

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO IDROGRAFICO

SEZIONE AUTONOMA DEL GENIO CIVILE CON SEDE IN BOLOGNA

PER I

BACINI CON FOCE AL LITORALE ADRIATICO DAL RENO AL TRONTO

Direttore: Dott. Ing. **ALESSANDRO MAZZETTI**

ANNALI IDROLOGICI
1940

PARTE PRIMA

ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1942 - ANNO XX

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO						Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Piadello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASCIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	4,4	-4,1	0,8	-7,6	2,0	-8,0	0,2	-8,5	1,2	-5,5	-0,4	-7,5	2,0	-9,4	1,4	-6,0	0,4	-4,0	0,0	-7,8	3,0	-9,0	5,6	-7,1	0,7	-4,5	1,8	-4,1
2	-1,1	-9,5	-0,2	-8,4	0,9	-10,0	-0,1	-9,1	-0,8	-7,0	-1,5	-6,0	-2,8	-8,4	-0,6	-7,6	-0,5	-4,7	-0,2	-8,0	-2,0	-6,9	-2,0	-6,4	-1,1	-6,0	0,0	-8,7
3	-0,5	-10,2	0,7	-7,5	1,0	-8,5	-0,2	-8,2	-0,5	-7,7	-0,6	-5,9	0,6	-9,7	-0,5	-8,2	-0,4	-4,5	-0,5	-7,6	1,5	-7,2	0,4	-7,6	-1,0	-7,2	0,4	-7,5
4	0,7	-8,7	0,8	-5,9	1,7	-4,3	0,3	-2,1	0,3	-4,0	1,5	-4,0	0,3	-3,5	0,4	-7,5	0,0	-1,4	0,0	-6,1	0,6	-3,5	0,7	-2,6	-0,6	-3,7	0,9	-1,4
5	6,5	-2,5	4,8	-2,8	3,0	-2,0	1,8	-2,0	2,6	-2,0	3,0	-0,5	1,5	-3,2	2,1	-1,1	2,0	-1,1	3,3	-4,8	1,5	-2,5	2,8	-1,4	2,7	-3,4	3,4	-1,0
6	7,5	-1,5	7,4	-0,8	6,8	0,1	6,9	0,8	5,6	0,3	7,5	1,0	3,2	-0,3	5,2	0,5	6,3	1,0	6,2	-1,0	3,0	0,0	6,9	0,1	6,5	0,9	7,1	1,0
7	7,0	-3,6	6,7	-1,3	6,3	-2,0	5,0	-2,0	5,8	-2,4	6,5	-0,6	4,3	-1,6	5,5	-2,3	6,0	0,9	5,0	-1,5	5,1	-1,5	7,4	-1,9	6,7	-0,3	6,9	0,1
8	7,1	-5,7	5,6	-1,4	5,0	-4,1	4,1	-3,2	5,6	-3,3	5,6	-2,0	5,7	-2,7	5,6	-6,8	4,6	-0,9	4,2	-3,0	6,0	-1,6	7,9	-2,3	6,0	-2,4	7,0	-2,2
9	3,8	-2,8	2,8	-1,2	2,7	-3,2	3,0	-2,0	3,1	-1,1	6,7	-1,1	1,5	-1,8	2,0	-3,0	3,2	1,0	4,8	-2,2	0,5	-0,5	2,5	-2,2	3,9	-0,9	3,7	0,0
10	-2,1	-3,2	-0,2	-1,6	-0,5	-0,9	0,2	-0,5	-1,8	-2,3	2,5	1,0	-5,8	-7,0	-0,6	-1,6	2,0	1,1	1,4	0,0	-5,0	-5,4	-1,0	-1,4	1,3	0,0	1,1	-1,3
11	-4,4	-7,3	-2,2	-5,8	-2,6	-4,0	-0,1	-3,2	-4,0	-5,7	1,5	-1,0	-8,2	-9,5	-3,0	-4,5	-1,6	-2,5	0,0	-2,3	-5,4	-9,0	-3,0	-4,8	-0,6	-2,0	-0,5	-1,6
12	-1,0	-7,4	-1,6	-5,4	-0,5	-4,3	0,2	-2,5	-2,3	-5,2	4,2	-1,1	-7,4	-9,7	-2,2	-4,6	-1,3	-2,6	0,2	-3,0	-3,5	-9,5	-3,1	-5,0	-0,8	-2,5	-0,9	-3,1
13	1,6	-12,5	3,8	-5,7	4,1	-8,5	3,2	-6,0	0,3	-9,2	4,4	-4,0	-2,6	-9,8	1,8	-10,5	2,4	-3,6	4,1	-5,5	1,4	-9,0	4,1	-7,8	2,7	-5,6	3,2	-5,1
14	4,3	-11,6	7,4	-4,9	8,4	-5,3	6,3	-5,2	3,2	-7,0	8,6	-3,9	5,5	-8,5	3,4	-9,1	6,4	-2,2	6,0	-5,0	7,5	-6,1	9,0	-6,5	6,4	-4,0	9,0	-4,8
15	4,4	-10,6	5,2	-4,3	6,2	-6,8	4,0	-6,7	3,3	-6,9	5,0	-3,0	3,0	-4,3	3,5	-8,5	4,1	-2,0	4,6	-5,1	3,0	-3,0	6,9	-6,2	4,6	-4,1	5,6	-5,8
16	4,5	-7,8	6,8	-2,8	4,1	-1,6	4,5	0,1	4,0	-3,5	5,5	-1,9	1,6	-3,2	5,7	-7,4	3,8	1,4	3,8	0,0	2,6	-2,9	5,2	-2,6	3,1	0,5	5,8	1,0
17	5,4	-1,1	3,0	-1,2	2,5	-0,5	2,3	0,2	6,0	-1,5	9,0	-1,3	1,8	-0,4	7,5	-0,5	5,0	1,6	6,4	0,2	2,5	-0,5	8,6	-0,4	9,0	-0,6	10,5	-0,1
18	0,0	-1,8	0,2	-1,3	0,5	-1,8	0,5	0,0	-0,4	-1,4	2,5	1,0	-3,0	-3,6	0,0	-1,1	0,7	0,3	2,0	0,0	-2,3	-3,0	0,2	-0,8	0,2	-1,6	-0,7	-1,7
19	2,1	-5,4	1,4	-3,8	1,0	-3,8	1,0	-3,4	0,5	-4,3	-0,5	-2,1	-4,3	-8,5	0,4	-3,5	1,0	-2,0	0,4	-3,4	-4,0	-8,0	0,6	-4,4	0,5	-3,5	0,0	-3,3
20	0,5	-12,6	-4,0	-9,4	-4,2	-16,3	-3,2	-14,3	-2,2	-10,2	-2,1	-9,0	-3,5	-9,3	-3,0	-11,7	-3,4	-9,0	-5,0	-12,0	-3,5	-8,5	-1,0	-11,0	-4,5	-9,5	-4,1	-11,6
21	-1,0	-10,0	-1,6	-7,4	-2,0	-8,3	-3,5	-6,4	-2,3	-5,6	-3,0	-6,5	-7,2	-9,4	-2,4	-5,1	-3,0	-6,7	-3,2	-9,5	-6,0	-9,3	-1,9	-6,7	-4,1	-5,9	-3,5	-5,8
22	-1,2	-10,2	-0,8	-9,2	-3,1	-10,1	-3,0	-10,3	-3,0	-6,5	-2,5	-5,4	-7,5	-10,3	-3,1	-5,8	-4,1	-5,0	-4,3	-9,0	-5,2	-10,0	-3,0	-6,3	-2,9	-5,6	-3,2	-5,7
23	0,2	-7,2	0,2	-7,0	-0,5	-6,6	0,5	-6,4	-1,5	-6,4	2,6	-5,0	-4,3	-9,7	-0,5	-5,0	-1,0	-4,5	0,0	-6,4	-3,0	-8,5	-0,3	-6,1	-0,6	-5,4	0,1	-5,6
24	0,4	-4,7	1,0	-2,1	1,5	-2,8	1,5	-3,0	0,6	-3,2	4,5	-2,5	-4,2	-5,8	0,7	-2,2	0,8	-2,0	1,2	-1,0	-2,5	-5,3	1,0	-2,4	0,5	-2,0	1,0	-3,0
25	2,1	-2,6	3,1	-1,8	2,1	-1,8	2,4	-1,2	1,5	-1,8	3,0	0,0	-3,5	-4,9	2,6	-0,6	2,2	0,1	2,0	-0,9	-3,0	-5,0	1,5	-1,4	1,9	-1,2	2,0	0,1
26	5,5	-5,2	5,4	-2,4	3,2	-3,4	2,0	-4,7	4,2	-4,8	3,9	-3,5	0,3	-5,2	5,4	-4,8	4,0	-0,6	1,4	-4,0	0,1	-5,5	7,9	-4,1	4,2	-0,6	3,5	-1,0
27	3,7	-9,6	5,0	-4,0	4,1	-6,8	1,4	-6,2	4,9	-5,9	2,0	-4,0	2,6	-3,6	5,6	-6,7	3,2	-1,2	1,6	-6,4	3,5	-5,1	5,0	-6,0	3,6	-3,1	3,2	-5,6
28	4,9	-7,5	3,8	-2,5	4,8	-5,3	3,0	-5,9	4,2	-1,7	5,1	-2,1	2,5	-0,7	3,5	-3,4	3,0	0,0	2,4	-4,0	2,5	-2,6	3,3	-2,8	3,1	-3,6	3,0	-5,0
29	5,7	-3,7	3,2	-3,2	3,1	-6,5	3,5	-6,8	2,2	-2,2	3,5	-2,3	1,2	-2,8	3,4	-2,1	2,1	-0,5	2,3	-7,1	1,0	-3,0	2,5	-3,0	2,1	-3,0	2,3	-6,5
30	2,8	-1,6	-0,4	-1,4	1,0	-1,7	0,6	-0,1	0,3	-1,0	1,5	0,4	0,3	-2,4	1,2	0,2	0,2	-0,4	2,0	-0,2	-0,5	-2,6	0,0	-0,9	-0,5	-0,8	0,2	-1,3
31	3,8	-3,1	2,2	-3,0	2,3	-2,8	1,5	-2,2	3,3	-3,0	4,0	-1,0	2,8	-3,6	1,3	-1,9	1,5	-1,4	1,0	-2,0	3,0	-3,5	1,3	-2,2	0,6	-2,5	1,5	-2,0
Medie	2,5	-6,3	2,3	-4,1	2,1	-4,9	1,6	-4,2	1,4	-4,3	3,0	-2,7	-0,8	-5,6	1,7	-4,6	1,6	-1,8	1,7	-4,1	0,1	-5,1	2,5	-4,0	1,7	-3,0	2,3	-3,3
Media mensile	-1,9		-0,9		-1,4		-1,3		-1,4		0,2		-3,2		-1,5		-0,1		-1,2		-2,5		-0,8		-0,7		-0,5	

[illegible]

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	0,9	2,9	5,5	—	0,4	—	10,0	—	6,9	16,5	—	3,1	3,9	6,4	0,3	—	—	11,7	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	69,8	10	
Pontericecioli.....	P	403	1,4	21,4	5,6	—	2,4	—	14,7	—	10,7	25,8	—	7,6	89,9	5,3	—	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149,6	11	
Pontedazzo.....	Pr	350	1,8	9,2	3,0	—	5,2	—	14,0	0,2	3,6	23,8	0,2	6,6	85,0	6,0	—	0,2	0,4	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	126,8	12	
Cagli.....	P	276	2,0	9,3	5,5	—	8,6	—	0,5	—	8,0	23,8	—	7,5	29,0	6,2	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113,4	10	
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	2,5	13,2	4,3	—	7,4	—	13,2	0,7	7,6	21,9	—	2,0	84,0	3,0	—	—	—	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125,1	11	
Pianello.....	P	384	5,7	13,2	4,4	—	8,5	—	12,6	0,7	8,6	24,8	—	2,1	84,2	5,0	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	134,5	11	
Foresta della Cesana .	Pn	640	1,6	goc	3,8	—	5,7	—	7,0	—	5,2	18,7	—	2,4	10,0	11,0	—	—	—	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	76,2	11	
Fossombrone.....	Pr	116	1,0	0,4	2,8	0,2	5,0	0,2	7,0	0,2	5,2	12,2	—	1,8	2,8	4,0	—	—	—	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	56,0	11	
Cartoceto.....	P	235	1,4	goc	6,2	—	6,3	—	12,0	—	9,0	20,6	0,4	5,0	8,1	6,3	—	—	—	17,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	94,6	11	
Bargni.....	P	273	4,5	2,2	3,1	—	6,5	—	7,8	—	7,9	9,9	—	2,3	6,1	11,2	—	—	—	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	80,8	12	
Barchi.....	P	319	4,7	2,3	3,3	—	7,8	—	9,3	—	5,2	18,1	—	3,6	9,7	20,0	—	—	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	109,0	11		
Calcinelli.....	P	64	2,8	1,3	3,2	0,1	6,4	—	6,8	—	7,2	8,6	0,3	2,8	5,7	25,0	—	—	—	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	94,6	12	
CESANO																																			
Fonte Avellana.....	Pn	689	2,3	25,0	5,3	—	11,0	—	33,6	0,8	11,0	40,0	0,6	9,0	75,0	12,0	1,0	—	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	258,6	12	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	5,0	45,7	4,3	—	10,0	—	22,5	—	24,0	21,0	—	4,0	50,0	10,0	—	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	237,5	12	
Pergola.....	P	306	0,8	1,0	4,2	—	5,0	0,2	7,4	—	9,0	18,0	—	2,0	7,0	19,0	—	—	—	14,7	1,4	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	91,8	12	
San Savino.....	Pn	418	1,0	1,3	5,3	—	6,4	—	12,0	—	5,5	14,5	—	1,5	10,0	18,0	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,5	11	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	1,0	1,8	2,4	0,2	2,8	0,6	7,6	—	6,0	11,0	0,8	3,0	4,0	26,8	—	0,2	0,2	13,8	—	—	—	—	0,2	0,4	—	1,0	0,2	—	—	—	83,8	12	
Monte Porzio.....	P	110	4,0	1,4	4,4	0,2	4,2	—	8,1	—	10,0	13,0	—	2,0	8,2	15,0	—	—	—	20,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92,0	12	
Plagge.....	P	201	4,1	0,9	3,8	—	5,5	0,7	8,3	0,1	10,0	12,7	0,7	4,2	6,0	19,9	0,1	—	—	20,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	99,7	11	
Mondolfo.....	P	144	4,0	4,3	3,3	0,2	4,8	0,3	7,0	0,1	9,0	8,5	2,7	5,2	5,4	85,0	0,6	0,2	—	22,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113,1	12	
MISA																																			
Montecarotto.....	P	388	2,0	1,5	3,3	floc	6,6	—	8,0	—	9,2	9,5	0,5	—	17,0	17,4	0,1	—	—	18,2	floc	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	95,0	11	
Ostra.....	P	193	3,3	2,3	3,4	0,5	5,2	0,8	6,9	—	10,4	9,8	2,1	3,5	5,7	15,8	—	—	—	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	91,2	13	
Arcevia.....	Pr	535	10,0	2,2	5,0	goc	10,2	—	12,4	—	4,0	13,0	0,2	1,0	11,0	9,0	—	0,2	0,2	19,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	98,4	11	
Barbara.....	P	219	2,4	2,0	5,0	—	7,0	0,7	4,8	—	10,0	13,4	0,7	3,6	5,8	10,0	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,4	11	
Corinaldo.....	P	203	2,7	2,4	3,6	—	4,2	—	7,4	—	10,0	13,0	—	3,5	5,0	10,0	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,8	11	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia.....	Pr	5	1,4	3,6	2,4	0,2	4,4	0,2	5,4	—	13,0	11,0	1,4	4,8	4,6	6,2	—	—	—	25,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	85,0	12	

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	2,8	0,2	3,1	—	3,6	0,7	8,1	—	3,5	4,9	6,7	—	2,9	14,5	—	—	—	25,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	goo	81,0	11
Montefano	P	242	5,0	—	4,0	—	2,0	—	6,0	—	7,0	5,0	—	—	15,0	31,0	—	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110,0	9	
Loreto	P	127	1,4	0,6	3,2	0,3	0,6	—	3,8	—	6,4	5,0	3,0	1,1	12,1	21,1	0,3	—	—	45,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	0,4	109,4	12	
Baraccola	P	37	1,1	1,3	0,8	1,1	1,7	—	1,8	—	11,2	7,5	0,4	0,6	16,5	25,0	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	96,7	10	
San Rocchetto	P	23	1,0	2,4	2,5	—	1,3	—	2,3	—	10,5	3,5	4,2	0,3	17,7	14,0	—	—	—	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	84,9	12	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	—	10,6	2,1	—	3,6	—	20,0	6,6	3,0	18,6	2,3	1,4	80,0	15,0	4,0	—	—	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134,7	13	
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	24,7	5,4	—	—	—	26,9	7,4	3,6	24,3	0,4	6,7	86,5	12,3	3,6	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158,3	11	
Pioraco	Pr	441	0,4	2,2	1,8	—	1,0	—	17,4	6,0	3,0	14,2	0,8	0,8	40,8	8,6	—	0,2	0,6	15,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	114,6	11	
Sorti	Pn	716	—	20,0	3,1	—	—	—	22,7	2,0	3,0	43,0	3,4	—	87,5	12,8	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	206,5	11	
Camerino	Pr	664	7,2	2,4	2,0	—	0,8	—	13,8	3,6	0,2	9,8	6,2	goo	59,8	15,6	fioq	fioq	—	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	148,6	11	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	5,4	3,7	2,0	0,3	1,2	—	17,3	0,8	0,2	13,0	0,3	0,4	21,8	17,0	—	—	—	13,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	98,7	10	
Castel Raimondo	P	307	0,5	2,5	2,5	—	1,5	—	14,2	4,5	1,0	11,2	—	0,5	21,5	12,5	—	—	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	88,4	11	
San Severino Marche	P	344	0,4	0,2	3,0	0,3	1,2	0,2	11,2	1,9	0,1	12,7	0,9	0,2	12,9																				

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	—	—	3,8	—	—	—	13,0	4,0	—	14,0	3,0	—	17,0	14,0 [*]	—	—	—	22,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	92,8	9
Bolognola	Pr	1070	0,8	7,0	2,2	—	0,2	—	4,4	0,6	3,4	4,0	2,2	0,2	33,8	14,2 [*]	—	—	—	23,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	96,6	9
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	2,9	—	—	—	—	5,8	1,4	0,5	19,5	3,0	—	33,8	19,0 [*]	1,0	0,5	—	14,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	103,2	10
La Villa	Pn	507	0,6	0,1	0,4	goc	0,3	0,3	11,3	1,3	1,1	16,8	3,2	—	13,8	17,1 [*]	goc	—	—	22,3 [*]	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	90,2	9
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	0,8	0,7	2,9	—	10,1	5,3	—	12,1	1,2	—	9,3	8,1 [*]	—	—	—	19,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	70,5	9
Serrapetrona	Pn	450	—	—	2,1	—	—	—	6,9	5,6	—	15,4	1,1	0,6	20,0	10,0 [*]	—	—	—	20,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	83,7	9
San Giuseppe	P	389	0,7	1,0	1,4	—	3,5	—	5,0	13,0	2,0	13,0	2,6	—	12,0	5,0 [*]	—	—	—	17,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	81,3	12
Tolentino	Pr	224	0,8	—	3,2	0,4	0,6	0,4	9,6	2,6	0,4	11,2	3,0	—	8,6	10,0 [*]	—	—	—	22,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	74,6	9
Ornano	P	232	2,0	0,8	3,5	—	—	0,3	7,5	2,3	0,7	9,3	1,1	—	9,5	4,0 [*]	—	—	—	16,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	58,7	10
Santa Maria di Pieca	P	467	0,4	—	1,0	—	0,7	0,6	7,3	0,5	—	6,7	4,2	—	10,4	18,3 [*]	0,3	—	—	22,3 [*]	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	74,4	8
San Ginesio	Pn	687	0,4	—	4,2	0,3	0,7	0,4	10,6	0,4	—	21,0	4,0	—	16,0	28,0 [*]	—	—	—	20,4 [*]	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108,4	7
Urbisaglia Bonservizi	P	311	0,8	2,0	1,6	0,2	0,6	—	8,5	4,3	—	15,1	1,0	—	9,0	16,0 [*]	—	—	—	22,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	83,2	10
Macerata	Pr	280	1,2	0,4	3,0	0,4	0,4	0,4	5,0	0,6	2,0	8,8	1,4	—	6,4	10,0 [*]	—	—	—	18,4 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	0,2	—	60,2	10
Loro Piceno	Pr	435	0,8	0,2	2,6	0,2	0,2	0,6	5,8	3,0	—	10,4	1,0	—	5,4	19,0 [*]	—	—	—	19,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	70,8	9
Petriolo	P	271	0,7	—	3,1	—	—	—	8,9	1,0	—	10,4	1,8	—	6,0	13,0 [*]	—	—	—	15,7 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,6	8
Corridonia	P	255	0,1	—	3,4	—	—	—	10,0	1,4	0,2	11,0	2,0	—	10,0	10,0 [*]	—	—	—	20,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,1	8
Morrovalle	P	246	1,5	0,3	2,4	—	—	0,5	3,5	—	2,8	9,0	1,6	—	7,2	17,5 [*]	—	—	—	19,7 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,0	9
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	1,7	0,7	—	—	8,4	—	—	9,5	1,7	—	9,8	26,3 [*]	—	—	—	19,6 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77,7	7
Francavilla d'Ete	P	234	—	2,0	3,3	—	—	—	4,3	—	—	1,8	6,5	—	11,0	33,0 [*]	—	—	—	28,7 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90,6	8
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	3,2	—	—	—	4,3	1,1	—	4,3	5,0	—	5,2	15,3 [*]	—	—	—	27,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,4	8
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	1,0	0,2	2,2	0,2	—	—	1,4	0,2	0,8	4,6	0,8	—	4,0	18,0 [*]	—	—	—	30,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	64,0	7
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	—	1,6	—	—	—	—	1,7	0,4	1,2	5,8	6,5	—	20,1	40,0 [*]	0,3	—	—	17,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	2,1	—	—	97,3	9
Amandola	Pr	550	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	0,6	7,8	1,0	—	6,2	22,0 [*]	—	—	—	15,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,6	5
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	11,3	2,5	—	4,3	18,0 [*]	—	—	—	20,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,5	6
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	6,2	8,0	—	4,3	18,2 [*]	—	—	—	10,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,9	6
Sarnano	Pn	539	—	—	1,3	—	—	—	2,0	—	0,5	3,2	7,2	—	10,5	18,3 [*]	—	—	—	18,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	62,1	7
Servigliano	P	215	—	—	1,9	—	—	—	2,0	—	—	8,0	—	—	3,0	25,5 [*]	—	—	—	8,6 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,4	6
Falerone	Pn	432	2,8	0,7	2,8	—	—	—	4,6	4,3	—	8,3	2,8	—	1,6	33,0 [*]	—	—	—	10,8 [*]	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	72,8	9

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super- od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	1,7	—	3,0	—	—	—	4,2	4,0	—	8,4	4,0	—	6,1	22,3	0,4	—	—	24,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	79,5	10	
Grottazzolina	P	227	0,3	—	—	—	—	—	2,4	3,5	—	4,8	3,1	—	3,1	15,1	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,3	7	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	9,2	—	4,3	—	0,2	—	2,0	1,0	—	5,0	4,3	—	4,4	22,1	—	—	—	35,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,3	9	
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	0,4	—	3,0	0,4	—	0,4	2,4	1,4	0,2	3,1	4,7	—	2,2	16,8	—	—	—	24,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,3	8	
Fermo	Pr	280	0,4	—	3,0	0,4	—	0,4	2,4	1,4	0,2	3,0	4,6	—	2,4	18,0	—	—	—	39,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	76,4	8	
ASO																																			
Foce	Pn	951	8,0	15,7	—	—	—	—	10,0	goc	5,0	32,7	4,0	—	21,0	37,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	141,4	10	
Montemonaco	Pr	987	0,2	13,6	0,6	—	—	0,4	1,8	1,2	4,2	14,4	2,8	—	26,4	37,4	0,6	—	—	16,8	2,8	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	124,2	11	
Polverina dell'Aso	Pn	831	0,4	0,3	—	—	—	—	0,5	0,7	7,6	6,5	5,2	—	16,3	36,0	1,1	0,3	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,5	7	
Comunanza del Littorio	P	448	0,8	2,5	—	—	—	—	—	—	—	8,0	0,4	—	7,6	24,0	—	—	—	20,0	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,2	5	
Montalto delle Marche	P	512	1,0	—	2,3	—	—	—	0,5	—	—	8,8	—	—	goc	35,0	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,0	5	
Petritoli	P	358	7,0	—	—	—	—	—	8,0	—	—	9,0	—	—	1,0	18,0	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	6	
Carassai	P	370	5,0	—	1,5	—	—	—	—	—	—	9,0	3,0	—	goc	28,0	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,5	6	
Diga di Carassai	Pr	130	0,8	—	2,0	0,2	—	—	1,0	0,4	0,4	10,2	1,0	—	2,0	18,0	—	—	—	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	50,2	7	
Monte Rubbiano	P	463	1,4	2,3	3,6	0,5	0,1	0,6	2,0	3,8	0,2	3,8	4,7	—	1,7	9,0	—	—	—	27,6	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,5	11	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	goc	—	5,6	—	—	—	1,6	1,8	0,2	4,8	4,4	—	2,0	10,4	—	—	—	30,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	63,0	9	
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	0,6	—	1,0	—	—	0,3	0,4	—	—	9,7	2,0	—	1,2	22,0	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,2	6	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	0,6	—	2,8	—	—	0,5	0,1	—	—	5,0	3,2	—	1,8	13,2	—	—	—	31,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,2	7	
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	0,4	—	1,8	—	—	—	—	—	—	6,1	2,3	—	23,0	28,4	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,8	6	
Castignano	P	474	goc	—	1,0	—	—	—	—	—	—	8,1	3,1	—	1,0	28,0	—	—	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63,2	6	
Ripatransone	P	494	0,4	0,4	1,2	0,6	—	—	—	—	—	4,4	4,3	—	1,0	38,6	—	—	—	33,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	79,3	6	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																						
Ferrara	Pr	15	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,5	0,4	goc	7,4	—	—	12,7	4			
Plumazzo	P	57	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	—	28,2	2,0	—	31,3	3			
Manzolino	Pr	35	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	26,2	—	—	27,4	1			
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	—	17,8	—	—	19,6	1			
Cento	P	15	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	15,1	—	—	17,7	3			
Marrara	Pr	9	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	1,2	0,2	—	8,6	—	—	14,4	4			
Poggio Renatico	Pr	10	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	18,2	—	—	18,0	4			
Copparo	Pr	2	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	7,4	—	—	12,0	3			
Cornacervina	Pr	1	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	8,0	—	—	10,8	3			
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	0,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	5,0	0,2	—	9,0	3			
Berra	Pr	2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	0,2	5,6	0,4	—	11,6	3			
Ariano	Pr	0	0,2	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,2	—	10,2	0,2	—	17,6	4			
Codigoro	Pr	2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	0,2	6,0	—	—	9,0	3			
Marozzo	P	1	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	2,0	—	21,0	—	—	27,0	6			
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,5	18,0	—	—	24,0	5			
Idrovora di Guagnino ..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	2,0	24,0	—	—	28,5	4			
Bevilacqua	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	10,0	—	—	13,0	3			
Denore	Pr	1	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	0,8	0,6	—	11,4	—	—	16,0	3			
Portomaggiore	P	3	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	0,5	0,2	0,4	12,8	—	—	18,7	5		
Benvignante	Pr	2	0,2	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,6	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,6	0,6	0,2	0,4	0,2	0,2	8,6	—	—	16,0	4			
Forcello	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	2,0	16,0	—	—	38,0	5		
Argenta	P	4	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	0,3	—	1,5	11,8	—	—	17,5	5		
Bando	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	0,3	—	1,8	11,5	—	—	20,2	4	
Umana	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	2,2	18,8	—	—	19,2	3	
RENO																																						
Piastre	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	7,2	51,7	24,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	16,9	4,7	14,0	3,6	—	—	128,1	9	
Marecchia (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	5,8	85,4	16,4	2,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	1,8	1,8	—	13,4	15,0	13,6	9,4	—	—	117,2	11	
Bardalona	Pn	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	44,0	22,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	10,0	7,9	13,2	4,5	0,5	—	112,4	8	
Pracchia	Pr	627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	6,0	42,0	27,0	0,6	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	1,2	1,0	—	10,0	16,8	11,0	9,6	—	—	127,2	10	
Capannaccia	Pn	932	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	88,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	14,0	13,4	13,6	4,0	—	—	195,0	8	
Casa Paoluccio	Pn	1125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	61,5	26,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	12,4	14,1	10,0	8,0	—	—	139,2	8
Orsigna	Pn	806	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	8,8	48,6	38,5	3,3	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	13,3	10,8	16,5	12,5	5,4	—	159,0	9	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
(segue) RENO																																								
Cà Chiombi.....	Pn	571	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	33,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	7,6	20,0	23,2	21,0	2,4	—	129,4	8					
Collina Pistoiese	Pr	932	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,8	39,4	17,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	6,6	8,4	1,8	10,0	1,0	—	87,8	8					
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	34,0	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	13,8	5,2	13,4	6,6	—	101,7	8					
Poggio di Badi	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	25,8	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	12,3	4,6	18,4	9,1	—	86,3	8					
Porretta Terme	Pr	349	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	5,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	11,8	4,6	15,4	13,6	16,4	—	77,8	7				
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	23,6	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	15,2	5,1	19,0	27,0	3,0	—	115,4	8				
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	16,8	9,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	15,2	5,2	11,0	8,2	11,8	—	80,2	7				
Bombiana	Pn	804	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,4	—	8,6	4,0	10,0	27,1	3,0	—	63,1	9				
Acquerino	Pn	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	10,3	40,2	49,8	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	5,0	—	10,3	6,7	5,1	11,2	3,0	—	180,2	12		
Treppio	Pr	710	—	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	2,6	35,0	19,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	5,6	5,6	18,0	9,0	—	107,2	8				
Castel di Bargi	Pr	700	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	10,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	7,0	4,0	10,6	21,2	10,0	—	75,4	7			
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,4	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	2,7	12,0	28,0	2,4	—	57,9	7				
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,3	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,7	—	6,0	4,3	7,2	27,5	5,3	—	53,2	6			
Riola di Labante	Pn	722	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	2,3	5,6	29,3	5,7	—	48,4	6				
Vergato	Pr	195	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0	—	4,6	2,4	7,8	12,8	9,8	0,2	40,2	6				
Tolè di Vergato	Pr	661	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,6	—	4,6	1,2	4,8	28,2	7,0	—	49,2	5			
Montepiano	Pr	696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,4	46,8	33,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	—	8,0	14,2	5,6	8,0	2,4	—	127,6	10		
Cottede	Pr	850	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	30,6	12,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,8	—	10,0	4,4	3,4	9,8	2,8	—	78,2	9	
Baragazza	Pn	675	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	4,3	9,0	4,3	17,4	3,3	—	82,8	7		
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	5,2	10,8	2,0	15,2	2,8	—	76,0	7		
Lavaccioni	Pn	1016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	10,2	5,2	0,8	28,0	4,1	—	70,1	7		
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	21,4	13,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	8,4	2,8	1,6	12,0	7,8	—	69,4	7			
Burzanella	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	4,2	2,3	7,6	10,3	6,2	—	36,6	7		
Grizzana	Pn	547	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	3,0	2,9	7,4	10,4	7,5	—	32,5	5		
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	3,1	1,6	5,5	15,0	2,1	—	29,0	6		
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	1,5	0,8	6,4	14,3	1,2	—	26,2	5	
Sasso Marconi	P	130	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	2,4	0,2	1,2	15,0	2,3	—	23,3	5		
Paderno	Pr	287	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	0,8	0,6	—	18,0	—	—	20,8	1	
Calderara di Reno	Pr	30	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	1,4	0,2	—	19,4	—	—	23,4	2	
Bargellino	Pr	38	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	1,4	0,2	—	18,0	—	—	21,6	2	
Bagno di Piano	Pr	24	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,8	0,2	—	18,8	—	—	22,2	2	
Monteombraro	Pr	727	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	3,0	0,6	0,2	40,0	3,0	—	50,0	3
Montepastore	P	596	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	1,6	0,5	28,5	2,1	—	38,8	8

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciattello								MARECCHIA				FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	Cesenatico		San Marino		Rimini		Lido di Rimini		Carpegna		Pesaro		Fano		Mercatello		Urbino		Bargni		Fonte Avellana		Pergola		Arcevia		Fabriano					
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 689 s. m.		m 306 s. m.		m 535 s. m.		m 357 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.				
1	1,6	-5,4	0,0	-3,0	0,5	-3,0	1,2	-3,3	3,1	-4,3	1,5	-3,4	2,0	-2,5	2,3	-3,7	0,9	-5,5	1,0	-4,5	5,5	-1,2	2,5	-4,0	3,7	-4,4	5,0	-2,4				
2	0,6	-8,0	-1,4	-4,7	-0,1	-5,2	-0,1	-4,8	1,8	-5,5	1,4	-4,2	1,1	-2,0	-0,3	-5,6	-2,0	-3,9	0,5	-3,4	-1,0	-4,0	1,6	-5,1	0,0	-4,5	2,2	-2,5				
3	0,4	-7,6	0,6	-4,0	0,0	-5,0	0,5	-6,0	3,2	-6,3	1,2	-7,5	1,2	-4,6	3,0	-7,1	1,6	-5,0	1,0	-4,0	4,6	-5,5	3,5	-6,0	4,5	-4,7	3,0	-7,5				
4	1,0	-4,4	0,5	-4,5	2,0	-1,8	0,8	-0,8	1,0	-4,7	3,1	-1,8	2,8	-2,2	0,9	-4,9	2,5	-2,6	2,2	-3,0	3,1	-4,0	5,4	-4,5	2,4	-3,0	1,6	0,4				
5	5,1	-2,0	1,0	-3,6	4,2	-0,2	3,2	-0,5	2,3	-2,4	5,2	0,6	5,0	0,8	2,1	-1,0	2,2	-2,4	4,0	-2,2	3,5	0,1	6,0	0,0	3,1	-2,5	4,0	0,6				
6	7,0	-0,2	1,2	-0,8	7,0	2,0	6,7	0,7	6,2	-2,0	7,4	1,7	7,8	2,8	5,0	0,0	4,2	0,6	5,2	0,3	3,0	1,0	6,5	-2,4	4,0	0,2	4,7	1,5				
7	6,9	-1,0	3,0	-2,0	7,1	2,1	7,0	1,8	6,3	-1,1	7,5	3,6	8,0	3,8	5,3	-2,5	5,3	0,4	6,0	1,0	4,9	1,5	7,1	-2,0	6,2	0,4	9,5	0,0				
8	7,4	-3,1	3,8	-0,4	5,4	-0,4	5,7	-0,1	7,7	-1,8	6,4	-1,5	7,2	2,0	6,1	-3,0	6,5	0,5	5,5	0,9	7,0	1,4	8,0	-1,9	7,5	0,0	8,7	-4,7				
9	5,0	-2,4	1,8	-0,5	5,2	0,8	4,8	0,2	1,0	-0,0	6,0	-0,5	6,5	2,2	2,2	-1,1	3,0	0,0	4,0	1,5	2,5	1,0	7,0	-2,6	5,0	0,7	3,4	-1,5				
10	1,6	-0,2	-1,2	-3,0	4,8	2,0	3,6	0,6	-2,0	-6,2	4,2	2,2	4,3	3,5	-0,6	-1,4	-0,2	-2,8	0,4	0,0	0,2	-2,2	2,5	-1,0	1,8	-3,0	0,0	-0,4				
11	0,6	-2,0	-2,5	-5,5	0,6	-1,0	0,2	-0,4	-3,1	-8,0	1,8	1,0	2,2	1,8	-2,8	-4,4	-1,6	-4,5	-0,5	-2,5	-3,0	-4,0	1,0	-1,5	0,1	-4,4	-0,5	-2,0				
12	-0,4	-3,6	-4,0	-7,0	0,1	-2,5	-0,5	-2,3	1,0	-5,0	0,4	-1,2	0,7	-1,0	-2,5	-4,8	-2,5	-5,3	-2,0	-5,0	-4,2	-5,5	-0,8	-2,1	-4,0	-5,0	-1,9	-2,5				
13	4,0	-5,0	-1,4	-7,4	5,0	-3,1	3,7	-3,0	4,0	-4,3	3,0	-1,1	3,0	-0,8	-1,5	-9,1	-0,8	-5,6	1,6	-5,1	1,0	-6,1	3,5	-5,5	3,0	-6,5	3,0	-5,3				
14	3,6	-5,2	4,0	-3,5	4,8	-2,0	4,8	-2,8	7,5	-2,0	4,5	-5,4	5,2	-4,5	3,1	-8,9	3,8	-4,0	4,5	-4,0	7,1	-5,3	5,2	-3,0	7,5	-6,1	3,6	-10,0				
15	5,0	-6,0	3,0	-2,0	4,7	-3,5	4,6	-3,1	7,3	-2,3	4,2	-5,0	5,0	-5,0	2,2	-6,4	3,5	-2,5	6,0	-3,9	5,5	-1,0	4,8	-1,4	4,4	-2,5	2,1	-9,5				
16	4,7	-2,4	3,4	-0,4	4,6	1,3	4,3	1,6	3,1	1,0	3,5	0,0	4,5	-3,1	5,1	-3,1	2,0	0,5	5,7	0,5	4,0	0,4	6,5	-2,0	5,0	-1,0	7,5	0,0				
17	10,6	-0,4	3,0	0,5	9,5	1,2	10,0	1,2	2,0	0,7	8,4	1,3	9,8	2,5	5,6	0,9	6,4	0,3	7,5	0,6	5,3	-1,5	9,0	0,3	6,5	0,2	10,2	0,4				
18	2,6	-1,8	-0,5	-4,5	4,0	0,0	3,7	-0,6	-1,8	-4,0	4,4	0,6	5,0	2,0	1,2	-2,5	4,0	-3,5	1,3	0,1	-1,0	-2,7	1,0	0,5	1,6	-1,0	1,5	0,5				
19	-0,2	-3,6	-2,5	-8,0	-0,5	-4,2	-0,3	-2,8	-2,5	-6,3	0,5	-2,1	0,2	-1,0	-1,3	-4,6	-1,3	-5,4	-1,5	-5,0	-4,1	-6,5	0,1	-6,2	-3,2	-8,4	-3,0	-5,1				
20	-4,0	-11,0	-2,1	-6,4	-3,0	-6,5	-2,7	-7,0	-1,8	-7,0	2,2	-10,0	1,0	-7,2	-0,1	-10,2	-0,4	-6,0	-0,7	-7,5	1,0	-9,0	1,5	-10,6	1,0	-9,0	-0,6	-10,0				
21	-3,0	-7,6	-3,0	-8,8	-2,8	-5,7	-3,0	-5,2	-5,4	-10,1	-2,6	-4,5	-2,0	-3,3	-1,4	-7,3	-1,8	-6,8	-1,5	-6,6	-2,2	-6,0	-1,3	-9,2	-0,6	-7,1	-1,5	-9,5				
22	-2,4	-6,7	-2,9	-8,2	-3,6	-4,5	-3,9	-4,3	-3,0	-9,2	-1,6	-4,0	-1,8	-3,2	-2,3	-8,0	-3,0	-6,2	-2,4	-6,4	0,0	-7,5	0,5	-8,0	2,2	-7,5	-1,4	-3,6				
23	1,6	-6,4	-2,1	-8,1	-0,6	-4,0	-1,0	-4,0	-2,1	-8,0	4,1	-3,6	4,7	-3,1	0,2	-5,7	-1,6	-5,6	0,0	-6,0	-0,9	-5,6	2,1	-4,5	1,0	-6,4	0,3	-6,0				
24	1,0	-3,3	-2,2	-5,0	2,8	-0,8	2,0	-1,2	-2,5	-7,3	5,5	0,0	5,8	-0,4	2,1	-2,8	-0,3	-5,0	2,1	-3,9	-0,8	-3,4	3,0	-1,6	0,5	-4,5	1,5	-4,5				
25	1,8	-2,0	-1,6	-4,0	1,7	0,0	1,8	-0,4	-1,0	-3,2	3,0	0,8	4,4	1,8	2,0	-1,2	0,4	-2,4	1,5	-2,0	-0,5	-2,5	1,4	0,4	0,4	-0,5	2,0	-1,0				
26	3,3	-2,4	0,0	-3,7	4,6	-0,4	5,5	-0,3	0,5	-2,0	5,1	1,8	5,5	2,7	1,9	-2,1	3,7	-2,0	3,0	-1,6	2,5	-2,0	6,3	-1,5	2,7	-3,0	4,1	-2,1				
27	2,4	-6,2	1,3	-2,4	3,6	-2,5	4,1	-2,2	4,0	-1,2	5,0	-3,4	6,0	-1,5	3,9	-1,1	5,0	-1,4	4,5	-1,0	5,7	-1,6	7,0	-4,0	4,0	-2,2	6,0	-5,7				
28	2,6	-4,8	2,0	-0,3	3,4	-1,8	3,8	-2,0	3,8	-1,7	4,8	-2,0	5,7	0,0	1,1	-0,3	3,8	0,0	4,3	-0,5	3,4	0,5	5,5	-3,5	4,5	-2,3	5,2	-3,0				
29	1,0	-3,9	1,1	-2,0	2,6	-1,2	2,6	-1,5	4,2	-0,8	6,5	-1,9	6,8	0,8	3,2	-0,9	3,0	-0,6	4,6	0,2	3,0	0,1	6,0	-2,4	5,1	-1,0	6,5	-5,1				
30	0,4	-2,6	1,0	-1,8	0,8	-0,8	0,4	-0,8	5,5	-4,8	2,2	1,0	3,2	2,0	4,4	-0,7	2,2	-1,0	2,8	-0,5	1,2	-0,5	3,3	0,5	1,7	-1,5	2,3	-0,5				
31	0,6	-2,4	0,0	-3,6	1,0	-1,2	1,2	-1,2	6,0	-4,0	2,4	-0,5	3,3	0,6	2,0	-0,8	1,0	-2,2	0,5	-2,0	6,0	-1,0	4,5	0,0	7,0	-2,2	2,5	0,1				
Medie	2,3	-4,0	0,1	-3,8	2,6	-1,7	2,4	-1,8	1,8	-4,0	3,6	-1,6	4,0	-0,5	1,7	-3,7	1,6	-2,9	2,3	-2,4	2,0	-2,7	3,9	-3,1	2,9	-3,3	3,0	-3,3				
Medie mensile	-0,8		-1,9		0,4		0,3		-1,1		1,0		1,7		-1,0		-0,7		-0,1		-0,3		0,4		-0,2		-0,2					

[illegible]

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Medicina	Pr	25	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,6	—	0,2	0,2	0,2	34,6	0,2	—	39,4	4	
Casa Penzia.....	P	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	18,0	—	—	18,0	1		
Portonovo	P	8	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	0,1	—	29,0	0,2	—	34,6	4		
Traversa	Pn	871	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,1	40,4	36,9	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	9,5	7,7	10,5	3,5	0,2	116,5	9		
Firenzuola.....	Pr	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	6,4	3,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	6,2	8,8	4,0	9,6	0,8	—	42,6	8	
Barco	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	7,5	20,1	31,4	5,0	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,4	—	—	2,5	4,7	7,5	6,0	7,5	—	96,5	11	
Pietramala	Pn	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	25,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	4,5	—	8,0	19,5	18,0	—	92,0	7	
Cà Buraccia	Pn	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	6,2	2,3	3,6	21,0	floc	—	53,4	7	
Castel del Rio	P	221	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	1,8	—	7,3	21,4	4,3	—	45,9	6	
Fontanelice	Pr	165	—	0,5	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,5	—	0,5	—	2,2	22,0	4,2	—	31,9	3
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,4	—	—	22,0	1	
Imola	Pr	47	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,2	0,2	—	1,8	24,0	10,0	—	40,0	4	
Acquedalto	Pn	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	12,0	—	77,2	4	
Casola Valsenio	P	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	29,0	5,0	—	46,5	4	
Cà Villa	Pr	264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	—	—	3,0	24,4	16,8	—	46,8	4	
Casa Medri	Pr	110	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,8	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	2,8	24,2	15,6	—	47,2	6	
Riolo Bagni	Pr	73	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	0,2	2,8	27,4	10,6	—	45,0	4	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																				
Massa Lombarda	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	41,4	—	—	45,1	3	
Bagnacavallo	P	17	—	9,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	46,8	—	—	61,5	4	
Villa San Martino	P	18	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	0,2	42,0	—	—	54,6	3	
Lugo di Romagna.....	Pr	14	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,2	—	—	—	3,0	48,8	—	—	55,2	3	
Alfonsine.....	P	7	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	2,2	21,2	—	—	32,5	5	
LAMONE																																				
Casaglia.....	Pn	754	—	0,3	—	—	0,6	—	—	—	—	0,2	9,2	2,2	12,2	5,5	—	—	—	—	0,2	—	—	—	2,3	0,2	—	0,2	3,6	12,4	16,0	3,7	—	87,0	9	
Marradi	Pr	335	—	—	0,5	—	0,5	—	—	—	—	—	1,5	5,5	7,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	1,5	0,5	6,0	22,0	4,0	—	50,5	8	
San Cassiano	Pr	234	—	0,4	0,2	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,6	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	0,2	—	2,4	26,8	7,2	0,2	40,4	4	
Brisighella.....	P	115	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	1,4	41,5	0,2	—	47,7	5	
Gamogna.....	Pn	814	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,2	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	0,4	—	25,4	1,6	—	35,7	4	
Tredozio	P	334	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,4	3,3	37,8	3,0	—	45,6	3	
Modigliana	Pr	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	4,0	—	50,0	3	
Faenza.....	P	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	0,5	60,0	3,4	—	67,0	4	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	36,0	0,8	—	40,0	3		
San Pancrazio	P	16	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	18,1	—	—	21,4	2		
Ravenna	P	4	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	81,0	—	—	34,8	3		
Marina di Ravenna ...	Pr	3	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	2,6	0,2	—	—	0,6	22,2	—	—	26,6	2	
FIUMI UNITI																																				
Plan di Boeci	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	3,4	14,3	—	28,5	3,2	—	55,9	7		
San Benedette in Alpe	Pn	503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	1,3	—	3,4	10,5	—	81,1	2,0	—	58,3	8	
Bocconi	P	386	—	7,4	—	—	—	3,6	—	—	—	—	0,7	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	5,2	10,6	—	88,7	6,9	—	77,8	7	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	0,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	0,2	0,4	89,2	2,6	—	44,2	2		
Castrocaro	P	68	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	54,0	4,5	—	60,7	4		
Fiumicello	Pn	610	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	40,0	10,0	—	62,7	4		
Premilcuore	Pr	459	—	0,2	—	—	—	0,8	0,2	—	—	—	0,2	0,8	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	0,2	3,8	10,4	22,6	8,0	—	48,0	4	
Strada San Zeno	P	307	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,3	—	—	1,1	2,6	22,9	8,1	—	37,9	6	
Predappio (Fiume M. R. F.)	Pr	140	—	0,6	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	—	—	—	1,6	86,4	13,2	—	53,4	3	
Massa	Pr	225	—	0,6	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	0,2	24,8	5,2	—	33,4	3	
Forlì	Pr	34	0,2	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	88,8	5,0	—	49,2	4	
Coccolia	P	16	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	0,2	82,6	0,2	—	36,6	3	
Campigna	Pn	1068	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	18,1	4,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,9	—	—	7,4	21,2	—	81,0	—	—	98,1	8
Biserno	Pn	561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	5,1	11,3	—	27,2	—	—	52,6	6
Santa Sofia	P	257	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	0,7	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	—	—	1,5	6,0	84,2	4,0	—	48,6	5
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,2	—	—	0,4	2,2	87,6	3,2	—	46,4	4
Giaggiolo	P	478	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	25,2	5,0	—	30,2	2
Teodorano	P	338	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	0,3	26,8	1,2	—	30,4	3
Meldola	P	57	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,1	1,1	—	—	—	0,2	45,0	10,0	—	57,0	3	
Bertinoro	P	257	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	goc	—	goc	46,8	1,2	—	49,3	3
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																				
Classe	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	2,2	0,2	—	—	—	28,0	—	—	25,8	2
Idrovera Fosso Ghiaia	Pr	2	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,2	2,4	—	—	0,6	27,2	—	—	31,8	2
Diegaro	Pr	35	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	—	—	—	0,2	48,2	1,8	—	51,8	3
Mensa	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,5	—	—	46,5	4
Savio	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,0	—	—	48,2	3

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto	Pn	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	1,6	26,8	8,0	10,0	—	62,2	7	
Raggio	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	20,5	2,6	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	3,0	30,0	10,0	6,0	—	78,3	8	
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	0,2	—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,6	19,8	3,2	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	2,6	24,0	8,2	7,6	—	71,8	8	
Terzo di Carnaio	Pn	704	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	20,5	20,4	11,0	—	63,5	6	
Alfero	Pn	626	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	7,5	24,4	7,0	—	48,5	5	
Monticino	Pn	1271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,8	6,0	12,0	—	59,0	5	
Diga di Quarto	Pr	325	—	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	6,6	18,2	9,2	—	31,8	4	
sarsina	P	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	27,9	12,3	—	48,5	3	
Sant'Agata Feltria	Pn	607	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	35,7	12,8	—	66,0	4	
Montecastello	Pr	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	36,4	2,8	—	47,2	4	
Rontagnano	Pn	551	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	38,7	12,8	—	55,9	4	
Monte Jottone	P	442	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	—	—	—	—	35,7	2,5	—	38,7	2	
Civrio	Pn	451	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	12,0	—	41,0	2	
Luzzena	P	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,1	2,2	—	32,3	2	
Cesena	Pr	44	0,2	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	—	—	—	0,2	48,6	2,0	—	53,6	3
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia (Madonna del Pino) ..	Pr	3	0,2	0,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,6	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	2,2	0,2	—	—	—	28,6	0,8	—	34,4	2
Gattolino	P	10	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,0	2,3	—	42,8	3	
Cesenatico	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,7	2,0	—	34,0	4	
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone ..	P	379	—	1,1	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	2,4	—	—	—	3,0	29,1	11,0	—	49,7	7
Montiano	P	159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,5	6,5	—	50,0	2	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,7	3,0	—	37,2	4	
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	26,6	25,3	—	54,6	4
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	0,3	29,0	11,0	—	43,5	4

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratigghi	Pn	863	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	11,0	18,0 [*]	7,0 [*]	—	62,0	6
Vianiaggio	Pn	867	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	7,4	18,5 [*]	6,5 [*]	—	46,4	5
Badia Tedalda	Pr	756	—	0,4	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	11,6	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,4	—	—	1,8	3,2	12,8 [*]	8,4 [*]	—	44,0	7
Miratolo	Pn	821	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,3	—	—	goc	18,3 [*]	8,7 [*]	—	40,8	6
Casteldei	Pn	605	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	26,6 [*]	8,0 [*]	—	43,5	5
Pennabilli	Pn	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	33,0 [*]	10,0 [*]	—	46,7	4
Mercatino Marecchia .	P	293	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	1,3	—	—	—	2,3	27,0 [*]	13,7 [*]	—	45,2	4
San Leo	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	30,0 [*]	17,0 [*]	—	50,0	3
Montemaggio	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	46,0 [*]	23,6 [*]	—	72,8	3
San Marino	Pr	652	—	1,8	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	45,8 [*]	23,4 [*]	—	73,4	4
Verucchio	P	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1,5	28,2 [*]	1,2 [*]	—	31,3	3
Rimini	Pr	7	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	1,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	21,5 [*]	2,0 [*]	—	27,0	4
Lido di Rimini	Pr	2	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	1,4	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	0,2	22,6 [*]	2,4 [*]	—	29,0	4
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	11,5	—	25,5	2
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	12,5 [*]	21,3 [*]	—	36,1	3
Montegrignano	P	536	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	3,3	—	—	1,1	21,6 [*]	2,2 [*]	—	30,6	5
Monte Colombo	P	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	23,1 [*]	12,0 [*]	—	40,4	3
Morelano di Romagna	P	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	18,2 [*]	4,4 [*]	—	27,6	3
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA.SS.)	Pr	10	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,2	0,2	—	—	—	10,4	8,2	—	22,0	3
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	15,0	—	21,5	4
TAVOLLO																																			
Tomba di Pesaro	P	170	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	9,0	18,7 [*]	—	28,2	4

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
FOGLIA																																						
Sestino	Pn	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	5,0	9,0	—	21,4	3			
Carpegna	Pr	748	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,4	—	0,2	—	4,0	4,4	2,8	—	16,6	4			
San Sisto	Pn	658	—	1,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	1,0	—	12,9	4			
Lunano	P	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	9,4	—	19,9	2			
Macerata Feltria	P	321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,4	10,5	—	33,9	2			
Sassocorvaro	P	331	—	1,6	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	1,2	15,0	3,3	—	24,6	5			
Valle di Tewa	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	34,5	15,5	—	56,0	3			
Tavoleto	P	426	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	11,6	—	14,4	2			
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	11,5	12,1	—	26,7	4			
Pieve di Cagna	P	410	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,4	16,6	—	19,6	3			
Petriano	P	327	—	0,7	—	—	—	0,5	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	1,0	20,0	—	26,3	3			
Montelabbate	P	65	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	7,2	10,8	—	23,8	4			
Pesaro	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,4	—	—	—	9,0	8,4	—	23,0	5			
ARZILLA																																						
Candelara	P	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	0,4	—	5,0	14,5	—	25,5	4			
Carignano	P	152	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	12,0	16,8	—	34,8	4			
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																						
Fano	Pr	14	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	22,4	7,4	—	32,8	4			
METAURO																																						
Montelabreve	Pn	842	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	7,6	20,0	5,2	—	45,0	5			
Bocca Trabaria	Pn	1049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	25,0	6,3	—	48,4	5		
Mercatello	P	429	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	3,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	0,7	—	—	—	1,2	3,7	14,6	10,8	—	42,3	6		
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	—	0,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,2	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,2	—	—	—	0,8	1,2	4,6	15,4	—	27,4	5		
Urbania	P	273	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	—	—	0,2	0,2	0,3	20,4	—	23,6	3		
Fermignano	P	122	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	0,2	—	1,2	—	0,1	0,4	3,7	20,1	—	29,0	4
Urbino	Pr	451	—	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	14,0	—	18,8	2		
Cella	Pn	455	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,7	3,5	16,8	—	23,8	4		
Piobbico	Pr	339	—	1,6	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	0,2	—	0,4	2,6	5,0	24,0	—	40,8	5	
Bocca Serriola	Pn	730	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	5,2	12,4	—	25,8	6		
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	27,6	—	39,8	4		
Castello di Naro	Pn	417	—	0,6	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	5,1	17,0	—	29,0	4		

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
(segue) METAURO																																							
Aqualagna	P	204	—	0,7	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	5,0	20,3	—	28,9	4				
Pontericcioli	P	403	—	goc	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,7	15,9	—	41,5	5				
Pontedazzo	Pr	350	—	2,2	—	—	—	12,6	—	—	—	—	—	1,6	0,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	0,8	—	—	1,4	3,2	10,0	13,6	—	46,4	7			
Cagli	P	276	—	1,8	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	2,0	4,0	7,5	21,0	—	42,5	8				
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	1,7	2,5	12,0	12,0	—	36,2	6				
Pianello	P	384	—	0,7	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	1,9	3,7	14,6	5,2	—	38,7	7				
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	0,4	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	2,2	4,8	4,0	10,0	—	29,4	6				
Fossombrone	Pr	116	—	0,4	0,2	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	2,0	—	—	1,4	0,2	5,8	18,6	—	29,6	5				
Cartoceto	P	235	—	2,8	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	3,2	27,0	—	36,7	5				
Bargni	P	273	—	1,6	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	5,3	—	—	0,6	goc	8,0	21,8	—	42,1	6			
Barchi	P	319	—	2,2	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	16,6	—	30,0	5				
Calcinelli	P	64	—	0,5	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	17,0	—	26,1	4				
CESANO																																							
Fonte Avellana	Pn	689	—	3,2	1,0	—	—	16,5	—	—	—	—	—	3,5	3,4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	3,0	—	2,3	—	10,0	16,0	21,0	—	85,5	12			
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	2,0	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	10,3	20,8	—	46,6	5				
Pergola	P	306	—	2,3	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	2,3	17,8	—	27,1	4				
San Savino	Pn	418	—	1,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	12,0	—	20,0	4				
San Lorenzo in Campo	Pr	209	0,2	1,6	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,8	—	—	0,6	0,6	7,8	6,0	—	20,2	4				
Monte Porzio	P	110	—	1,2	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	9,4	18,6	—	32,8	5				
Piagge	P	201	0,3	1,0	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,2	—	0,3	—	—	4,4	10,1	—	28,6	6			
Mondolfo	P	144	0,2	0,7	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,2	—	0,1	—	0,1	10,8	15,5	—	34,3	5			
MISA																																							
Montecarotto	P	388	—	2,1	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	0,6	—	1,1	14,6	—	26,3	6			
Ostra	P	193	—	2,0	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	0,2	—	—	5,5	14,6	—	30,3	6			
Arcevia	Pr	535	—	2,6	0,4	—	—	6,8	1,2	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	0,8	—	—	0,2	2,4	1,2	18,8	—	31,8	7			
Barbara	P	219	—	4,3	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	—	20,8	3			
Corinaldo	P	203	—	1,4	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	17,6	—	25,8	4			
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																							
Senigallia	Pr	5	0,2	0,2	—	0,2	—	4,6	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,6	2,0	—	—	0,2	12,8	18,6	—	40,6	5

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino	Pn	855	—	—	—	—	1,2	2,6	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	4,7	15,6	—	27,0	6
Palazzo	Pn	561	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	18,7	—	25,3	3
Matelica	P	354	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	21,7	—	26,6	3
Cerreto d'Es.	P	275	—	—	—	—	5,7	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	7,0	18,0	—	34,7	5
Fabriano	Pr	357	—	0,2	0,2	—	3,6	1,0	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1,0	—	—	4,8	18,6	—	25,2	5
Campodiegoli	Pn	507	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	9,0	20,0	—	34,0	5
Scheggia	Pr	575	—	—	—	—	1,0	1,2	—	—	—	—	—	0,2	2,0	1,2	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	2,6	—	—	3,2	3,8	7,6	18,0	—	36,6	9
Buce	Pn	587	—	—	—	—	1,4	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	5,0	—	—	—	—	—	8,0	18,0	—	30,0	5
Montelago	Pn	711	—	1,2	—	—	10,0	3,4	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	8,2	22,8	—	55,3	7
Sassoferrato	P	312	—	—	0,2	—	6,2	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	0,3	—	—	3,0	14,2	—	26,9	5
Genga	P	320	—	—	—	—	7,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	1,3	19,0	—	28,6	4
Vallemontagnana	Pn	535	—	1,5	—	—	11,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	4,0	20,5	—	40,1	6
Camponocecchio	P	197	—	2,2	—	—	10,3	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	17,8	—	32,4	4
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	2,3	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	17,9	—	26,0	4
Serra San Quirico	P	325	—	2,3	—	—	10,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	0,5	0,8	—	1,4	21,2	—	38,3	5
Apiro	Pn	516	—	2,7	—	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	3,2	28,4	—	40,9	4
Moie	Pr	110	—	0,8	—	0,2	5,8	0,4	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	0,6	0,2	—	—	—	0,6	17,4	—	27,6	3
Cupramontana	Pn	506	—	2,5	—	—	11,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	20,0	—	37,8	6
Jesi	P	96	—	1,2	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	5,0	18,6	—	25,9	6
Agugliano	P	203	—	2,4	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	15,4	21,8	—	46,1	5
Chiaravalle	P	25	—	0,6	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	goc	—	—	2,8	26,0	—	32,9	3
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	1,0	26,0	—	31,0	3
Ancona	Pr	50	—	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,2	—	—	goc	0,2	15,6	—	20,2	3
Monte Cappuccini	Fr	104	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,6	—	0,2	—	2,6	14,8	—	22,6	4
Monte Conero	P	476	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	4,5	12,2	—	20,4	4
MUSONE																																			
Eleito	Pn	824	—	6,4	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	15,8	—	28,3	4
Filottrano	P	270	—	1,3	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	80,4	—	37,0	4
Osimo	P	265	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	42,5	—	57,0	4
Cingoli	Pn	631	—	4,6	2,3	—	7,8	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	0,6	—	1,4	16,1	—	36,4	7

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) MUSONE																																				
Cervidone	P	236	goc	2,4	goc	—	—	3,9	0,3	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	2,1	—	0,8	29,1	—	40,1	5	
Montefano	P	242	—	2,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	1,0	—	5,4	44,6	—	65,0	7	
Loreto	P	127	0,2	0,2	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	—	—	—	3,4	25,0	—	36,5	5	
Baraccòla	P	37	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	4,2	21,8	—	27,5	3	
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	2,2	—	—	—	—	14,0	20,4	—	39,8		
POTENZA																																				
Peggie Sorifa	Pn	552	—	—	—	—	—	1,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	16,0	—	26,5	4	
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	12,4	—	26,0	4	
Piorace	Pr	441	—	1,2	—	—	—	5,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	4,0	18,6	—	31,4	6	
Sorti	Pn	716	—	1,4	—	—	—	2,3	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	16,5	—	33,5	5	
Camerino	Pr	664	—	1,4	—	—	—	3,0	1,6	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	5,0	8,2	—	20,0	5	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	—	0,7	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	11,2	—	21,4	3	
Castel Raimondo	P	307	—	1,0	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	5,0	28,5	—	35,5	5	
San Severino Marche ..	P	344	—	2,2	0,2	—	—	3,5	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	1,0	—	0,2	9,5	—	17,3	4	
Serralta	Pn	546	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	14,0	—	22,8	3	
Treja	P	342	—	4,1	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	—	0,5	—	0,8	—	2,4	22,4	—	40,2	6	
Pollenza	P	341	—	3,0	0,2	—	—	1,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	1,2	—	—	—	1,6	29,0	—	38,6	6	
Montecassiano	P	215	—	3,0	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	3,8	—	—	—	0,6	28,0	—	42,6	6	
Appignano	P	199	—	4,0	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,0	32,6	—	46,8	5	
Recanati	P	235	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	22,1	29,4	—	57,5	4	
Potenza Picena	P	237	0,4	1,3	—	—	—	4,3	1,0	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,5	2,7	—	—	—	15,0	20,0	—	46,3	6
CHIANTI																																				
Acquapagana	Pn	918	—	—	—	—	—	3,5	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	2,0	—	2,5	8,5	—	23,0	5
Dignano	Pn	873	—	—	—	—	—	3,0	6,0	—	—	—	—	—	1,5	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	goc	—	5,1	5,2	—	23,1	6
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	0,4	—	—	—	1,2	9,4	0,2	—	—	—	—	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	1,2	0,2	3,0	10,0	—	27,6	5
Gelagna Alta	Pn	711	—	1,2	—	—	—	2,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	1,0	16,7	—	31,9	5
Appennino	Pn	798	—	—	—	—	—	3,0	8,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,3	—	3,0	25,0	—	49,3	7
Piè del Sasso	Pn	653	—	0,4	—	—	—	1,3	7,4	3,1	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	2,4	2,0	—	0,8	12,0	—	30,0	6
Giulo	Pn	903	—	—	—	—	—	1,3	6,0	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	2,2	—	2,1	12,1	—	26,3	6
Nemi	Pn	641	—	—	—	—	—	1,2	6,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	—	2,0	10,2	—	20,8	5	
Pieve Bovigliana	Pn	451	—	—	—	—	—	2,9	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	1,2	10,0	—	15,7	4	
San Maroto	Pn	555	—	—	—	—	—	4,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	2,2	16,6	—	27,2	4	

TAB I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) CHIANTI																																					
Caldarola	P	314	—	—	—	—	—	0,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	3,0	—	2,0	22,5	—	31,5	4	
Bolognola	Pr	1070	—	1,4	1,0	—	—	1,8	12,6	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	4,0	1,2	4,4	18,6	—	46,2	8	
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	goc	—	—	—	6,0	9,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,3	4,0	18,5	—	35,1	5	
La Villa	Pn	507	—	4,6	2,2	—	—	5,0	4,7	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	0,5	—	3,0	16,0	—	40,4	8	
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	3,6	0,2	—	—	3,1	5,2	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	0,8	—	—	—	—	—	3,3	27,0	—	44,1	5	
Serrapetrona	Pn	450	—	2,7	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	80,0	—	37,7	4	
San Giuseppe	P	389	—	2,0	7,6	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	85,6	—	51,1	5	
Tolentino	Pr	224	—	2,8	0,2	—	—	3,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	1,0	—	1,8	33,0	—	43,4	6	
Ornano	P	232	—	2,3	—	—	—	3,4	goc	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,2	2,0	—	0,1	0,1	—	3,4	22,0	—	36,5	7	
Santa Maria di Pieca	P	467	—	2,0	0,3	—	—	3,6	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	17,8	—	33,3	5	
San Ginesio	Pn	687	—	0,3	0,2	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	goc	—	—	—	—	—	8,0	47,8	—	59,2	4	
Urbisaglia Bonservizi	P	311	—	2,8	—	—	—	4,5	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	1,2	—	—	—	—	1,0	22,4	—	37,4	7	
Macerata	Pr	280	0,4	1,6	0,2	—	—	1,8	0,2	—	0,2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,4	2,4	—	0,4	0,2	—	1,2	27,0	—	38,4	7	
Loro Piceno	Pr	435	0,2	2,8	0,4	—	—	4,8	2,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	1,8	—	—	0,2	—	3,2	25,0	—	41,0	6	
Petriolo	P	271	—	—	—	—	—	foc	foc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	2,5	21,4	—	26,9	3	
Corridonia	P	255	—	0,7	—	—	—	foc	foc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	goc	goc	—	9,0	18,4	—	24,1	3	
Morrovalle	P	246	—	—	—	—	—	2,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	3,8	—	—	—	—	15,5	17,9	—	40,3	4	
San'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	—	4,0	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	4,4	24,0	—	37,9	5	
Francavilla d'Ete	P	234	—	2,0	—	—	—	3,5	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	25,0	—	37,3	5	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	5,5	—	—	—	4,6	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	7,5	24,4	—	46,0	6	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																					
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	0,2	0,6	—	—	0,2	1,8	1,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	0,2	—	—	—	2,6	15,0	—	23,6	5
TENNA																																					
Montefortino	Pn	630	—	1,6	2,7	—	—	1,6	4,8	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	0,5	10,7	—	25,2	6	
Amandola	Pr	550	—	1,2	0,2	—	—	2,0	2,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,8	10,8	—	21,0	5	
San Cristoforo	Pn	587	—	—	3,2	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	3,2	10,4	—	30,8	5	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	10,3	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	28,1	—	51,1	4	
Sarnano	Pn	539	—	1,1	0,8	—	—	—	11,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	1,0	19,7	—	34,9	4	
Servigliano	P	215	—	2,0	—	—	—	3,4	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	3,3	—	—	—	—	2,8	31,0	—	46,4	6	
Falerone	Pn	432	—	2,7	—	—	—	2,7	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,5	1,6	—	—	—	—	1,6	20,0	—	33,6	7	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO					
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	3,0	-3,0	4,5	-1,8	4,5	1,0	2,0	0,2	1,0	-1,4	1,7	-2,0	2,1	-5,2	3,2	-2,0	2,8	-2,5	4,0	-2,5	5,8	0,0	5,3	-4,4	6,9	-5,1	5,5	-3,6		
2	1,0	-3,2	1,8	-3,1	3,4	0,8	1,9	0,0	0,5	-2,5	0,3	-2,6	-2,0	-6,1	2,8	-2,1	1,5	-1,0	1,8	-4,5	3,0	-0,5	-1,7	-4,5	3,1	-6,9	3,1	-1,0		
3	3,0	-8,5	2,5	-4,3	3,6	-0,2	3,0	-0,8	1,1	-8,0	2,8	-5,2	3,0	-7,2	5,2	-3,2	4,0	-1,4	5,5	-6,0	4,1	-2,4	5,0	-6,6	5,5	-10,0	5,0	-2,5		
4	2,6	-5,5	3,1	-2,8	3,3	1,6	2,8	0,2	3,2	-4,5	3,1	1,1	3,9	-3,9	3,0	-2,4	2,4	-1,0	5,1	-2,3	6,0	-1,7	4,1	-2,1	5,4	-6,5	5,5	-1,4		
5	5,7	-0,5	6,6	1,1	5,2	1,5	4,2	1,4	1,5	-0,7	2,7	-1,5	3,4	-2,0	4,0	-0,4	3,5	-0,1	5,4	0,8	4,5	0,5	3,8	1,4	5,0	1,0	6,4	2,5		
6	5,5	2,5	7,1	0,0	6,7	2,3	5,6	1,0	1,0	-0,2	2,5	1,0	1,5	-1,5	6,1	-0,2	5,0	2,0	6,4	-0,5	5,9	-2,3	1,2	-0,5	2,1	-1,4	8,0	4,4		
7	6,0	0,0	9,0	-0,4	7,3	3,5	6,0	2,9	4,5	-1,1	3,0	0,2	3,6	-3,3	8,4	2,2	5,4	2,5	9,0	0,0	6,0	1,0	4,2	-1,1	9,0	-1,3	9,1	5,2		
8	6,6	-3,0	8,7	-2,1	6,7	3,2	5,4	1,8	4,3	-1,4	3,7	-0,5	4,1	-3,0	8,0	0,6	4,9	1,6	8,3	-2,9	5,5	-2,0	7,6	-1,7	8,5	-6,8	8,5	1,5		
9	4,0	0,0	5,0	0,0	7,5	4,4	6,6	3,4	2,0	-1,0	2,5	-0,4	2,5	-2,8	5,4	2,0	4,0	2,0	6,5	-0,9	5,4	-1,3	2,5	-0,6	2,5	-3,0	6,6	2,0		
10	3,0	-3,0	1,5	0,5	3,3	1,4	3,1	2,6	-0,7	-2,5	0,4	-3,6	-1,0	-4,0	0,1	-0,5	0,6	-0,8	0,3	-0,7	0,1	-0,5	-3,4	-5,0	-1,8	-2,5	1,2	0,5		
11	-2,0	-2,2	1,0	0,1	3,1	1,1	3,0	0,2	-1,0	-3,0	-2,6	-4,0	-1,3	-6,1	0,8	-1,6	-0,5	-1,5	1,5	-2,0	0,5	-0,2	-2,1	-5,6	0,6	-6,0	1,6	-0,3		
12	-3,0	-4,0	-0,8	-1,0	3,0	0,0	2,4	-0,6	-0,4	-3,6	-2,0	-4,1	-1,8	-7,3	0,4	-1,7	-0,6	-1,9	1,9	-1,8	0,6	0,0	-1,6	-5,5	-0,9	-4,8	3,0	0,0		
13	5,0	-6,0	1,2	-3,8	3,2	0,3	3,0	-1,0	2,0	-4,5	-2,4	-4,6	-2,6	-8,2	2,0	-3,9	0,9	-3,8	1,2	-2,4	2,0	-1,5	3,0	-6,6	0,7	-5,0	2,5	0,3		
14	5,7	-3,0	5,2	-4,2	5,3	1,3	4,8	0,2	7,5	-8,8	1,0	-5,0	6,5	-10,0	8,5	-3,0	7,2	-1,7	10,0	-6,5	8,8	-4,3	12,5	-5,4	11,0	-7,3	4,8	-2,1		
15	6,0	-4,5	5,1	-5,0	5,9	2,0	5,4	1,0	2,0	-4,0	0,9	-1,5	1,5	-5,5	8,4	-0,7	6,8	0,0	6,4	-2,6	5,9	-2,6	8,0	-1,1	7,6	-4,5	4,0	-3,0		
16	5,0	0,3	6,5	0,2	6,0	3,4	8,3	2,4	3,6	-1,3	3,1	-1,4	1,9	-3,5	4,1	-0,9	5,2	2,1	4,4	-1,0	6,0	-2,5	4,1	-1,2	7,5	-4,6	6,5	-1,9		
17	6,1	0,2	11,2	0,6	10,0	4,0	9,8	3,6	5,4	0,5	5,0	0,4	3,0	0,0	10,0	1,6	8,4	2,5	8,0	1,4	9,0	1,3	5,0	0,0	6,0	-2,4	10,4	2,0		
18	1,0	0,0	4,5	3,0	7,8	2,3	6,8	4,0	3,0	0,0	4,3	-2,0	0,6	-2,7	3,6	2,8	3,0	2,3	2,1	-0,8	5,4	0,7	5,1	-2,0	2,1	-2,5	7,0	2,8		
19	"	-6,0	1,8	-2,1	3,0	-0,5	2,0	-0,4	-1,4	-6,1	-1,5	-6,7	-0,5	-10,5	-2,0	-4,0	-1,2	-4,0	-3,0	-4,4	-0,5	-2,5	1,2	-8,5	-2,9	-9,2	1,1	-1,0		
20	"	"	1,2	-7,6	4,3	-1,4	3,0	-2,1	1,5	-14,8	-1,0	-7,9	-1,0	-13,6	3,6	-6,5	0,0	-4,9	3,1	-9,7	3,2	-4,0	0,0	-9,0	-2,0	-13,0	2,0	-4,2		
21	"	"	-2,0	-6,4	0,2	-4,6	-0,4	-5,0	0,2	-11,0	-3,5	-6,5	-1,4	-9,5	-2,1	-3,9	-2,4	-3,5	0,0	-3,0	0,0	-1,5	-1,1	-9,6	1,5	-9,3	2,1	-2,8		
22	"	"	-0,8	-5,0	-0,6	-2,0	-1,7	-2,8	4,5	-5,8	0,0	-7,0	0,1	-9,2	-1,2	-4,9	2,5	-4,1	2,3	-4,1	0,7	-1,2	3,6	-9,5	5,6	-5,0	4,0	-2,5		
23	"	"	3,1	-4,1	1,1	-2,7	0,4	-4,0	0,1	-4,0	-0,9	-6,1	-2,0	-3,2	2,1	-4,0	1,6	-4,0	2,5	-2,7	3,5	-1,0	0,2	-3,5	4,1	-1,8	4,5	-0,5		
24	"	"	4,7	0,0	7,0	0,6	7,9	0,1	1,0	-2,2	1,4	-4,0	-1,8	-6,8	4,0	-2,9	3,7	-2,8	3,0	-1,5	5,6	0,9	0,5	-4,6	3,0	-2,5	4,8	1,0		
25	"	"	3,1	1,4	4,9	2,4	3,0	2,0	0,5	-1,5	0,7	-2,2	-1,9	-7,1	2,0	-0,1	1,5	0,0	3,2	0,5	2,5	0,1	-1,0	-4,4	0,3	-4,6	5,0	2,5		
26	"	"	5,0	1,5	4,8	2,3	3,8	2,1	3,0	-1,3	1,0	-2,6	-1,7	-6,5	3,9	0,4	2,6	0,4	4,4	2,0	4,0	1,0	4,0	-3,5	0,0	-3,0	6,2	2,8		
27	"	"	6,5	-0,4	5,8	2,5	4,2	2,2	4,1	-1,5	3,5	-2,1	2,5	-6,8	6,1	1,0	4,5	0,9	7,0	-1,6	6,1	-0,5	6,3	-4,0	6,4	-6,5	8,5	3,3		
28	"	"	4,5	0,3	5,9	3,2	6,0	3,0	6,9	-0,3	4,0	1,0	4,0	-5,2	4,2	1,1	4,0	2,3	5,4	-1,0	5,4	0,2	6,7	-0,6	5,9	-4,1	7,4	1,2		
29	"	"	6,8	-1,0	6,8	2,1	6,2	1,8	5,2	-2,0	2,1	-1,4	3,3	-9,0	5,5	0,4	5,1	1,5	6,8	-2,7	5,5	-0,7	4,7	-3,2	4,0	-6,0	7,0	0,3		
30	"	"	3,8	0,9	5,3	3,6	5,2	2,4	3,0	0,0	1,3	-1,0	5,2	-4,7	4,2	1,5	3,0	2,0	5,6	-1,4	4,9	1,0	3,4	-2,8	5,1	-4,2	7,6	1,0		
31	"	"	4,1	1,0	5,2	0,8	6,4	0,2	5,1	-0,1	1,0	-1,9	4,5	-3,0	2,5	-0,4	2,2	-0,2	4,0	0,5	6,0	-1,5	4,5	-0,6	6,6	-1,5	6,4	4,5		
Media	"	"	4,0	-1,4	4,8	1,3	4,2	0,7	2,4	-3,2	1,2	-2,7	1,2	-5,7	3,8	-1,2	3,0	-0,6	4,3	-2,1	4,2	-0,9	3,1	-3,8	3,8	-4,8	5,3	0,4		
Media mensile	"	"	1,3		3,1		2,5		-0,4		-0,7		-2,2		1,3		1,2		1,1		1,7		-0,3		-0,5		2,8			

[illegible]

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																				
Ragnola.....	Pr	10	—	1,4	0,2	—	—	3,2	8,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	goc	9,2	—	22,6	4	
TRONTO																																				
Poggio Cancelli	Pr	1314	—	—	—	—	—	—	8,2 [*]	—	—	—	—	—	4,0	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	1,8	0,2	—	—	1,2	2,2	3,4 [*]	7,0	—	29,4	7
Amatrice	Pr	955	—	—	—	—	—	—	11,0 [*]	—	—	—	—	—	1,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	—	—	—	1,0	1,4	2,8	1,6	—	21,0	6
Accumoli.....	Pn	858	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	4,3	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,4	1,0	3,0	—	21,7	6
Capodacqua	Pr	817	—	—	—	0,2	—	—	11,4 [*]	—	—	—	—	—	3,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	3,2	0,2	3,6	1,4	—	23,6	5
Spelunga	Pn	940	—	—	—	—	—	3,0 [*]	17,0 [*]	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	goc	2,6	goc	—	28,0	5
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	—	—	—	4,0 [*]	15,0 [*]	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	3,0 [*]	goc	—	26,0	5
Acquasanta	Pr	392	—	2,2	0,6	—	—	1,0	14,6 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	3,4	8,4	—	31,4	6
Arlì	Pn	288	—	0,3	0,7	—	—	2,7	14,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	7,9	—	28,1	4
Valle Orsara	Pn	800	—	2,4	2,2	—	—	1,0 [*]	6,2 [*]	3,5 [*]	—	—	—	—	0,6	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	2,0	9,0	—	29,6	8
Centrale di Castro	Pr	780	—	2,6	2,2	—	—	0,6 [*]	10,0 [*]	1,8 [*]	—	—	—	—	0,4	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,0	0,2	4,0	8,4	—	32,4	7
Uscerno	Pn	490	—	1,0	2,0	—	—	2,0	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	18,0 [*]	—	33,0	6
Croce di Casale	Pn	657	—	2,1	goc	—	—	2,8 [*]	12,7 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	21,9 [*]	—	41,8	5
Capo il Colle	Pn	539	—	1,0	0,4	—	—	1,4 [*]	7,0 [*]	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8 [*]	18,4 [*]	—	29,2	6
Pietralta	Pr	1022	—	0,6	0,2	—	—	5,0 [*]	19,0 [*]	1,6	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4 [*]	5,0 [*]	—	33,2	5
Settecerri	Pn	923	—	goc	—	—	—	2,0 [*]	20,6 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0 [*]	—	29,6	3
Cerreto	P	480	—	1,0	—	—	—	0,8	4,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	21,8	3
Ascoli Piceno	Pr	136	—	3,0	—	—	—	3,2	5,8 [*]	—	—	—	—	—	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	9,6	—	29,6	6
Porchiano	Pn	500	—	4,2	—	—	—	2,0	4,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,2	—	29,4	4
Piano San Pietro	Pn	500	—	2,6	—	—	—	5,6 [*]	3,8 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	—	26,4	5
Appignano del Tronto .	P	180	—	2,0	—	—	—	4,0	3,4 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	—	30,0	4
Ancarano	P	293	—	2,7	—	—	—	6,5	4,0 [*]	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	16,7	—	37,9	6
Offida.....	P	293	—	5,4	—	—	—	4,5	3,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	48,6	—	57,7	4
Spinetoli	P	52	—	2,0	—	—	—	4,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	—	27,1	4
Acquaviva Picena (i Casali)	P	260	—	3,0	—	—	—	3,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,8	—	44,0	4

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ad un milimetro	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara	Pr	15	—	—	—	goc	goc	7,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	goc	—	—	1,7	—	18,0	goc	—	goc	26,9	3		
Piumazzo	P	57	—	—	—	—	1,2	5,2	3,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	—	—	goc	2,0	goc	—	—	11,7	4		
Manzolino	Pr	35	—	—	—	goc	1,4	4,0	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	10,6	4		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	0,6	2,8	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,4	0,6	—	—	—	7,8	2		
Cento	P	15	—	—	—	—	1,4	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	1,9	—	—	—	7,7	4		
Marrara	Pr	9	—	—	—	—	—	6,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	0,8	0,2	7,0	0,2	—	—	16,0	3		
Poggio Renatico	Pr	10	—	—	—	—	0,2	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,6	0,2	6,8	0,2	—	—	12,6	2		
Copparo	Pr	2	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	1,4	—	—	—	1,2	—	8,4	0,2	0,4	7,0	30,6	5		
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	—	—	5,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	5,8	6,4	—	—	18,6	3		
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	5,8	0,4	—	—	13,4	3		
Berra	Pr	2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	1,4	6,0	1,0	—	—	11,8	5		
Ariano	Pr	0	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	2,4	0,2	0,2	—	—	7,2	3	
Codigoro	Pr	2	—	—	—	—	0,2	2,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	goc	—	—	10,4	3,0	0,2	—	—	17,8	4	
Marozzo	P	1	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	10,5	1,0	—	—	18,0	4		
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	4,0	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	13,0	5		
Idrovora di Guagnino ..	Pr	1	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	2,0	0,5	2,5	—	—	14,5	4	
Bevilacqua	P	1	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	8,0	4,0	—	—	17,0	4		
Denore	Pr	1	—	—	—	—	0,2	3,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	0,4	—	7,8	2,8	0,2	—	—	17,2	4	
Portomaggiore	P	3	—	—	—	—	0,3	7,8	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	1,2	—	—	—	1,0	—	8,4	3,9	0,3	—	—	23,6	5
Benvignante	Pr	2	—	—	—	—	0,2	6,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	2,6	0,2	—	—	0,6	—	8,2	10,0	0,2	0,2	31,0	5	
Forcello	P	1	—	—	—	—	goc	9,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	10,0	1,0	—	—	21,0	4		
Argenta	P	4	—	—	—	—	0,5	10,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	10,3	7,1	—	—	29,8	4		
Bando	P	3	—	—	—	—	—	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	12,0	1,6	—	—	21,9	4		
Umana	P	1	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	18,0	1,8	—	—	20,3	4		
RENO																																				
Piastre	Pn	741	—	—	—	5,2	2,0	—	18,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	5,4	—	9,0	3,6	39,8	6	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	6,6	4,8	2,2	20,2	—	1,2	—	0,8	—	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	0,8	—	—	0,4	7,6	8,2	—	12,8	3,6	70,4	10	
Bardalona	Pn	750	—	—	—	3,2	3,4	2,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	8,0	—	5,8	7,0	43,3	8	
Pracchia	Pr	627	—	—	—	2,2	4,0	2,6	18,6	—	1,2	—	0,4	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	1,2	—	—	0,6	0,2	5,0	—	4,0	6,4	42,0	9	
Capannaccia	Pn	932	—	—	—	3,6	7,4	—	15,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	2,0	—	1,0	4,6	36,6	8	
Casa Paoluccio	Pn	1125	—	—	—	3,3	5,6	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	2,0	5,4	36,9	7		
Orsogna	Pn	806	—	—	—	6,2	3,4	3,7	87,0	—	0,3	—	0,7	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,2	0,4	—	1,0	1,1	54,7	6	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Cà Chiombi	Pn	571	—	—	—	1,0	2,4	1,9	20,5	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	4,0	1,5	33,4	7			
Collina Pistolesa	Pr	932	—	—	—	0,4	1,6	1,4	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	0,2	0,2	1,8	—	7,2	3,0	31,0	7			
Spedaletto Pistolesa ...	Pn	775	—	—	—	—	5,0	2,0	21,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	2,0	—	6,0	12,5	48,9	6			
Poggio di Badi	Pn	650	—	—	—	—	3,2	2,3	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	1,0	0,2	1,0	11,4	38,6	7			
Porretta Terme	Pr	349	—	—	—	—	0,8	2,0	13,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	2,2	0,4	0,4	0,2	19,4	3			
Monteacuto dell'Alpi .	Pn	915	—	—	—	—	—	0,4	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	7,0	1,0	6,2	2,0	13,0	40,6	7		
Lizzano in Belvedere .	Pr	640	—	—	—	—	—	1,0	12,0	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	0,6	2,4	5,0	goc	0,6	24,6	5		
Bombiana	Pn	804	—	—	—	—	4,0	2,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	1,5	2,7	1,3	40,5	8			
Acquerino	Pn	890	—	—	—	—	5,0	6,5	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	14,7	10,2	0,9	0,2	20,1	77,1	7		
Treppio	Pr	710	—	—	—	—	2,6	2,0	26,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	0,2	1,2	2,8	0,2	5,8	0,4	44,0	7		
Castel di Bargi	Pr	700	—	—	—	—	1,2	2,8	24,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,0	5,0	0,2	6,0	3,0	48,4	8		
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	—	—	—	7,0	22,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	5,3	1,2	2,6	4,0	48,6	7			
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	—	—	—	3,5	4,4	24,5	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	0,2	0,1	3,1	—	15,0	—	51,1	5		
Riola di Labante	Pn	722	—	—	—	—	3,0	3,5	13,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	11,5	—	36,4	5		
Vergato	Pr	195	—	—	—	—	2,8	4,0	21,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	3,0	—	34,8	5		
Tolè di Vergato	Pr	661	—	—	—	—	4,4	2,8	23,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,4	—	16,4	—	57,2	7		
Montepiano	Pr	696	—	—	—	0,2	4,4	5,6	30,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	2,4	1,2	11,4	0,4	4,4	3,8	66,8	9	
Cottede	Pr	850	—	—	—	0,2	2,6	5,0	16,2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,8	—	—	2,6	4,4	8,0	0,2	12,0	14,4	71,2	9	
Baragazza	Pn	675	—	—	—	—	2,8	4,7	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,3	—	—	1,6	14,8	4,4	—	11,4	—	72,4	9	
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	—	4,3	10,4	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	13,0	4,0	2,0	3,0	—	69,7	8	
Lavaccioni	Pn	1016	—	—	—	—	3,4	4,6	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	14,7	5,0	—	8,0	1,2	52,4	8	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	—	—	—	—	1,8	2,8	14,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	3,0	20,8	7,8	0,2	5,4	0,2	57,2	7	
Burzanella	Pn	546	—	—	—	goc	1,4	4,2	19,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	2,3	5,3	—	14,3	—	49,5	7	
Grizzana	Pn	547	—	—	—	—	1,6	3,9	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	5,0	—	10,8	goc	40,9	6	
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	7,0	10,3	26,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	1,6	4,3	—	5,0	—	56,4	7	
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	8,3	9,4	21,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	3,8	—	9,4	1,9	55,2	7	
Sasso Marconi	P	130	—	—	—	—	3,0	8,7	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,1	2,8	2,0	0,2	0,2	28,2	6	
Paderno	Pr	267	—	—	—	—	2,4	4,6	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,2	2,6	1,8	—	—	18,0	5	
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,2	—	—	—	1,2	3,0	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	19,0	5	
Bargellino	Pr	38	—	—	—	—	2,0	3,0	3,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	2,0	—	—	0,2	23,4	5
Bagno di Piano	Pr	24	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[28,0]	»	
Monteombraro	Pr	727	—	—	—	—	3,0	4,4	14,8	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,6	9	
Montepastore	P	596	—	—	—	—	3,0	10,0	20,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	1,0	8,5	—	44,5	6	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ed uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro	P	317	—	—	—	—	3,0	8,0	13,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	2,0	4,0	—	—	32,9	6	
Zola Predosa	P	76	—	—	—	—	1,6	2,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	2,4	3,0	—	3,0	—	—	18,5	6	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	2,2	4,0	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	1,0	3,5	—	—	16,5	5	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	2,4	4,4	4,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	3,8	—	—	17,8	5	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	2,0	5,4	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	0,2	2,4	4,4	—	—	—	18,8	6	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	2,2	5,2	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,4	—	—	0,2	2,6	5,0	—	—	20,4	6	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	1,9	3,5	0,7	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	—	goc	goc	1,8	3,0	—	—	10,9	4	
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	—	4,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	1,2	—	4,2	3,0	—	—	15,2	5	
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	2,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	0,7	—	6,0	—	—	—	12,1	4	
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	8,0	—	—	—	12,6	4	
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	0,4	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	1,0	8,4	—	—	—	13,6	4	
Granarolo dell'Emilia..	Pr	28	—	0,2	—	—	0,6	6,0	1,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	4,6	2,4	—	0,2	16,0	4	
Maddalena di Cazzano	P	22	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[17,0]	»	
Baricella	Pr	11	—	—	—	—	0,4	4,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	goc	—	6,0	—	—	—	13,2	4	
Alberino	Pr	10	—	—	—	—	0,6	7,2	0,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,2	—	—	—	1,6	5,6	6,0	1,2	0,2	0,2	25,0	6
Salarino	Pr	12	—	—	—	0,2	0,4	1,6	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	1,0	0,4	—	—	2,2	6,8	8,4	2,0	0,2	0,2	24,4	6	
Montalbano	Pr	876	—	—	—	—	5,0	17,4	22,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	10,4	5,6	0,2	21,0	0,4	84,0	7	
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	—	—	—	—	5,0	15,0	23,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,0	2,8	0,8	0,4	0,2	52,4	5	
Cà di Bertano	Pr	660	—	—	—	—	3,4	13,2	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	3,6	6,0	4,4	—	2,0	56,2	7	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	—	3,8	15,0	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	6,4	4,7	—	—	1,0	47,8	6	
Santa Maria di Zena ..	Pn	392	—	—	—	—	3,6	10,8	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	5,8	6,4	—	—	49,1	6	
Monte Calvo	P	335	—	—	—	—	3,0	7,5	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	23,0	5,5	3,0	—	—	47,2	6	
Monghidoro	Pn	841	—	—	—	—	7,2	8,9	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	17,8	4,1	2,2	0,7	—	45,4	7	
Pianoro	P	187	—	—	—	—	3,5	11,9	10,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,6	2,0	1,3	—	—	31,0	6	
Colunga	P	51	—	—	—	—	4,1	11,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	5,4	6,7	—	—	33,4	6	
Casetti Centonara	P	11	—	—	—	—	0,8	6,5	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	1,3	5,1	1,2	—	—	20,2	7	
Settefonti	P	366	—	—	—	—	3,5	6,2	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	11,0	1,0	—	—	33,8	6	
Piancaldoli	Pr	500	—	—	—	—	7,8	17,4	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	8,2	5,4	1,4	0,2	0,2	64,6	7	
Sassoleone	Pr	285	0,2	—	—	—	5,4	18,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,8	9,0	0,6	—	—	48,4	4	
Castel San Pietro	Pr	75	—	—	—	—	2,8	12,4	3,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	2,4	—	—	—	—	2,4	15,4	1,8	—	—	41,4	7	
Villa Fontana	P	20	—	—	—	—	1,3	8,0	1,9	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	2,3	—	21,3	—	0,6	2,5	38,8	6	
Florentina	Pr	11	—	—	—	—	0,8	6,4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,6	7,8	0,4	0,2	—	21,2	6	
Sant'Antonio	Pr	10	—	—	0,2	—	0,8	9,6	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,6	—	—	—	0,4	4,4	12,4	1,0	—	0,2	32,8	5	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto	P	17	—	—	—	—	4,0	6,0	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	28,8	10,2	—	—	50,9	6	
San Pancrazio	P	16	—	—	—	—	3,4	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,8	7,1	—	—	35,0	4	
Ravenna	P	4	—	—	—	—	2,3	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	4,4	—	—	—	—	—	0,1	5,2	—	0,3	—	16,6	4	
Marina di Ravenna ..	Pr	3	—	—	—	—	0,8	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	0,2	0,2	1,8	2,0	1,0	—	—	13,4	4	
FIUMI UNITI																																			
Pian di Boeci	Pn	800	—	—	—	—	6,8	7,9	80,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	3,4	—	2,4	4,8	16,2	—	7,4	6,5	—	91,1	10	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	—	9,3	11,3	81,9	0,1	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	4,0	13,6	1,8	5,6	3,2	—	83,2	9	
Bocconi	P	386	—	—	—	—	7,1	18,0	21,6	1,9	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	2,1	7,4	16,1	8,0	—	6,5	—	95,4	11	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	—	1,2	8,4	25,8	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	5,4	30,6	1,0	2,4	1,6	—	79,6	9	
Castrocaro	P	68	—	—	—	—	7,0	5,0	9,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	goc	—	—	goc	28,0	3,0	4,0	—	—	53,0	7	
Fiumicello	Pn	610	—	—	—	—	9,0	11,0	52,2	—	—	0,3	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	14,6	7,0	4,0	—	—	109,1	8	
Premilcuore	Pr	459	—	—	—	—	9,4	8,0	17,4	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	0,6	20,2	0,4	2,8	4,4	—	64,8	7	
Strada San Zeno	P	307	—	—	—	—	6,9	8,4	23,5	—	—	—	1,1	—	0,3	—	—	—	—	—	—	2,9	—	0,1	—	—	14,4	37,4	1,4	—	0,1	—	96,5	8	
Predappio (Vivio M. N. F.)	Pr	140	—	—	—	—	9,2	5,4	11,8	0,2	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	1,2	—	3,0	—	—	—	0,2	2,2	28,0	1,2	0,4	—	—	59,4	9	
Massa.....(1)	Pr	225	—	—	—	—	5,4	5,0	5,2	—	—	—	0,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Forlì.....	Pr	34	—	—	—	—	5,2	4,8	1,4	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	—	—	—	—	1,0	21,2	3,8	1,8	—	—	41,4	8	
Coccolia	P	16	—	—	—	—	3,6	4,0	1,0	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,6	—	—	—	—	1,1	17,8	3,0	0,2	—	—	32,3	6
Campigna	Pn	1068	—	—	—	—	16,7	10,0	18,2	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,5	0,6	—	—	—	2,2	21,7	2,0	11,8	2,8	—	91,9	10
Biserno	Pn	561	—	—	—	—	6,6	5,8	25,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	3,0	29,0	—	3,4	—	—	78,2	7	
Santa Sofia	P	257	—	—	—	—	10,7	5,3	33,4	—	—	—	1,0	—	0,8	—	—	—	—	—	—	0,9	—	3,0	—	—	8,0	37,2	0,9	3,5	—	—	104,7	8	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	—	—	12,0	7,2	20,8	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	33,4	1,0	0,6	—	—	80,2	8	
Giaggiolo	P	478	—	—	—	—	13,4	8,0	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	29,4	1,0	—	—	—	75,8	6
Teodorano	P	338	—	—	—	—	15,3	2,4	2,5	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	5,5	19,0	3,0	—	—	—	52,1	8
Meldola	P	57	—	—	—	—	8,5	5,7	5,6	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	2,3	24,0	2,1	0,1	—	—	51,8	8
Vitignano	Pr	258	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(2)	4,8	22,6	0,8	0,2	—	—	—	—	
Bertinoro.....	P	257	—	—	—	—	7,7	4,9	goc	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,1	13,0	—	—	—	49,6	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Classe.....	Pr	2	—	—	—	—	2,6	3,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,0	—	—	—	—	0,6	4,4	—	2,0	0,2	—	17,2	5
Idrovora Fosso Ghiala	Pr	2	—	—	—	—	3,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	3,6	0,2	—	—	—	1,0	5,2	0,6	1,6	0,2	—	17,8	6
Diegare	Pr	35	—	—	—	—	7,0	3,2	2,2	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,0	—	—	—	—	3,4	18,6	7,0	—	—	—	41,6	8
Mensa	P	18	—	—	—	—	5,5	4,4	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	4,0	—	4,0	—	—	26,0	6
Savio	P	3	—	—	—	—	4,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	5,4	—	goc	—	—	17,8	5

(1) Soppressa la stazione col giorno 19. — (*) Inizio delle osservazioni.

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto	Pn	812	—	—	—	—	8,4	4,2	31,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,7	—	—	5,0	48,6	0,7	3,8	0,3	99,1	7		
Raggio	Pn	1040	—	—	—	—	2,8	2,4	28,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	1,8	—	—	3,2	31,4	—	4,0	2,6	79,8	10		
Bagno di Romagna ..	Pr	495	—	—	—	—	6,2	4,0	20,0	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	7,4	—	—	8,0	37,2	—	5,0	2,2	91,4	9		
Terzo di Carnate	Pn	704	—	—	—	—	10,3	13,2	29,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	6,0	46,9	1,4	—	2,6	110,5	7		
Alfero	Pn	626	—	—	—	—	8,6	12,8	28,4	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	4,0	36,0	11,6	—	5,0	109,4	9		
Monticino	Pn	1271	—	—	—	—	4,0	11,0	14,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	14,7	—	—	10,0	17,0	3,0	—	10,0	85,2	9		
Diga di Quarto	Pr	325	—	—	—	—	9,2	3,4	18,8	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	—	1,4	—	—	5,4	24,0	1,0	—	2,6	68,6	10		
Sarsina	P	243	—	—	—	—	9,3	7,8	27,5	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	18,9	—	—	6,2	35,7	7,2	—	2,8	119,5	10	
Sant'Agata Feltria	Pn	607	—	—	—	—	11,0	4,6	28,4	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	10,0	23,7	—	—	15,0	104,7	8		
Montecastello	Pr	185	—	—	—	—	7,4	3,2	18,8	—	—	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,2	—	6,6	—	—	5,0	26,8	1,2	—	—	71,4	8	
Rontagnano	Pn	551	—	—	—	—	6,9	3,2	26,4	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	—	1,3	—	—	6,1	22,0	1,4	—	1,3	72,3	9		
Monte Jottone	P	442	—	—	—	—	6,3	3,0	13,5	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,3	—	12,8	—	—	2,2	27,1	—	—	—	68,3	8	
Civorio	Pn	451	—	—	—	—	16,4	4,6	19,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,2	28,8	1,0	—	12,0	87,0	8		
Luzzana	P	312	—	—	—	—	14,0	1,7	8,3	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	3,0	20,0	—	—	—	—	52,9	7	
Cesena	Pr	44	—	—	—	—	8,2	3,0	3,4	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	1,8	0,2	—	—	3,4	3,4	14,4	2,0	—	—	43,6	9	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia (Madonna del Pino) ..	Pr	3	—	—	—	—	4,4	1,8	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,8	—	—	—	3,6	6,8	0,2	—	—	—	21,4	6	
Gattolino	P	10	—	—	—	—	5,4	2,7	1,4	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	—	—	4,2	12,0	—	—	—	—	31,0	7	
Cesenatico	P	4	—	—	—	—	5,8	1,2	0,7	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	2,5	3,2	6,8	—	—	—	—	23,4	6
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone ..	P	379	—	—	—	—	14,2	2,3	14,8	—	—	0,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	2,4	—	0,3	—	—	7,6	25,0	3,1	—	—	73,8	9	
Montiano	P	159	—	—	—	—	8,5	5,2	2,5	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	5,3	11,2	9,2	—	—	—	46,9	8	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	—	—	10,0	1,4	2,6	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	6,2	24,8	—	—	—	49,1	7	
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	—	—	—	10,0	2,3	12,2	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	goc	—	—	6,4	26,8	—	—	—	72,0	7	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	—	—	10,5	4,3	3,4	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	11,5	20,0	—	—	goc	53,4	7	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
MARECCHIA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino	Pn	495	—	—	—	—	3,2	4,8	20,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	1,0	—	—	4,8	40,0	0,6	2,0	—	79,6	9	
Carpegna	Pr	748	—	—	—	—	18,0	11,6	35,8	—	—	—	1,8	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	1,2	—	—	6,4	48,8	0,2	5,6	0,4	132,2	10	
San Sisto	Pn	658	—	—	—	—	4,2	3,0	41,5	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	1,0	—	—	4,5	31,3	1,2	5,3	—	94,2	10	
Lunano	P	306	—	—	—	—	6,4	4,4	80,2	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	2,6	—	—	4,6	27,3	4,4	5,7	0,6	90,5	10	
Macerata Feltria	P	321	—	—	—	—	18,0	5,0	12,0	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	6,2	—	—	5,0	25,0	10,6	7,2	—	93,7	9	
Sassocorvaro	P	331	—	—	—	—	10,0	0,9	11,8	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	4,3	28,0	4,3	1,7	1,5	61,7	9	
Valle di Tewa	P	338	—	—	—	—	4,0	2,4	87,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	34,0	—	2,2	—	85,2	6	
Tavoleto	P	426	—	—	—	—	7,1	1,8	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	21,0	—	2,6	—	62,7	6	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	—	—	9,0	2,3	16,2	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	3,7	—	—	3,4	27,5	5,0	13,0	1,1	85,3	11	
Pieve di Cagna	P	410	—	—	—	—	20,5	2,3	21,9	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	5,6	22,2	6,5	2,0	—	86,1	9	
Petriano	P	327	0,2	—	—	—	4,0	12,4	15,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	4,0	16,0	—	4,0	0,6	61,1	8	
Montelabbate	P	65	—	—	—	—	11,3	6,2	9,1	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	4,4	17,1	—	9,4	—	66,0	8	
Pesaro	Pr	11	—	—	—	—	12,4	6,6	2,4	—	—	1,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	2,2	—	—	—	—	4,2	8,2	—	—	—	38,8	8	
ARZILLA																																			
Candelara	P	210	—	—	—	—	14,3	6,4	1,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	5,0	15,7	0,6	—	—	48,6	7	
Carignano	P	152	—	—	—	—	10,6	4,4	3,6	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	3,5	4,2	—	—	—	31,4	7	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano	Pr	14	—	—	—	—	14,2	3,0	4,4	—	—	1,8	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,6	—	—	—	2,8	24,8	3,2	—	—	56,6	8	
METAURO																																			
Montelabreve	Pn	842	—	—	—	—	11,1	7,0	21,7	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	1,0	—	—	8,0	50,8	3,4	—	—	107,5	9	
Bocca Trabaria	Pn	1049	—	—	—	—	7,0	20,0	12,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	goc	—	—	5,0	88,0	6,3	7,0	6,4	153,7	10	
Mercatello	P	429	—	—	—	—	11,0	4,0	17,4	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	2,7	—	2,0	—	—	8,6	34,2	5,8	goc	—	89,8	10	
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	—	—	—	—	13,0	4,2	25,8	—	—	0,2	1,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	1,4	—	—	2,6	26,6	4,6	0,8	0,8	84,4	9	
Urbania	P	273	—	—	—	—	13,4	8,3	28,2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	goc	—	—	1,2	21,0	6,6	16,8	0,6	99,1	9	
Fermignano	P	199	—	—	—	—	23,7	9,1	19,4	—	—	0,5	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	1,5	—	—	3,6	10,0	5,5	—	0,4	81,1	9	
Urbino	Pr	451	—	—	—	—	12,2	2,4	10,2	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	0,4	—	—	4,2	12,0	3,0	—	—	50,0	8	
Cella	Pn	455	—	—	—	—	11,3	4,2	38,7	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	goc	—	—	7,2	19,8	7,4	—	—	84,4	6	
Piobbico	Pr	339	—	—	—	—	12,8	6,2	36,0	—	—	0,4	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	6,6	—	—	8,0	16,4	6,0	1,8	—	105,0	10	
Bocca Serriola	Pn	730	—	—	—	—	6,2	8,1	20,3	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	goc	—	—	13,6	28,9	7,6	—	—	96,9	8	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	—	11,7	8,3	48,8	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	2,7	—	—	2,6	27,4	1,6	3,8	—	106,9	10	
Castello di Naro	Pn	417	—	—	—	—	8,2	4,7	5,7	—	—	0,3	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	6,3	—	0,7	13,0	16,5	3,5	0,4	—	71,3	9	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																					
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	0,6	-1,5	2,4	-2,0	5,6	1,0	5,4	-0,9	5,0	-5,1	-0,8	-3,5	5,6	-3,4	2,6	-3,7	5,8	-6,0	0,6	-1,3	1,5	-0,8	1,7	-0,6	0,8	-0,5	0,1	-2,1
2	0,5	-1,0	1,0	-1,0	2,4	1,4	8,4	0,2	7,1	-2,5	0,5	-2,8	8,5	-1,3	8,0	-2,5	8,3	-5,5	2,5	-2,4	2,2	-1,1	2,1	-1,5	1,2	-0,9	1,2	-1,3
3	1,6	-0,6	2,1	-0,9	3,8	1,5	13,0	1,5	10,8	0,4	2,4	-2,2	5,5	-0,3	6,7	-0,3	6,4	-2,6	3,6	-1,0	4,8	-0,6	3,8	-0,8	4,0	-0,3	2,6	-2,1
4	4,0	1,0	3,3	-0,4	6,9	2,4	5,3	2,4	6,0	1,3	4,1	-0,6	5,4	-0,6	7,1	0,6	8,0	-1,8	5,8	0,5	5,6	1,6	5,1	1,4	4,4	1,9	4,0	-1,1
5	4,5	0,2	4,0	0,4	6,8	2,9	11,5	0,8	9,7	0,8	8,1	0,4	10,0	1,2	8,5	1,0	6,7	-1,0	5,7	0,9	7,6	2,1	6,9	2,0	6,6	2,1	5,7	0,3
6	2,0	-1,7	1,9	-1,8	6,0	0,7	4,8	1,5	5,0	0,0	2,0	-0,6	4,5	2,0	7,0	1,2	3,0	-1,2	2,1	0,0	5,0	2,2	3,1	1,7	3,4	1,7	1,6	-3,5
7	2,6	0,0	2,1	-1,2	3,7	1,8	6,0	0,8	6,4	0,4	7,2	1,2	5,8	-0,5	8,7	0,7	7,8	-1,6	4,0	-0,5	6,9	0,8	3,5	0,0	4,8	0,7	2,4	-0,5
8	2,4	-1,5	2,0	-1,1	5,4	1,0	5,0	2,0	5,8	2,8	3,0	-1,6	6,5	-0,8	9,2	2,3	4,2	-0,2	1,5	-2,4	2,8	-2,0	1,8	-2,4	1,4	-1,1	0,1	-1,7
9	2,5	0,1	3,8	-0,8	5,5	2,0	5,2	2,7	6,1	3,0	2,7	0,3	6,0	1,2	4,5	0,0	3,3	-1,5	3,3	-1,0	4,0	-0,6	3,1	-0,7	3,5	0,3	2,0	-0,9
10	5,4	1,0	6,0	0,0	8,0	0,4	7,5	0,3	6,9	-1,2	8,2	0,0	8,1	-0,6	6,5	1,0	7,2	0,3	7,5	0,3	7,7	0,8	6,3	0,6	5,2	0,8	6,3	-0,5
11	5,6	-0,2	5,4	-0,6	8,2	0,1	9,0	-1,5	8,0	-2,1	7,4	-2,6	8,9	-0,2	7,4	0,7	6,6	-2,4	2,6	-3,4	3,5	0,7	3,1	-1,4	3,4	0,6	5,8	-3,0
12	4,8	0,8	5,0	-0,4	5,8	1,0	5,1	-0,4	4,3	-4,0	1,6	-0,8	6,8	-1,3	3,2	-1,4	0,6	-3,0	4,0	-1,5	4,0	0,6	3,5	0,3	3,3	0,9	3,8	0,0
13	0,0	-2,2	1,2	0,0	3,0	0,3	-0,3	-1,0	-1,0	-6,2	1,7	-0,9	-1,4	-2,0	-2,3	-3,4	-1,7	-4,2	2,4	-0,7	2,5	0,5	2,7	0,4	2,4	0,7	0,0	-1,2
14	-4,1	-8,5	-1,6	-7,4	-1,2	-3,1	-7,2	-14,9	-7,1	-11,4	-5,8	-8,2	-3,3	-12,8	-2,6	-12,5	-4,6	-15,0	-1,4	-11,3	-3,1	-7,5	-2,3	-8,1	-1,8	-5,8	-1,4	-10,4
15	-4,4	-11,8	-3,4	-12,0	-1,7	-9,0	-4,0	-16,0	-4,2	-14,8	-2,8	-15,2	-1,5	-14,2	-0,3	-14,6	-5,2	-17,6	-2,2	-18,0	-3,0	-10,8	-3,0	-12,9	-3,4	-9,0	-3,6	-14,5
16	-3,2	-9,4	-1,4	-10,8	1,3	-8,1	-1,0	-11,2	-2,0	-12,0	2,4	-11,0	-1,2	-11,0	1,9	-11,0	1,6	-13,2	1,0	-15,4	0,7	-8,4	0,3	-11,4	0,6	-7,7	-0,7	-12,2
17	-0,4	-8,5	-1,3	-10,1	3,1	-6,9	0,7	-7,0	-0,8	-7,1	-0,5	-8,1	-2,1	-6,4	-0,3	-6,2	-0,4	-8,6	-1,3	-13,7	-0,8	-7,8	-1,0	-9,7	-0,4	-6,9	0,0	-11,7
18	2,2	-3,0	2,0	-9,9	6,1	-2,4	6,5	-6,5	2,3	-7,9	5,0	-6,1	2,8	-7,5	5,4	-7,0	3,6	-9,8	5,5	-8,6	5,4	-4,8	4,8	-5,4	4,2	-4,1	4,8	-6,9
19	3,0	-2,9	5,3	-5,0	10,3	-1,4	7,7	-2,6	4,0	-6,4	10,0	-5,0	9,0	-3,6	7,6	-2,8	6,7	-6,0	5,6	-6,5	4,2	-2,1	3,6	-5,1	3,6	-3,9	6,5	-8,0
20	5,2	-2,6	6,2	-4,6	10,5	-1,2	14,0	-0,3	10,1	-2,0	9,6	-2,5	12,5	-2,8	8,6	-0,3	8,4	-2,8	6,5	-7,0	6,9	-1,1	6,5	-4,4	5,5	-3,5	6,6	-4,8
21	4,3	-1,0	4,0	-4,5	7,4	-0,2	7,1	-4,0	3,0	-3,8	5,2	-5,5	4,0	-3,0	5,1	-3,4	4,6	-5,6	6,0	-6,9	6,1	-1,8	5,7	-3,8	4,6	-2,7	6,7	-5,4
22	4,6	-3,2	4,4	-3,8	6,1	-0,4	12,0	-4,5	8,6	-6,0	8,5	-8,2	8,4	-8,5	9,8	-5,3	7,0	-7,2	7,7	-9,1	7,5	-2,8	7,0	-4,1	5,9	-3,6	7,3	-6,2
23	6,5	-1,0	6,0	-3,9	8,4	-0,1	14,2	-0,3	9,3	2,3	10,0	-5,9	10,8	-4,9	10,4	-2,2	8,0	-4,4	10,3	-7,2	10,0	0,5	8,5	-1,8	6,7	-0,1	9,5	-4,0
24	8,8	1,0	8,1	-2,0	11,0	2,2	12,4	2,7	8,4	4,1	12,2	-1,0	9,2	-1,6	10,2	3,3	8,8	-0,5	11,6	-2,6	12,0	3,6	11,5	-0,1	8,8	2,6	10,1	-1,3
25	10,0	1,8	9,4	-0,8	11,2	2,8	10,5	0,7	7,0	2,2	12,3	0,0	11,3	2,3	11,4	3,7	8,6	-0,3	7,5	-1,6	8,8	3,5	8,4	0,2	7,0	3,0	11,6	-0,3
26	10,4	2,2	9,6	0,0	11,4	3,9	7,0	1,4	5,8	-1,5	8,1	-1,7	7,6	2,4	6,2	0,7	5,4	-1,4	6,4	-0,5	7,9	3,7	7,6	2,1	6,8	3,6	8,0	1,8
27	10,6	4,5	10,0	3,0	12,3	6,9	8,9	0,8	6,0	2,0	12,0	1,2	9,1	0,6	9,2	2,3	7,6	-0,6	13,0	1,4	12,2	5,0	12,4	3,4	9,6	5,0	12,0	3,9
28	11,8	4,2	10,4	0,1	12,8	2,8	11,8	0,9	8,2	1,6	14,0	-0,8	12,7	0,8	11,9	3,0	10,2	0,0	13,5	0,0	13,8	5,1	14,1	2,4	11,2	5,3	13,8	0,7
29	10,0	1,4	11,0	2,3	11,9	2,0	14,0	3,0	8,7	2,8	15,1	0,0	14,8	1,7	12,0	5,6	10,4	1,4	15,0	0,8	14,5	5,8	14,6	2,9	12,2	6,1	12,1	-0,6
Media	3,8	-1,5	4,1	-2,7	6,6	0,1	6,9	-1,7	5,1	-2,4	5,6	-3,2	6,3	-2,5	6,3	-1,7	5,1	-4,2	5,2	-4,1	5,6	-0,5	5,0	-2,0	4,3	-0,5	4,8	-3,4
Media mensile	1,2		0,7		3,4		2,6		1,3		1,2		1,9		2,3		0,4		0,5		2,5		1,5		1,9		0,7	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	—	—	—	—	12,2	6,0	26,0	—	—	2,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	2,7	—	—	3,5	9,0	6,9	—	—	74,7	10		
Pontericcioli.....	P	403	—	—	—	—	18,7	17,9	65,3	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	—	—	—	—	8,7	16,2	2,0	0,8	—	142,8	8		
Pontedazzo.....	Pr	350	—	—	—	—	13,0	15,4	36,6	—	—	1,2	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	4,6	17,4	2,0	2,0	1,0	106,6	11		
Cagli.....	P	276	—	—	—	—	10,8	8,2	23,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	2,0	12,5	6,4	2,8	—	73,1	9		
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	—	—	—	—	16,0	24,2	41,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	—	—	—	—	5,0	30,0	3,4	7,5	—	150,8	9		
Pianello.....	P	384	—	—	—	—	17,5	25,4	44,6	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	—	—	—	—	8,8	23,2	6,1	4,6	—	150,4	9		
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	—	—	12,7	5,2	14,7	—	—	2,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	2,0	16,0	6,7	—	—	65,3	9		
Fossombrone.....	Pr	116	—	—	—	—	10,6	3,0	17,4	0,2	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	0,2	—	—	1,6	13,8	5,4	0,2	—	59,0	8		
Cartoceto.....	P	235	—	—	—	—	15,1	3,3	25,4	—	—	1,3	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	3,7	20,3	7,2	7,3	4,4	95,2	11		
Bargni.....	P	273	—	—	—	—	15,2	6,3	17,8	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	3,3	14,8	9,7	—	—	74,4	8		
Barchi.....	P	319	—	—	—	—	13,0	3,2	13,8	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	3,4	14,6	4,5	—	5,2	67,7	9		
Calcinelli.....	P	64	—	—	—	—	20,5	3,0	11,3	—	—	1,4	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	3,1	13,2	3,0	—	—	65,7	9		
CESANO																																			
Fonte Avellana.....	Pn	689	—	—	—	—	19,0	9,2	38,6	—	—	2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	3,2	9,0	3,5	2,0	3,6	108,4	11		
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	—	—	17,2	3,8	40,0	—	—	2,0	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,0	4,0	1,0	—	—	78,2	9		
Pergola.....	P	306	—	—	—	—	16,0	3,5	23,0	—	—	2,1	0,6	—	—	—	—	—	—	0,1	—	4,0	—	—	—	—	3,2	8,0	1,4	5,0	—	66,9	9		
San Savino.....	Pn	418	—	—	—	—	10,0	13,0	22,0	—	—	3,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	—	—	8,5	5,0	4,0	2,0	3,0	84,0	11		
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	—	—	6,0	15,8	19,6	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	—	—	1,8	13,0	1,4	—	—	64,0	9		
Monte Porzio.....	P	110	—	—	—	—	6,0	16,0	10,5	—	—	2,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	2,0	21,0	2,8	—	—	62,7	8		
Piagge.....	P	201	—	—	—	—	14,2	9,6	9,8	—	—	2,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	0,8	—	—	3,5	19,0	6,0	—	—	68,6	9		
Mondolfo.....	P	144	—	—	—	—	14,0	4,8	2,0	—	—	1,0	0,8	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,4	—	—	—	—	3,1	15,0	1,0	—	—	43,3	8		
MISA																																			
Montecarotto.....	P	388	—	—	—	—	14,1	10,0	13,3	floc	—	goc	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	3,6	34,0	—	0,5	3,5	89,7	8		
Ostra.....	P	193	—	—	—	—	12,4	7,8	12,2	—	—	1,5	2,6	—	—	—	—	—	0,6	—	—	3,1	—	—	—	—	3,0	17,5	—	5,5	14,6	80,8	10		
Arcevia.....	Pr	535	—	—	—	—	15,4	13,4	18,0	—	—	1,6	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	3,4	—	—	6,4	13,2	0,2	54,4	10,0	145,0	11		
Barbara.....	P	219	—	—	—	—	12,5	14,8	15,4	—	—	5,7	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	1,6	32,0	—	—	4,0	91,5	9		
Corinaldo.....	P	203	—	—	—	—	10,0	15,4	16,7	—	—	goc	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	2,5	20,0	0,6	—	—	70,9	7		
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia.....	Pr	5	—	—	—	—	20,0	2,2	3,6	—	—	0,6	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,8	—	—	—	0,2	5,4	12,4	—	0,2	48,2	7		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino	Pn	855	—	—	—	—	14,2	14,6	80,4	—	—	0,6	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	11,6	—	10,4	2,3	93,4	8	
Palazzo	Pn	561	—	—	—	—	4,3	20,0	17,0	5,2	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	17,0	—	5,0	2,1	78,6	9	
Matelica	P	354	—	—	—	—	6,7	86,9	16,6	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	1,2	—	—	—	—	10,0	—	12,0	2,0	93,7	9	
Correto d'Esai	P	275	—	—	—	—	6,0	18,0	52,5	—	—	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	4,0	—	—	8,0	20,0	—	6,0	0,4	130,6	9	
Fabriano	Pr	357	—	0,2	—	—	4,4	14,4	23,2	0,2	—	0,8	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	1,8	8,6	0,4	0,2	0,2	60,6	7	
Campodiegoli	Pn	507	—	—	—	—	6,0	17,0	19,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	2,2	10,4	0,5	0,2	0,2	63,5	7	
Sceggia	Pr	575	0,2	—	—	—	12,6	10,6	87,0	—	—	0,6	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	2,0	—	—	—	5,2	21,0	2,0	2,2	0,4	104,6	10	
Rucese	Pn	587	—	—	—	—	1,4	15,0	46,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,0	19,0	—	1,4	0,8	89,8	8	
Montelago	Pn	711	—	—	—	—	4,0	17,3	69,4	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	2,3	13,2	—	—	6,0	121,5	8	
Sassoferrato	P	312	—	—	—	—	3,1	25,0	85,7	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	4,4	1,8	—	0,3	77,6	7	
Genga	P	320	—	—	—	—	2,4	17,5	28,7	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	13,8	1,7	—	2,2	76,5	8	
Vallemontagnana	Pn	535	—	—	—	—	13,5	8,0	50,0	—	—	3,3	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	2,8	13,0	—	1,0	3,5	106,3	10	
Camponoccechio	P	197	—	—	—	—	7,7	22,4	47,1	—	—	1,7	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,4	14,3	—	1,6	3,4	110,9	10	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	—	—	16,3	14,0	22,3	—	—	12,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	3,7	28,5	—	8,1	5,7	126,6	10	
Serra San Quirico	P	325	—	—	—	—	2,0	27,0	28,8	—	—	2,6	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	5,0	20,0	—	9,4	4,8	104,2	10	
Apiro	Pn	516	—	—	—	—	16,0	20,0	88,0	—	—	5,2	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	20,0	10,0	—	8,0	5,0	132,2	10	
Mole	Pr	110	—	—	—	—	10,0	11,8	18,8	—	—	1,8	7,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	4,0	—	—	—	—	2,6	27,4	0,4	6,0	—	90,0	9	
Cupramontana	Pn	506	—	—	—	—	9,0	13,0	10,0	—	—	2,2	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	7,0	18,2	—	84,1	8,0	112,8	10	
Jesi	P	96	—	—	—	—	12,6	14,1	15,7	—	—	1,6	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	7,8	80,0	—	—	—	88,5	8	
Agugliano	P	203	—	—	—	—	12,4	21,6	15,4	—	—	goc	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	7,2	13,3	—	—	—	77,0	7	
Chiaravalle	P	25	—	—	—	—	10,7	10,0	6,9	—	—	0,8	2,3	—	—	—	—	—	0,1	0,2	0,2	—	2,1	—	—	—	—	4,5	14,5	—	—	—	52,3	7	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	—	—	—	—	10,0	16,0	6,3	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	3,0	—	—	—	44,3	6	
Ancona	Pr	50	—	—	—	goc	8,6	23,6	4,8	—	—	—	3,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,4	—	—	goc	5,8	3,0	—	—	0,2	49,2	3	
Monte Cappuccini	Fr	104	—	—	—	—	10,8	19,2	5,8	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	0,2	5,4	2,8	—	0,4	48,2	6
Monte Conero	P	476	—	—	—	—	12,7	23,2	7,1	—	—	0,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	6,2	7,1	2,0	—	—	65,3	8
MUSONE																																			
Eleito	Pn	824	—	—	—	—	3,2	25,4	87,4	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	6,5	5,3	7,2	3,4	6,7	103,6	9
Filottrano	P	270	—	—	—	—	7,2	84,9	14,3	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	9,0	13,7	—	—	—	85,0	7
Osimo	P	265	—	—	—	—	9,0	21,0	15,0	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	6,0	12,0	—	—	—	66,5	7
Cingoli	Pn	631	—	—	—	—	5,3	48,6	24,9	—	—	2,6	20,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	23,7	1,3	—	1,6	7,1	135,5	10

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere.

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	—	—	—	—	8,2	14,0	14,4	—	—	1,7	4,8	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	—	8,6	13,3	0,2	0,7	—	74,2		
Montefano	P	242	—	—	—	—	5,0	44,0	14,0	—	—	6,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	10,0	20,0	—	—	—	107,0	8	
Loreto	P	127	—	—	—	—	5,6	29,0	6,6	—	—	—	1,3	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	4,0	8,2	—	0,2	0,1	57,9	7	
Baraccola	P	37	—	—	—	—	10,4	25,5	10,5	—	—	—	3,3	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	2,4	5,5	—	—	—	58,5	6	
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	8,5	39,4	13,5	—	—	—	3,5	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	2,5	10,0	—	—	—	78,6	7	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	—	—	—	—	8,0	18,0	46,0	—	—	—	4,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	1,3	21,0	—	10,7	4,0	121,8	10	
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	—	—	—	16,4	15,2	38,7	—	—	—	6,5	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	1,6	23,5	—	20,6	8,7	141,1	10	
Pioraco	Pr	441	—	—	—	—	8,2	27,8	33,0	—	—	1,8	4,8	2,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	4,2	21,0	0,4	5,0	12,2	129,2	11	
Sorti	Pn	716	—	—	—	—	6,8	15,2	46,5	—	—	—	16,5	3,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	6,2	0,2	—	—	—	1,0	21,4	1,0	2,5	2,3	123,4	11	
Camerino	Pr	664	—	—	—	—	1,2	11,6	30,8	—	—	0,2	10,8	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	4,6	30,6	0,2	2,8	1,2	107,6	9	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	0,2	24,1	35,4	—	—	—	8,5	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	—	—	—	—	7,1	20,1	0,5	—	0,1	109,2	7	
Castel Raimondo	P	307	—	—	—	—	2,5	41,5	28,5	—	—	1,0	11,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	9,2	30,0	0,5	2,5	6,5	142,9	11	
San Severino Marche ..	P	344	—	—	—	—	4,2	34,7	21,3	—	—	1,1	9,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	25,5	16,8	1,1	1,2	4,2	131,1	11	
Serralta	Pn	546	—	—	—	—	5,7	42,0	36,4	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	15,7	18,0	—	6,0	4,5	136,8	8	
Treja	P	342	—	—	—	—	10,2	30,7	22,1	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	9,0	6,3	0,1	5,7	0,6	86,3	7	
Pollenza	P	341	—	—	—	—	7,2	34,0	16,3	—	—	13,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	10,0	—	5,0	6,0	124,5	9	
Montecassiano	P	215	—	—	—	—	3,5	35,9	6,5	0,5	—	—	4,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	10,0	0,7	—	—	—	63,5	6	
Appignano	P	199	—	—	—	—	7,2	32,1	19,0	—	—	5,1	3,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	6,9	0,2	18,0	—	102,0	8	
Recanati	P	235	—	—	—	—	3,0	28,0	12,0	—	—	1,5	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	12,0	—	—	—	60,1	7	
Potenza Picena	P	237	—	—	—	goc	5,0	29,0	11,0	—	—	0,4	3,4	—	0,8	—	—	—	—	—	goc	goc	—	2,0	—	—	—	0,7	3,0	12,0	—	—	—	67,3	7
CHIANTI																																			
Acquapagana	Pn	918	—	—	—	—	1,7	30,0	58,0	—	—	—	6,6	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	goc	—	—	—	4,5	30,8	2,0	—	—	144,2	8	
Dignano	Pn	873	—	—	—	—	5,9	26,0	32,5	—	—	—	5,9	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	—	—	—	—	1,0	32,7	3,5	—	—	114,6	8	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	—	—	—	1,0	31,2	73,6	—	—	0,6	13,0	3,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	8,4	0,4	0,8	3,0	—	2,6	30,8	1,2	0,8	0,4	171,6	10	
Gelagna Alta	Pn	711	—	—	—	—	6,0	23,8	33,2	—	—	—	13,5	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	1,2	33,7	—	2,0	2,1	132,2	10	
Appennino	Pn	798	—	—	—	—	12,2	26,3	50,0	—	—	—	7,0	4,9	6,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	6,3	—	1,2	42,5	—	2,7	1,4	164,5	12	
Più del Sasso	Pn	653	—	—	—	—	3,2	45,0	46,0	0,4	—	—	9,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	30,2	1,4	5,2	1,0	152,9	10	
Giulo	Pn	903	—	—	—	—	14,5	22,3	52,6	—	—	—	2,3	9,2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	11,2	1,3	—	1,3	—	2,4	29,2	1,9	1,2	3,3	154,0	14	
Nemi	Pn	641	—	—	—	—	2,1	32,7	45,2	—	—	—	13,9	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	15,2	—	—	—	—	6,3	33,3	—	10,6	—	161,8	9	
Pieve Bovigliana	Pn	451	—	—	—	—	10,5	32,0	52,6	—	—	—	5,0	2,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	1,2	35,5	0,3	5,0	3,2	161,9	11	
San Maroto	Pn	555	—	—	—	—	4,0	45,2	110,0	—	—	—	8,0	17,7	1,7	3,0	—	—	—	—	—	—	—	12,7	—	—	—	—	5,0	29,0	goc	3,0	1,2	240,5	12

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	—	—	—	—	2,0	37,0	89,0	—	—	20,0	15,0	goc	2,3	—	—	—	—	—	—	—	11,5	—	—	—	—	89,0	21,0	2,0	1,5	8,0	198,3	12	
Bolognola	Pr	1070	—	—	—	—	—	32,2	67,8	—	—	12,0	20,0	1,0	3,6	—	—	—	—	—	—	—	23,6	—	—	—	—	8,6	22,2	goc	1,8	6,0	198,8	11	
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	—	—	—	—	65,3	80,4	—	—	10,0	20,3	1,2	4,0	—	—	—	—	—	—	—	18,3	—	—	2,4	—	4,7	35,0	2,0	3,1	4,2	250,9	13	
La Villa	Pn	507	—	—	—	—	—	34,2	54,5	—	—	5,8	18,2	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	0,6	12,1	—	—	5,2	—	15,8	31,2	goc	goc	16,7	195,8	10
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	—	1,0	40,0	48,1	goc	—	3,2	15,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	3,2	—	—	17,2	22,0	1,5	0,2	3,4	156,4	11	
Serrapetrona	Pn	450	—	—	—	—	3,3	84,0	30,0	—	—	1,7	16,0	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	—	2,4	—	—	21,6	18,3	0,7	goc	10,0	152,4	11	
San Giuseppe	P	389	—	—	—	—	1,5	46,5	26,0	—	—	3,4	13,0	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	17,0	10,0	1,4	2,0	1,7	126,1	12	
Tolentino	Pr	224	—	—	—	—	3,2	37,2	34,2	—	—	2,0	16,2	1,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	88,8	16,4	0,4	1,0	7,6	162,8	11	
Ornano	P	232	—	—	—	—	3,5	86,5	22,0	—	—	0,9	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	10,3	7,5	goc	6,3	12,5	111,5	9	
Santa Maria di Pieca	P	467	—	—	—	—	0,4	39,4	52,7	0,2	—	5,7	16,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	1,1	0,5	—	—	18,6	21,3	2,6	11,0	3,3	181,2	11	
San Ginesio	Pn	687	—	—	—	—	0,4	50,9	55,1	—	—	10,0	16,3	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	0,9	—	—	11,0	34,0	0,6	3,6	1,8	201,6	10	
Urbisaglia Bonsevisi	P	311	—	—	—	—	6,0	45,0	28,3	—	—	0,7	17,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	14,0	12,0	goc	9,4	2,6	138,8	9	
Macerata	Pr	280	—	—	—	—	2,4	25,6	11,6	—	—	1,0	5,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	—	2,2	—	0,2	—	—	16,2	6,4	0,2	9,2	10,8	91,6	10
Loro Piceno	Pr	435	—	—	—	—	7,4	89,8	21,4	—	—	2,6	13,6	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	3,0	12,8	—	1,4	7,0	117,6	10	
Petrolino	P	271	—	—	—	—	4,2	84,6	21,5	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	8,8	—	1,7	2,5	90,9	8	
Corridonia	P	255	—	—	—	—	4,3	72,5	20,0	—	—	goc	12,6	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	goc	—	1,6	10,2	goc	1,0	12,0	135,4	9	
Morrovalle	P	246	—	—	—	—	2,0	80,4	11,0	—	—	—	4,9	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	2,4	—	65,4	7	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	—	38,7	41,8	—	—	2,6	16,5	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	3,6	17,7	—	—	7,3	134,3	9	
Francavilla d'Ete.	P	234	—	—	—	—	—	41,5	23,0	—	—	—	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	—	3,7	5,5	99,6	6	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	—	3,0	87,0	20,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	16,0	—	—	12,0	102,7	7	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	—	—	—	—	2,2	21,8	7,4	—	—	0,2	6,8	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,4	2,4	5,8	—	0,2	1,4	53,0	10	
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	—	—	—	—	0,3	39,0	48,6	2,4	5,7	8,5	19,0	2,3	9,0	—	—	—	—	—	—	—	8,5	1,4	2,6	1,0	—	6,2	17,2	—	31,5	3,3	206,5	16	
Amandola	Pr	550	—	—	—	—	5,6	44,8	41,0	0,2	0,4	7,2	15,8	1,8	6,4	—	—	—	—	—	—	0,2	5,8	0,4	—	0,8	—	4,6	10,6	1,2	5,6	1,2	153,6	13	
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	—	53,2	56,6	—	—	8,4	22,0	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	7,2	16,7	1,9	10,9	2,4	193,0	11	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	8,0	40,0	76,6	—	—	8,0	22,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	4,3	—	—	6,2	12,0	—	3,3	—	193,7	11	
Sarnano	Pn	539	—	—	—	—	—	52,8	67,0	—	—	6,7	21,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	1,7	2,0	—	—	9,8	20,4	0,2	3,6	2,9	196,1	11	
Servigliano	P	215	—	—	—	—	5,7	50,0	41,0	—	—	6,0	13,4	1,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	5,0	10,0	—	1,0	—	137,3	11	
Falerone	Pn	432	—	—	—	—	4,3	41,0	31,7	—	—	2,7	14,0	1,5	3,6	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	2,6	7,7	—	1,2	0,4	113,9	11	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	—	—	—	—	9,3	46,5	35,0	—	2,1	1,2	13,1	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	12,9	7,1	—	1,7	—	134,1	11	
Grottazzolina	P	227	—	—	—	—	0,1	40,0	31,5	—	—	4,3	11,5	2,2	0,3	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	0,6	4,1	9,2	—	2,7	3,7	112,5	10	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	—	—	—	—	2,0	23,0	27,0	—	—	—	10,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	0,5	2,3	10,0	—	6,8	0,5	88,6	9	
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	—	—	—	—	6,5	25,6	18,4	—	—	4,5	15,5	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	0,5	—	3,7	—	1,9	5,4	90,1	10	
Fermo	Pr	280	—	—	—	—	0,6	24,4	17,6	0,2	—	1,2	9,4	1,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	1,0	—	—	—	1,2	4,4	12,0	0,4	4,6	2,4	80,8	11
ASO																																			
Foce	Pn	951	—	—	—	—	2,0	33,0	89,0	4,0	3,0	4,7	22,7	4,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	9,4	—	4,0	6,0	12,7	—	4,0	6,7	217,6	16	
Montemonaco	Pr	987	—	—	—	—	0,2	39,6	60,4	5,0	3,0	15,4	36,6	8,2	12,8	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	12,2	7,0	0,6	—	0,2	6,6	20,8	—	5,8	3,2	238,0	14
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	—	—	—	goc	42,2	64,8	1,2	2,1	11,0	18,5	3,0	6,2	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	9,5	14,0	—	8,8	1,3	189,2	13	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	0,2	56,3	27,9	0,6	1,0	6,0	8,6	1,7	5,2	—	—	—	—	—	—	0,1	4,6	—	—	—	—	0,7	7,2	1,9	4,3	0,8	127,1	11	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	1,8	50,0	45,0	—	—	6,0	15,0	2,8	1,5	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	6,0	10,0	—	4,0	3,5	150,6	12	
Petriloli	P	358	—	—	—	—	1,0	88,0	32,0	—	—	0,4	16,1	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	2,1	11,0	—	1,0	3,0	109,6	10	
Carassai	P	370	—	—	—	—	0,8	49,0	46,5	—	—	4,2	12,6	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	5,0	7,0	—	1,0	2,0	136,1	10	
Diga di Carassai	Pr	130	—	—	0,2	—	1,0	48,8	57,0	0,2	—	4,6	13,8	3,6	3,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	4,4	0,2	—	—	0,2	5,2	6,8	—	0,4	1,4	161,4	11	
Monte Rubbiano	P	463	—	—	—	—	1,1	89,6	28,8	—	—	1,2	16,5	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	0,3	2,1	11,0	0,9	3,1	1,0	112,1	11	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	—	—	—	—	0,8	51,8	16,6	—	—	0,4	5,6	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	0,6	1,6	11,8	1,0	5,6	0,4	103,4	9	
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	—	—	—	—	2,2	43,6	50,6	—	—	8,5	11,5	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	7,0	6,1	—	2,4	1,6	143,6	11	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	—	—	—	—	goc	62,0	29,1	—	—	2,3	8,7	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	2,7	7,7	goc	2,4	1,7	125,3	10	
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	—	—	2,1	71,1	64,1	—	—	16,1	21,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	18,4	7,2	—	7,1	2,4	213,4	10	
Castignano	P	474	—	—	—	—	4,5	35,4	40,0	—	—	20,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	8,7	3,4	—	4,3	3,2	124,5	10	
Ripatransone	P	494	—	—	—	—	0,1	40,0	40,0	—	—	5,3	12,0	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	2,5	7,0	—	0,4	0,5	118,6	8	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola	Pr	10	—	—	—	—	0,6	38,2	36,8	—	—	2,0	7,4	7,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	3,0	4,2	—	0,8	0,6	104,8	9	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	0,2	—	—	0,2	2,0	10,4	21,4	8,6	1,0	2,4	4,0	2,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	12,0	25,2	6,4	—	6,0	7,0	16,6	2,8	1,4	2,4	133,0	17	
Amatrice	Pr	955	—	—	—	—	1,0	13,4	31,2	0,8	—	1,8	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	0,2	1,0	—	5,8	6,2	15,4	1,4	1,0	2,4	100,4	13	
Accumoli	Pn	858	—	—	—	—	goc	25,0	56,0	0,6	—	1,2	11,8	1,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	20,0	goc	17,0	—	—	2,0	10,2	1,0	1,0	4,2	154,0	13	
Capodacqua	Pr	817	—	—	—	0,2	1,2	34,8	79,2	0,2	0,6	2,8	14,0	7,8	4,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	25,0	0,4	13,0	—	0,6	1,4	12,8	1,0	0,4	4,0	204,0	13	
Spelonga	Pn	940	—	—	—	—	4,0	14,0	92,8	8,0	—	13,0	16,3	7,4	8,0	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	4,3	3,0	9,0	1,4	2,0	1,0	201,7	15	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	—	—	1,0	51,0	150,0	—	3,2	3,6	22,8	12,0	7,5	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	1,4	—	—	3,0	5,0	0,6	—	7,0	288,1	13	
Acquasanta	Pr	392	—	—	—	—	0,4	47,8	96,6	—	2,0	6,6	24,4	11,4	6,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	10,4	6,6	—	10,6	8,4	235,2	12	
Arlì	Pn	288	—	—	—	—	—	49,1	74,5	—	1,2	5,1	24,9	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	6,1	7,1	—	6,2	3,3	197,3	11	
Valle Orsara	Pn	800	—	—	—	—	—	43,5	54,2	—	—	10,3	33,2	3,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	16,7	7,0	—	—	1,0	6,4	6,6	—	11,2	5,0	206,1	14
Centrale di Castro	Pr	780	—	—	—	—	0,6	68,4	86,4	0,2	3,0	7,0	23,4	6,0	9,8	—	—	—	—	—	—	1,4	0,2	11,8	10,8	6,0	—	1,0	5,6	10,6	0,4	2,6	2,6	257,8	16
Uscerno	Pn	490	—	—	—	—	—	70,0	85,6	—	2,0	6,4	20,0	3,3	5,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	10,0	—	—	—	6,0	14,2	—	12,4	2,0	246,9	13	
Croce di Casale	Pn	657	—	—	—	—	—	56,9	84,1	—	2,5	8,2	19,8	1,1	7,9	—	—	—	—	—	—	—	5,1	4,4	3,7	—	—	7,3	12,5	—	7,3	0,9	221,7	13	
Capo il Colle	Pn	539	—	—	—	—	—	34,0	85,0	—	—	5,0	27,0	7,0	2,9	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	7,0	5,0	—	10,2	3,5	189,0	11	
Pietralta	Pr	1022	—	—	—	—	1,2	22,0	78,0	—	2,0	8,0	32,2	9,0	5,2	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	1,6	—	—	9,8	9,0	—	—	3,2	177,6	13	
Settecerri	Pn	923	—	—	—	—	—	37,0	120,0	—	—	24,0	44,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	10,0	9,0	—	—	2,0	258,4	9	
Cerreto	P	480	—	—	—	—	—	40,4	69,2	—	—	8,2	15,0	13,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	11,3	9,0	—	—	5,0	173,1	9	
Ascoli Piceno	Pr	136	—	—	—	—	2,0	34,2	40,8	—	0,6	12,8	16,4	8,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	0,4	9,2	5,4	—	1,0	4,0	139,6	12	
Porchiano	Pn	500	—	—	—	—	1,2	52,5	48,3	—	—	12,5	17,8	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,6	—	—	1,0	9,7	8,4	—	1,6	3,0	164,9	13	
Piano San Pietro	Pn	500	—	—	—	—	—	40,0	86,4	—	1,2	14,6	30,0	13,4	2,3	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	10,0	9,2	—	2,8	10,0	219,9	11	
Appignano del Tronto ..	P	180	—	—	—	—	4,0	41,7	49,0	—	—	11,7	12,8	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	2,2	8,0	—	3,6	3,0	143,0	10	
Anconara	P	293	—	—	—	—	4,0	67,0	52,0	—	—	11,0	20,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	4,0	7,5	—	—	6,0	188,0	10	
Offida	P	293	—	—	—	—	3,4	47,4	57,8	—	—	8,7	6,8	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	2,8	—	—	—	3,2	6,8	—	2,6	0,8	148,8	11	
Spineto II	P	52	—	—	—	—	1,4	50,6	43,2	—	0,4	10,2	16,7	8,6	0,5	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	2,7	5,2	—	—	5,4	146,7	10	
Acquaviva Picena (i fuoli)	P	260	—	—	—	—	1,0	53,2	40,8	—	—	14,6	11,3	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	2,7	6,0	—	—	4,6	146,7	10	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																					
Ferrara	Pr	15	goc	goc	9,8	0,6	0,3	goc	—	goc	—	—	—	—	4,1	0,4	—	2,8	19,2	10,5	goc	—	—	—	—	10,8	12,4	—	—	—	—	16,2	84,4	2,4	123,9	10	
Plumazzo	P	57	9,1	1,6	12,0	goc	—	goc	—	—	—	0,7	—	—	5,2	—	—	3,5	14,0	8,0	—	—	—	—	—	1,0	goc	—	—	—	—	—	28,0	—	83,1	9	
Manzolino	Pr	35	2,0	5,4	14,2	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	2,4	—	—	—	5,6	14,8	—	—	—	—	goc	4,4	0,8	—	—	—	—	—	24,0	0,2	74,4	8	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	5,2	18,8	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	2,8	17,2	9,8	—	—	—	—	—	6,8	10,8	—	—	—	—	—	28,0	—	116,5	10	
Cento	P	15	—	5,9	16,3	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	6,1	—	—	5,1	11,2	22,0	—	—	—	—	—	2,7	18,4	—	—	—	—	—	39,4	—	132,1	10	
Marrara	Pr	9	—	3,8	14,8	3,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	11,0	14,4	—	—	—	—	—	0,4	6,8	—	—	—	—	—	64,4	1,0	126,4	9	
Poggio Renatico	Pr	10	0,2	5,0	9,4	7,4	—	—	—	1,2	—	—	—	—	51,0	—	—	—	13,8	22,6	—	—	—	—	—	16,2	13,4	—	—	—	—	—	49,4	goc	189,6	10	
Copparo	Pr	2	0,8	7,8	17,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,4	—	0,2	—	28,2	8,2	—	—	—	—	—	8,6	15,6	—	—	—	—	0,2	84,0	0,2	124,8	8	
Cornacervina	Pr	1	—	20,4	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	16,6	19,4	—	—	—	—	—	1,2	5,4	—	—	—	—	—	36,8	0,8	111,8	8	
Iolanda di Savola	Pr	-2	—	8,6	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	1,0	—	—	13,0	10,6	—	—	—	—	—	2,6	5,0	—	—	—	—	—	28,6	0,2	72,2	8	
Berra	Pr	2	—	3,6	3,6	1,4	—	—	—	1,0	—	—	—	0,2	0,6	0,6	—	—	14,8	11,4	—	—	—	—	—	1,6	2,2	—	—	—	—	—	87,8	0,6	79,4	9	
Ariano	Pr	0	0,6	7,2	10,2	—	0,2	—	—	2,2	—	—	—	—	0,8	1,4	—	0,4	31,4	14,6	—	—	—	—	—	1,8	14,2	—	—	—	—	—	76,8	1,4	163,2	10	
Codigoro	Pr	2	1,4	10,0	11,0	0,2	—	—	—	1,4	0,2	—	—	—	—	0,4	—	—	14,8	11,2	—	—	—	—	—	—	16,4	0,2	—	—	—	—	—	68,6	1,0	136,8	9
Marozzo	P	1	2,0	6,0	11,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	13,5	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	54,0	goc	110,5	8
Comacchio (Saline) ...	P	1	2,2	6,6	12,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	9,2	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	87,0	6,0	131,0	8
Idrovora di Guagnolo..	Pr	1	0,5	2,0	14,0	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	0,5	—	0,5	1,5	10,5	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	60,0	1,5	100,5	7
Bevilacqua	P	1	—	3,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	12,0	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	56,5	goc	107,0	6
Denore	Pr	1	0,2	16,8	13,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	0,2	18,0	14,4	—	—	—	—	—	5,2	19,8	—	—	—	—	0,8	55,0	0,2	147,6	9	
Portomaggiore	P	3	0,3	1,8	13,4	1,7	0,4	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	1,1	26,5	27,5	0,3	—	—	—	—	4,6	10,0	—	—	—	—	—	—	68,5	2,1	157,9	11
Benvignante	Pr	2	0,2	0,2	12,2	3,6	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	4,0	1,2	18,8	0,2	—	—	—	—	3,2	8,4	—	—	0,2	—	—	—	56,4	0,2	112,6	9
Forcello	P	1	—	4,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	4,0	11,0	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	88,0	6,0	95,0	8
Argenta	P	4	—	7,1	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	18,9	1,7	9,2	—	—	—	—	—	1,9	16,8	—	—	—	—	—	—	97,0	0,1	165,4	9
Bando	P	3	0,7	1,7	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	6,0	19,0	1,2	—	—	—	—	—	—	25,6	—	—	—	—	—	—	59,1	6,7	133,0	9
Umana	P	1	—	3,6	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	16,0	4,0	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	60,4	1,2	109,9	8
RENO																																					
Piastre	Pn	741	17,0	5,3	54,9	0,7	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	5,0	0,7	1,7	0,3	3,7	8,6	—	45,6	—	—	—	6,2	0,3	—	—	—	—	—	49,0	—	210,6	11
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	21,2	3,4	62,0	1,0	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	10,0	—	4,0	2,6	10,4	10,0	—	0,2	—	—	—	1,0	11,2	—	—	—	—	1,0	47,8	0,2	192,6	14
Bardalona	Pn	750	20,0	3,3	56,6	9,7	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	—	1,8	goc	1,5	7,4	—	21,3	—	—	—	0,5	7,1	—	—	—	—	—	—	49,8	—	193,3	11
Pracchia	Pr	627	12,2	9,0	39,2	7,2	—	—	—	1,2	—	—	—	0,4	—	—	—	3,8	1,2	6,0	14,0	—	—	—	—	0,6	19,0	—	—	—	—	0,8	48,2	0,6	163,4	11	
Capannaccia	Pn	932	12,0	11,0	35,6	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,0	13,6	19,0	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	49,0	—	180,2	10
Casa Paoluccio	Pn	1125	15,3	7,2	54,4	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	9,2	8,3	14,3	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	10,2	—	143,9	10
Orsigna	Pn	806	10,2	12,1	50,2	6,0	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	4,3	3,2	5,3	12,1	—	—	—	—	—	—	10,9	—	—	—	—	—	—	46,8	1,2	170,2	12

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi.....	Pn	571	5,3	9,0	46,2	10,0	—	—	goc	—	—	—	2,4	—	—	—	2,7	5,0	9,0	20,4	—	—	—	—	1,3	28,5	—	—	—	—	—	45,0	0,8	185,6	12	
Collina Pistoiese	Pr	932	8,0	7,8	29,2	5,4	—	—	0,6	—	—	—	1,0	—	3,6	—	2,4	2,4	24,0	11,6	—	—	—	—	0,2	1,6	—	—	—	—	—	38,8	1,0	132,6	13	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[148,0]	"	
Poggio di Badi	Pn	650	8,4	1,5	87,4	4,2	—	—	0,5	—	—	—	7,5	—	—	0,5	—	20,0	10,0	14,6	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	31,2	—	138,2	10	
Porretta Terme	Pr	349	4,2	—	27,4	1,4	—	0,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	0,8	14,8	—	—	—	—	0,2	7,6	—	—	—	—	—	22,6	0,2	86,4	8	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	5,2	—	89,6	3,7	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	0,4	11,2	—	—	—	—	4,0	3,0	—	—	—	—	—	35,0	—	108,0	9	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	6,6	—	84,0	3,2	—	—	3,0	—	—	2,6	—	0,4	—	—	0,2	8,2	5,8	10,8	—	—	—	—	0,2	22,2	—	—	—	—	0,6	27,6	—	125,4	10	
Bombiana	Pn	804	2,5	1,0	24,5	1,0	—	—	4,0	—	—	0,5	—	—	—	—	—	16,0	9,5	17,0	—	—	—	—	0,4	13,0	—	—	—	—	—	26,0	0,4	115,8	10	
Acquerino	Pn	890	17,3	8,7	55,0	—	—	—	—	—	—	5,1	3,7	—	—	—	—	15,0	8,9	18,2	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	22,7	0,5	165,7	10	
Treppio	Pr	710	12,0	1,2	48,8	—	—	—	—	—	—	0,4	0,8	—	—	—	—	18,6	15,4	10,0	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	0,2	30,8	0,2	139,0	7	
Castel di Bargi	Pr	700	8,8	1,0	82,6	3,2	—	—	2,8	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,2	8,2	19,2	15,0	—	—	—	—	0,2	15,4	—	—	—	—	—	27,0	0,8	134,8	10	
Pieve di Casio	Pn	634	0,8	1,7	23,4	2,0	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	12,0	13,7	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	23,2	0,6	82,8	7	
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	6,0	0,8	16,0	2,0	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	8,5	13,4	—	—	—	—	0,6	2,3	—	—	—	—	—	22,5	0,4	73,7	7	
Riola di Labante	Pn	722	2,0	1,0	18,0	3,0	—	—	3,5	—	—	3,0	—	—	—	—	—	goc	5,8	15,0	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	20,5	1,0	76,3	11	
Vergato	Pr	195	3,6	—	13,6	0,6	—	—	2,8	—	—	0,2	—	—	0,8	—	0,4	4,2	9,8	8,6	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	25,8	0,4	71,2	7	
Tolè di Vergato	Pr	661	6,8	0,4	17,0	1,2	—	—	2,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	5,4	8,8	8,0	—	—	—	—	0,6	13,6	—	—	—	—	0,4	41,0	—	106,2	9	
Montepiano	Pr	696	10,6	5,0	29,0	11,6	—	—	1,4	—	—	—	—	—	4,4	—	2,4	12,6	11,0	6,4	1,4	—	—	—	0,4	1,8	—	—	—	—	—	44,4	0,6	143,0	13	
Cottede	Pr	850	11,4	3,8	25,2	2,8	—	—	0,2	—	—	—	5,2	—	3,0	—	1,2	15,8	6,2	8,4	0,4	—	—	—	0,2	0,6	—	—	—	—	—	89,8	0,6	124,8	11	
Baragazza	Pn	675	11,4	2,4	29,5	2,6	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	15,1	4,3	10,0	1,4	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	40,8	1,4	122,5	12	
Pian di Balestra	Pn	1040	8,6	2,0	26,0	1,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	8,0	5,5	13,0	0,6	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	40,0	4,0	125,7	12	
Lavaccioni	Pn	1016	9,2	11,0	50,0	3,0	—	—	1,5	—	—	—	—	—	2,0	—	0,3	9,2	4,8	6,0	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	30,0	2,0	141,0	12	
Diga del Brasimone...	Pr	830	5,6	1,4	16,0	8,6	—	—	1,4	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	11,2	9,0	10,4	0,4	—	—	—	0,2	7,8	—	0,2	—	—	—	81,6	1,2	105,6	11	
Burzanella	Pn	546	5,7	1,4	22,4	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	0,3	5,9	84,8	10,2	0,3	—	—	—	—	16,2	—	—	—	—	—	27,2	—	124,4	8	
Grizzana	Pn	547	2,4	0,4	14,1	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	80,0	11,2	0,2	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	1,0	17,7	—	96,6	8	
Monteacuto Vallesse...	Pn	747	4,6	1,7	15,8	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	26,7	11,3	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	27,8	—	94,6	9	
Monzuno	Pn	620	18,9	2,4	11,2	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	28,6	9,3	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	25,7	—	107,5	8	
Sasso Marconi	P	130	4,0	0,6	10,5	0,3	—	—	1,8	—	—	—	—	—	4,3	—	—	3,2	4,0	5,0	—	—	—	—	—	1,5	0,1	—	—	—	0,4	28,7	1,0	60,4	10	
Paderno	Pr	267	2,2	13,8	10,2	0,2	—	—	1,8	0,2	—	—	—	—	1,2	—	—	8,8	4,2	6,2	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	2,2	33,2	0,6	96,0	11
Calderara di Reno....	Pr	30	0,8	2,8	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	2,4	3,6	1,8	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	4,2	29,6	—	75,4	9	
Bargellino	Pr	38	2,0	1,8	9,8	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	0,8	7,0	9,2	—	—	—	—	—	22,8	—	—	—	—	1,6	32,0	—	91,0	9	
Bagno di Piano	Pr	24	2,0	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	10,8	13,2	—	—	—	0,4	—	6,2	—	—	—	—	—	28,6	0,6	81,6	7	
Monteombraro	Pr	727	2,2	—	12,2	0,6	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	16,6	2,4	10,8	—	—	—	—	—	1,6	42,0	—	—	—	—	3,8	28,4	—	122,2	10
Montepastore	P	596	15,0	—	20,5	2,1	—	—	3,0	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	13,1	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	3,0	28,0	—	107,7	8

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro	P	317	1,5	0,2	10,0	—	—	—	10,4	—	—	—	—	3,6	—	—	1,4	—	6,2	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	—	—	14,5	24,5	—	89,7		
Zola Predosa	P	76	3,5	4,0	11,5	—	—	—	10,0	—	—	—	—	3,0	—	—	—	2,0	8,0	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	13,0	37,0	—	96,0	10	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	8,5	1,5	7,5	—	—	—	2,5	—	—	—	—	2,0	0,5	—	—	3,0	14,5	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	5,0	29,5	goc	81,0	10	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	1,2	2,2	10,8	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	1,2	—	—	3,0	5,2	8,4	—	—	2,8	—	—	—	15,2	—	—	—	—	0,8	39,4	—	90,8	10	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	2,0	1,6	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	7,2	2,0	7,2	—	—	0,2	—	—	—	12,4	—	—	—	—	goc	42,2	—	89,6	9	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	1,6	1,2	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	4,0	2,6	8,0	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	44,4	0,2	85,6	9	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	1,0	1,7	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	6,4	1,8	5,1	—	—	0,3	—	—	—	9,5	—	—	—	—	goc	42,2	—	74,6	9	
Argelato	Pr	25	2,8	2,2	16,0	—	—	—	0,8	—	—	—	—	4,4	—	—	2,0	1,8	11,4	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	41,4	—	88,0	9	
San Pietro in Casale .	P	17	—	5,0	15,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	13,2	—	—	9,9	4,0	21,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	39,0	—	115,1	9	
Malalbergo	Pr	12	0,2	0,4	10,8	—	—	—	0,6	—	—	—	—	36,8	—	—	7,0	5,0	21,8	0,2	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	3,8	31,6	—	120,2	8	
Passo del Gallo	P	12	—	0,4	14,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	34,7	—	—	8,1	14,4	20,7	0,9	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	40,6	—	135,8	7	
Granarolo dell'Emilia .	Pr	28	2,4	4,0	13,0	—	0,2	3,8	—	—	—	—	—	5,6	—	—	34,8	3,6	8,8	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	50,0	—	131,2	10	
Maddalena di Cazzano	P	22	—	goc	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	14,0	3,1	7,6	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	48,1	—	109,1	7	
Baricella	Pr	11	0,6	2,8	12,0	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	39,4	—	—	5,2	2,2	19,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	48,4	—	131,0	8	
Alberino	Pr	10	0,4	11,2	11,8	4,8	0,8	—	—	—	0,2	—	—	0,2	6,2	—	—	2,2	20,8	21,0	—	0,2	—	—	—	8,0	0,2	—	—	—	0,2	58,4	1,0	147,6	10	
Salarino	Pr	12	0,4	0,6	14,2	1,2	0,4	0,2	—	—	—	0,4	—	0,2	1,0	—	—	6,2	15,2	8,0	—	—	—	—	2,2	21,8	0,2	—	—	—	—	—	91,4	—	163,6	9
Montalbano	Pr	876	9,6	0,8	23,6	0,6	—	0,2	7,0	—	—	—	—	6,4	—	—	3,6	4,2	7,2	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	38,6	0,4	111,2	9	
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	1,8	0,2	12,0	—	—	0,4	7,8	—	—	2,8	—	5,8	—	—	1,6	7,0	6,6	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	3,0	24,6	0,4	81,8	11	
Cà di Bertano	Pr	660	0,8	0,4	14,8	—	1,6	—	4,6	—	—	0,2	—	8,6	—	—	4,4	17,8	6,0	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	3,4	28,4	0,4	96,8	10	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	1,8	goc	12,0	—	—	—	6,8	—	—	0,5	—	15,3	—	—	goc	21,3	6,4	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	2,3	30,0	—	101,4	9	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	3,0	1,0	6,8	—	—	—	2,4	—	—	—	—	18,2	—	—	0,6	30,4	5,4	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	31,0	—	118,8	9	
Monte Calvo	P	335	2,5	6,2	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	4,0	4,5	5,0	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	40,0	—	84,5	9	
Monghidoro	Pn	841	3,5	goc	21,2	—	—	—	8,4	—	—	—	—	5,0	—	—	5,1	16,8	10,3	—	—	—	—	—	—	16,3	—	—	—	—	—	26,0	1,0	113,6	10	
Pianoro	P	187	2,9	0,2	9,9	—	—	—	4,9	—	—	—	—	15,2	—	—	2,1	10,0	6,1	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	6,1	27,4	—	91,1	10	
Colunga	P	51	3,4	5,6	13,2	—	—	—	—	—	—	—	—	14,3	—	—	3,0	1,4	11,3	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	52,4	—	107,0	9	
Casetti-Centonara	P	11	0,6	0,4	12,4	2,7	—	—	—	—	—	—	—	11,3	—	—	14,7	3,4	8,8	—	—	—	—	—	1,0	0,7	—	—	—	—	—	64,8	—	120,3	8	
Settefonti	P	366	3,2	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	5,2	4,3	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	3,4	45,5	—	84,9	8	
Piancaldoli	Pr	500	4,6	0,8	16,6	0,8	—	—	9,2	—	—	0,8	—	13,0	—	—	6,6	6,2	5,0	—	—	—	—	—	—	28,8	—	—	—	—	—	26,0	0,8	119,2	9	
Sassoleone	Pr	285	3,8	0,2	13,6	0,2	—	—	3,6	—	0,2	0,2	—	18,4	—	—	1,6	7,6	3,6	—	—	—	—	—	—	11,8	0,2	—	—	—	—	27,0	—	92,0	9	
Castel San Pietro	Pr	75	4,4	goc	10,6	4,4	—	0,8	—	—	—	—	—	10,0	—	—	2,0	7,4	6,6	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	7,2	28,8	—	90,0	10	
Villa Fontana	P	20	1,1	0,7	15,3	—	—	0,1	—	—	—	—	—	18,1	—	—	17,0	2,4	5,6	—	—	—	—	—	1,5	3,5	—	—	—	—	0,1	63,0	—	128,4	9	
Fiorentina	Pr	11	0,8	0,2	10,6	3,0	—	—	—	—	—	—	—	20,6	—	—	10,8	2,2	5,0	0,2	—	—	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	67,2	—	123,4	8	
Sant'Antonio	Pr	10	0,8	0,8	13,2	0,4	0,6	—	—	—	—	—	0,2	—	1,8	—	0,2	7,4	1,6	6,4	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	77,4	0,4	112,2	7	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Medicina	Pr	25	2,4	1,6	11,0	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	10,6	goc	3,0	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	47,4	—	80,8	7
Casa Penzia	P	373	1,2	—	19,9	—	—	—	—	—	—	—	—	22,3	—	—	5,1	4,9	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	0,9	28,1	—	89,6	7
Portonovo	P	8	0,3	0,6	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	0,3	8,2	2,6	2,1	—	—	—	—	—	3,2	4,3	—	—	—	—	—	86,4	0,4	126,8	8
Traversa	Pn	871	22,5	2,1	33,1	4,0	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	2,5	18,0	9,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	46,2	0,4	145,6	10
Firenzuola	Pr	422	14,4	0,2	25,8	1,0	—	—	7,2	—	—	—	—	9,8	—	—	2,6	3,8	12,8	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	82,2	0,4	112,6	10
Barco	Pn	741	20,5	7,8	22,0	7,6	—	—	7,4	—	—	—	—	5,5	—	—	6,2	13,4	9,3	—	—	—	—	—	—	23,6	—	—	—	—	—	80,0	—	153,3	11
Rietramala	Pn	845	9,0	1,5	23,0	1,0	—	—	19,5	—	—	—	—	7,5	—	—	6,0	5,0	8,5	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	48,0	1,5	135,5	12
Cà Buraccia	Pn	555	5,7	0,5	18,0	0,2	—	—	4,8	—	—	—	—	17,5	—	—	4,0	6,4	5,7	—	—	—	—	—	—	18,3	—	—	goc	—	—	85,9	—	117,0	9
Castel del Rio	P	221	7,0	—	11,1	2,0	—	—	7,1	—	—	—	—	12,2	—	—	4,2	11,0	5,0	0,1	—	—	—	—	—	12,3	—	—	—	—	—	26,0	1,3	99,3	11
Fontanelice	Pr	165	9,5	—	9,7	0,3	—	0,7	—	—	—	—	—	12,0	—	—	1,0	4,5	5,0	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	0,5	21,0	1,0	70,7	9
Parrocchia di Croara .	P	391	3,0	—	17,2	0,8	—	goc	—	—	—	—	—	19,0	—	—	3,4	11,5	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	20,0	—	76,6	7
Imola	Pr	47	4,6	—	9,4	3,4	—	0,4	—	—	—	—	—	4,0	—	—	14,0	4,4	3,8	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	7,4	28,4	0,4	79,8	10
Acquafalco	Pn	482	4,0	3,0	2,0	3,2	—	—	5,0	—	—	—	—	10,2	—	—	13,0	8,0	11,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	29,0	—	88,4	10
Casola Valsenio	P	195	2,0	—	9,0	0,5	—	—	—	—	—	3,5	—	22,0	—	—	8,0	12,5	4,5	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	12,0	85,0	2,2	113,7	11
Cà Villa	Pr	264	3,2	0,2	12,0	1,6	—	—	—	—	—	1,8	1,0	—	6,0	—	—	7,8	2,0	10,4	0,8	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	22,6	1,0	72,4	12
Casa Medri	Pr	110	3,2	0,2	10,6	2,2	—	—	—	—	—	1,8	—	—	6,2	—	—	20,8	3,2	9,4	2,4	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	26,0	—	93,2	11
Riolo Bagni	Pr	73	2,4	—	9,6	3,6	—	—	—	—	—	1,4	—	0,2	5,6	0,6	—	7,2	1,8	9,6	1,6	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	24,2	0,2	69,6	11
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda	P	13	1,2	1,0	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	62,4	—	82,0	6
Bagnacavallo	P	17	1,0	10,2	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	46,0	—	—	—	—	—	66,5	5,0	172,2	8
Villa San Martino	P	18	1,3	1,1	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	—	50,4	0,7	85,3	6
Lugo di Romagna	Pr	14	7,2	5,0	9,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	42,2	—	—	—	—	—	61,2	—	138,9	7
Alfonsine	P	7	1,9	6,4	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	34,0	—	—	—	—	—	55,0	—	125,0	7
LAMONE																																			
Casaglia	Pn	754	5,4	1,6	30,7	0,3	—	5,2	4,8	—	—	—	—	5,1	—	—	1,5	9,4	17,7	0,2	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	58,8	—	144,0	11
Marradi	Pr	335	7,5	—	16,5	1,0	—	—	19,5	—	—	—	—	19,0	—	—	3,0	24,5	5,5	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	27,5	1,0	127,5	11
San Cassiano	Pr	234	8,2	—	14,2	0,2	—	—	0,2	—	—	1,8	—	13,6	—	—	2,6	13,6	5,6	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	17,2	0,8	80,0	9
Brisighella	P	115	4,2	—	15,1	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	1,2	2,1	15,2	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	29,6	5,3	88,5	9
Gamogna	Pn	814	7,5	—	22,6	—	—	—	10,4	—	—	—	—	55,6	—	—	4,4	6,6	9,2	4,6	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	26,4	—	148,2	9
Tredozio	P	334	6,3	0,3	13,0	—	—	—	0,7	—	—	—	—	11,0	—	—	5,0	7,8	4,2	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	17,4	1,0	84,7	10
Modigliana	Pr	173	5,0	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	9,5	18,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	8,5	—	78,5	7
Faenza	P	35	2,4	5,4	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	19,7	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	0,3	22,0	—	65,6	7

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLOINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	2,8	-1,4	2,0	-1,4	0,5	-1,9	1,7	-1,0	2,4	-1,4	5,0	-0,8	7,6	-1,6	1,3	-2,1	1,5	0,5	1,0	0,1	7,0	-2,5	2,1	-0,8	0,5	-1,6	1,2	-0,8		
2	6,9	-0,9	1,6	-1,0	0,4	-2,0	1,3	-2,0	3,8	-0,8	5,1	-1,1	8,3	-0,3	2,6	0,0	1,8	1,0	1,1	-2,2	7,5	2,5	2,6	0,0	1,9	-0,5	3,1	-3,5		
3	4,3	-0,1	3,8	-0,8	3,6	-1,0	4,2	-0,3	3,1	-1,1	4,4	-1,0	8,2	0,2	3,4	-0,2	3,6	0,6	2,8	-1,0	7,0	0,0	2,9	-0,4	3,1	-1,6	4,1	-1,2		
4	6,0	-0,3	5,6	0,2	5,5	0,5	4,7	1,1	4,0	-0,4	5,5	1,5	5,3	0,5	4,8	0,5	3,8	2,5	3,6	0,6	5,4	0,4	5,2	0,0	3,5	-0,7	5,1	-0,2		
5	7,1	0,4	7,0	2,2	6,8	1,6	5,6	0,9	5,0	0,8	6,0	2,1	8,0	0,3	5,0	1,5	5,7	2,8	4,6	1,0	8,3	1,5	4,2	1,6	3,6	1,0	6,9	1,9		
6	5,7	-1,4	3,4	0,6	2,5	0,5	2,4	0,8	3,4	-1,1	5,2	0,4	6,2	1,0	4,5	-1,1	3,0	2,1	2,2	0,8	8,1	2,4	4,3	-1,2	2,4	0,1	1,8	0,9		
7	6,2	0,5	5,0	-2,8	1,9	-1,4	1,5	-0,6	5,7	1,0	2,0	0,0	5,7	0,3	8,1	1,9	5,1	0,5	1,6	-0,8	6,5	0,6	9,9	0,8	6,5	0,0	4,7	-0,6		
8	7,8	0,8	2,7	-2,6	1,6	-2,3	1,4	-1,6	2,4	0,5	4,2	-0,5	5,6	1,5	3,3	2,0	2,0	-0,8	2,4	-1,4	6,4	3,7	5,1	1,1	0,8	-1,5	1,6	-1,0		
9	4,2	0,7	3,4	-1,6	3,0	-1,4	2,3	0,1	3,1	-0,6	3,4	1,5	6,7	1,2	3,0	1,1	3,4	0,4	2,0	0,0	6,8	1,4	4,5	0,7	1,9	-0,4	2,8	0,5		
10	9,2	0,1	6,2	0,2	6,1	0,5	5,1	0,6	6,5	0,6	7,0	0,2	5,6	-0,2	8,4	1,6	4,8	1,8	3,9	0,5	5,3	-0,5	7,0	0,5	4,5	0,5	6,3	1,0		
11	8,0	-3,2	5,3	0,1	7,8	-2,9	7,9	-2,5	4,5	-1,0	7,1	1,3	5,4	-1,0	6,5	-0,6	5,4	1,2	7,4	-1,2	6,5	-0,6	5,0	-1,0	7,5	-0,1	8,9	-0,7		
12	8,6	0,0	3,2	0,2	4,5	0,0	3,8	0,3	2,3	0,8	4,5	0,9	6,2	0,3	3,0	2,2	3,3	1,5	3,8	0,0	6,2	1,0	3,6	1,2	2,1	-0,9	4,8	0,1		
13	3,5	0,1	1,4	-0,4	0,6	-0,3	0,0	-0,3	1,5	-0,2	2,2	1,0	-1,2	-1,8	2,2	0,6	1,9	1,0	1,0	-0,1	-0,5	-2,0	2,9	-0,1	0,0	-0,8	0,9	0,2		
14	-4,1	-8,6	-2,8	-8,0	-3,0	-8,0	-2,7	-6,5	-4,6	-8,1	-3,1	-5,3	-8,7	-12,6	-3,6	-7,0	-3,6	-5,1	-3,1	-4,8	-8,4	-11,7	-2,0	-7,8	-5,0	-6,4	-3,2	-6,1		
15	-1,1	-14,4	-1,8	-13,8	-2,9	-14,1	-3,8	-15,0	-1,5	-14,0	-3,3	-10,0	-4,2	-17,6	-2,5	-14,1	-3,2	-10,0	-4,0	-12,0	-3,0	-15,6	-0,7	-14,2	-4,8	-12,4	-3,1	-12,4		
16	3,5	-11,8	-0,2	-11,2	0,5	-13,1	-0,5	-14,0	-0,9	-10,5	1,0	-9,5	2,4	-10,9	1,6	-11,8	-0,3	-8,9	-1,4	-11,8	0,5	-10,5	4,2	-8,7	-1,5	-12,5	1,2	-12,4		
17	1,3	-7,3	-0,4	-9,4	0,2	-12,2	0,4	-12,3	-2,2	-7,1	3,5	-8,0	0,7	-7,6	-0,7	-6,7	-1,5	-7,0	-1,0	-10,2	-1,4	-6,0	3,4	-5,8	-0,7	-9,4	1,9	-9,9		
18	5,9	-4,8	5,2	-6,8	3,0	-8,8	3,3	-3,2	2,8	-4,1	3,6	-3,1	1,3	-6,4	5,0	-3,6	1,8	-2,4	1,2	-4,6	-0,5	-6,6	3,7	-3,6	2,3	-3,5	3,0	-3,1		
19	8,0	-7,4	4,0	-4,0	4,5	-8,1	5,3	-7,2	3,1	-5,0	5,4	-3,2	4,8	-5,3	7,3	-5,5	2,3	-2,6	2,8	-6,1	7,4	-5,1	9,8	-5,4	3,6	-5,3	5,5	-7,8		
20	10,9	-4,7	6,4	-3,2	8,3	-6,0	6,1	-6,9	4,1	-2,6	6,7	-2,5	8,5	-1,6	7,4	-3,1	4,1	-1,5	3,5	-7,7	9,1	-1,4	8,9	-2,2	4,1	-5,0	6,6	-6,9		
21	5,5	-1,4	4,6	-1,9	5,8	-5,7	6,4	-3,6	3,0	-1,7	6,5	-1,0	5,7	-4,2	4,0	-8,0	4,5	-0,7	3,6	-6,9	1,5	-5,5	5,0	-3,4	2,8	-1,1	5,0	-2,7		
22	8,9	-6,1	7,2	-3,7	6,0	-7,8	6,5	-7,6	4,7	-6,0	6,4	-3,6	9,8	-5,7	7,7	-5,8	5,0	-2,2	4,0	-6,2	9,6	-6,0	9,4	-5,1	5,2	-4,1	7,5	-5,2		
23	11,6	-6,0	7,8	-2,8	8,2	-5,0	6,8	-7,7	5,5	-4,8	7,3	-2,1	10,5	-1,7	7,1	-5,1	6,2	-1,5	5,7	-5,0	13,4	-0,4	10,3	-3,6	7,0	-3,7	8,8	-6,2		
24	12,0	-3,7	10,1	0,4	10,1	-2,1	9,3	-4,6	8,0	-0,6	7,0	-1,2	8,5	1,6	8,4	-1,9	8,0	-0,2	6,1	-3,3	11,0	3,2	11,6	-1,5	9,1	-2,0	10,7	-2,5		
25	13,1	1,3	8,2	0,6	5,0	-1,0	7,4	-2,7	8,5	-0,1	9,1	-0,6	9,4	1,2	10,5	0,0	7,1	2,0	6,8	-1,1	10,8	3,7	11,4	0,7	8,2	-0,1	9,6	-0,2		
26	7,7	-0,8	6,7	2,6	6,3	1,3	6,1	2,0	6,7	0,3	7,4	4,3	5,8	1,0	7,0	2,4	6,6	4,5	5,2	1,4	9,0	-0,3	9,2	0,6	5,0	1,2	7,1	2,2		
27	11,0	2,5	12,0	2,2	11,5	1,7	11,2	0,5	9,0	1,0	11,5	3,3	7,3	0,6	9,1	1,5	9,4	3,9	9,3	1,0	5,5	0,2	8,9	3,4	9,1	2,1	10,7	2,0		
28	15,4	-0,6	11,8	2,0	12,0	0,4	12,0	-1,0	10,1	0,2	10,3	1,6	9,0	1,9	11,4	0,6	11,0	3,5	9,7	0,3	13,1	2,4	13,8	1,1	11,5	2,0	12,0	-0,5		
29	17,4	1,1	10,2	3,4	12,1	1,2	11,5	1,0	12,0	2,1	9,4	2,7	12,3	3,4	11,7	1,6	10,6	5,0	10,2	0,7	15,0	5,5	14,8	3,6	11,0	2,6	12,0	0,0		
Media	7,1	-2,7	4,8	-2,1	4,6	-3,4	4,4	-3,2	4,0	-2,2	5,2	-1,1	5,5	-2,2	5,1	-2,0	3,9	-0,3	3,3	-2,8	6,0	-1,6	6,2	-1,7	3,6	-2,2	5,1	-2,6		
Media mensile	2,2		1,4		0,6		0,6		0,9		2,0		1,7		1,5		1,8		0,3		2,2		2,3		0,7		1,2			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	N. di giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	0,3	—	12,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	33,0	3,0	—	—	—	—	—	19,3	—	—	—	—	—	24,0	2,2	104,8	8	
San Pancrazio	P	16	3,6	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	13,1	—	—	0,6	—	—	23,9	3,3	71,0	6	
Ravenna	P	4	—	—	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	11,3	—	—	—	—	—	46,2	0,3	79,8	5	
Marina di Ravenna....	Pr	3	—	0,2	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	21,6	—	—	—	—	—	67,8	1,4	106,2	5	
FIUMI UNITI																																				
Pian di Bocci	Pn	800	18,7	—	15,0	8,9	—	—	30,2	—	—	—	—	—	4,0	—	—	1,2	0,9	1,8	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	30,4	2,3	116,0	10	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	16,5	2,1	16,5	3,2	—	—	18,3	—	—	—	—	—	5,3	—	—	2,3	5,3	15,8	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	29,6	1,6	117,8	12	
Bocconi	P	386	16,2	—	14,4	3,2	—	—	7,6	—	—	—	—	—	13,5	—	—	1,3	5,4	4,8	0,9	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	20,6	4,3	99,0	11	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	21,2	0,6	15,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	0,2	0,6	12,4	13,2	3,6	—	—	—	—	—	15,4	—	—	—	—	—	20,6	1,0	119,8	9	
Castrocaro	P	68	4,0	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	2,0	24,0	1,0	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	21,0	1,0	81,0	9	
Fiumicello	Pn	610	16,0	3,0	24,0	3,5	—	—	13,6	—	—	—	—	—	4,0	—	—	12,0	5,7	9,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	27,0	—	119,8	11	
Premilcuore	Pr	459	22,0	2,0	15,0	2,4	—	—	4,8	—	—	—	—	—	3,4	—	—	2,0	6,0	3,2	0,2	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	19,8	0,8	83,4	11	
Strada San Zeno	P	307	5,6	1,4	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	5,2	4,2	12,9	—	—	—	—	goc	0,9	—	—	—	—	—	19,0	1,4	77,3	9	
Predappio (Vivato M.N.F.)	Pr	140	4,6	0,6	10,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	0,4	10,6	20,2	1,2	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	18,4	0,6	81,8	8	
Forlì	Pr	34	1,8	0,2	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	1,4	19,4	—	—	—	—	—	—	9,8	—	—	—	10,8	23,8	0,8	85,8	8		
Coccolia	P	16	3,0	—	12,6	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	1,0	4,3	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	0,4	—	28,0	2,9	77,2	8	
Campigna	Pn	1068	27,3	5,6	36,0	13,1	—	—	8,5	—	—	—	—	—	1,7	—	0,7	7,9	3,4	0,1	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	50,4	3,2	163,1	11	
Biserno	Pn	561	7,2	3,2	18,4	4,5	—	—	24,7	—	—	—	—	—	4,3	—	—	3,5	2,0	2,3	—	—	—	—	—	13,2	—	—	—	—	—	22,3	—	105,6	11	
Santa Sofia	P	257	17,1	5,0	15,0	6,0	—	—	7,0	—	—	—	—	—	12,5	—	—	5,0	3,0	2,0	—	—	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	17,8	5,0	103,5	12	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	5,8	1,2	11,8	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	—	—	7,0	2,0	2,0	0,2	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	17,8	0,8	69,8	10	
Giaggiolo	P	478	5,7	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	11,2	9,0	8,0	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	10,0	17,8	8,0	90,9	10	
Teodorano	P	338	5,2	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	6,0	8,0	8,8	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	18,0	18,5	3,0	85,5	10	
Meldola	P	57	6,1	—	13,0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	3,1	15,3	0,3	0,2	—	—	—	—	10,7	—	—	—	—	15,0	19,1	1,0	89,4	9	
Vitignano	Pr	258	4,0	0,2	11,6	0,4	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	13,0	0,4	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	10,0	19,6	1,0	70,8	8	
Bertinoro	P	257	3,0	0,4	13,1	2,1	—	—	0,9	—	—	—	—	—	14,6	—	—	2,7	6,0	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	8,8	19,0	1,0	75,0	10	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																				
Classe	Pr	2	1,2	0,8	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	34,4	0,2	61,6	5	
Idrovora Fosso Ghiata	Pr	2	1,2	4,2	13,6	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	9,6	—	—	—	1,6	—	—	—	0,2	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	38,0	0,2	80,0	7
Diegaro	Pr	35	3,6	1,2	10,4	0,4	—	—	—	—	—	3,2	—	—	6,0	—	—	1,6	5,0	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	1,0	20,8	1,0	56,4	11		
Mensa	P	18	7,0	goc	12,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	22,0	—	—	—	—	0,5	24,4	3,0	82,7	7	
Savio	P	3	2,0	0,9	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	30,0	goc	64,6	6	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto	Pn	812	48,5	4,7	22,8	4,3	—	—	5,2	—	—	0,4	0,6	—	1,4	—	—	12,0	1,2	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	40,0	5,0	141,5	10
Raggio	Pn	1040	8,9	3,0	86,4	3,0	—	—	14,6	—	—	—	—	—	3,5	—	0,6	10,4	4,8	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	20,6	4,3	114,8	11
Bagno di Romagna ..	Pr	495	12,6	2,8	21,0	4,8	0,4	—	6,8	—	—	—	—	—	10,0	—	0,6	5,4	2,8	1,0	—	—	—	—	0,4	11,0	0,2	—	—	—	1,0	20,4	1,6	102,8	13
Terzo di Carnale	Pn	704	8,9	3,4	28,5	3,0	—	—	2,3	—	—	—	—	—	7,5	—	—	8,6	13,4	5,7	—	—	—	—	—	22,7	—	—	—	—	—	22,6	3,2	124,8	12
Allero	Pn	626	32,0	3,6	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	3,0	9,0	2,5	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	28,0	5,6	123,7	10
Monticelino	Pn	1271	20,0	5,6	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	—	1,0	7,0	goc	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	44,1	2,0	102,2	9
Diga di Quarto	Pr	325	15,6	0,4	9,2	0,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	5,2	—	—	5,0	9,2	0,6	—	—	—	—	1,6	7,6	—	—	—	—	—	21,4	1,2	77,6	9
Sarsina	P	243	11,5	1,4	10,8	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	2,4	8,2	—	—	—	—	—	—	17,6	—	—	—	—	—	29,3	2,4	89,7	10
Sant'Agata Feltria ...	Pn	607	28,7	10,0	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,9	—	—	2,3	12,0	3,4	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	11,9	9,0	104,9	10
Montecastello	Pr	185	10,2	0,2	9,0	—	—	—	0,4	0,4	—	—	—	—	1,8	—	—	1,8	10,6	4,0	—	—	—	—	0,8	13,2	0,2	—	—	—	—	18,2	7,0	77,8	9
Rontagnano	Pn	551	12,5	0,3	9,1	—	—	—	1,0	1,5	—	—	—	—	2,9	—	—	4,1	16,2	7,5	—	—	—	—	1,2	8,8	—	—	—	—	0,4	19,9	0,4	85,8	11
Monte Jottione	P	442	18,2	goc	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	11,0	11,5	2,7	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	15,2	1,0	75,5	9
Civrio	Pn	451	13,0	2,0	12,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	7,0	11,0	—	—	—	—	—	4,0	12,0	—	—	—	—	—	18,0	1,0	92,0	11
Luzzana	P	312	6,5	0,7	9,3	—	—	—	0,3	0,6	—	—	—	—	2,4	—	—	10,8	8,4	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	20,0	goc	73,2	8
Cesena	Pr	44	3,0	0,4	9,0	1,8	—	—	0,4	—	—	0,2	—	—	6,0	—	—	2,8	6,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	2,2	19,6	0,6	52,6	8
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia (Madenia del Pino) ..	Pr	3	1,0	1,4	11,4	4,8	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	7,0	—	—	1,4	2,0	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	27,2	—	58,4	9
Gattolino	P	10	0,9	12,0	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	19,5	0,4	45,6	6
Cesenatico	P	4	2,8	12,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	16,5	—	—	goc	—	—	20,8	—	62,1	7
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	1,2	0,5	9,4	0,4	—	—	0,2	2,1	—	—	—	—	2,8	—	—	1,3	5,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,3	13,5	1,1	67,4	10
Montiano	P	159	3,0	0,5	9,0	0,6	—	—	1,2	5,8	—	—	—	—	4,5	—	—	1,3	4,6	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	14,2	—	63,9	10
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	2,8	—	2,1	1,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	2,0	7,2	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	14,9	4,0	51,0	10
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	0,8	—	12,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,8	4,7	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	30,0	8,0	63,7	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	4,0	3,0	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	2,3	9,5	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	goc	15,3	4,0	49,0	8

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi	Pn	863	15,0	1,0	21,0	8,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	goc	14,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,0	3,0	106,0	9
Viamaggio	Pn	867	5,0	13,0	16,4	14,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	4,0	10,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	28,3	136,7	9
Badia Tedalda	Pr	756	15,4	0,4	14,2	4,8	—	—	0,8	—	—	0,6	—	—	5,0	—	0,4	8,0	3,6	0,2	—	—	0,6	—	0,4	0,8	—	—	—	—	—	44,6	1,2	101,0	8
Miratoio	Pn	821	12,0	—	11,0	2,0	—	—	0,3	—	—	—	—	—	8,0	—	6,0	10,0	4,0	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	9,5	86,4	9
Casteldei	Pn	605	0,3	—	16,8	3,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	14,8	—	0,6	1,9	2,3	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	24,8	3,6	69,8	8
Pennabilli	Pn	600	16,0	—	10,4	0,6	—	—	1,5	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	1,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,1	—	56,0	6
Mercatino Marecchia .	P	293	7,8	0,7	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	—	—	—	8,9	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	0,3	62,5	6
San Leo	Pn	639	5,0	1,4	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	18,0	0,5	49,3	7
Montemaggio	P	512	6,3	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	7,3	20,4	0,7	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	20,6	—	72,3	7
San Marino	Pr	652	1,0	0,4	5,8	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,8	0,4	—	—	21,4	0,4	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	2,4	24,0	—	57,8	5
Verucchio	P	332	2,4	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	5,4	20,1	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	11,1	25,8	—	84,8	8
Rimini	Pr	7	1,4	—	4,2	—	—	—	0,5	0,2	—	—	—	—	goc	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	15,8	2,8	36,7	5
Lido di Rimini	Pr	2	1,6	—	4,6	0,2	—	—	1,0	0,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	11,0	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	16,2	1,4	37,4	6
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	3,4	—	6,4	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	1,0	37,1	6
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	24,6	2,4	10,5	4,3	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,6	—	—	0,3	7,4	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	21,6	—	83,1	8
Montegrignano	P	536	4,3	2,4	6,5	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	24,4	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	12,9	—	53,5	6
Monte Colombo	P	315	9,3	0,6	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	0,5	9,5	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	8,5	18,7	—	52,1	6
Morciano di Romagna	P	83	2,4	goc	3,2	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,5	1,9	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	2,7	20,0	2,6	38,4	9
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA.SS.)	Pr	10	1,2	0,6	2,6	1,2	0,2	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,2	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	81,4	1,2	43,0	7
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	3,4	1,4	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	4,3	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	16,4	0,7	43,5	7
TAVOLLO																																			
Tavullia ⁽¹⁾	P	170	3,0	goc	4,8	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,3	2,0	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	19,5	2,3	39,4	9

(1) Con R. D. in data 27 maggio 1940-XVIII la denominazione del Comune « Tomba di Pesaro » è stata modificata in « Tavullia ».

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
FOGLIA																																				
Sestino	Pn	495	15,9	—	13,5	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,4	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	3,0	60,9	6	
Carpegna	Pr	748	50,6	0,6	12,6	0,6	0,2	—	2,2	—	—	—	—	0,8	—	—	1,0	15,8	0,4	—	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	17,4	2,8	105,6	7	
San Sisto	Pn	658	15,3	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,3	12,6	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	2,0	60,9	7	
Lunano	P	306	27,5	0,7	7,0	0,7	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	1,4	15,3	1,2	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	14,4	2,9	72,3	7	
Macerata Feltria	P	321	10,4	—	10,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	5,4	21,6	1,4	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	12,3	0,7	69,4	8	
Sassocorvaro	P	331	16,0	0,7	7,0	6,0	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	5,0	0,3	6,5	0,2	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	13,0	—	57,4	7	
Valle di Tera	P	338	8,2	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	12,0	—	47,0	6	
Tavoleto	P	426	15,4	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	10,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	18,4	1,3	55,1	6	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	387	15,4	0,7	4,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	1,1	3,7	1,0	—	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	11,0	1,9	47,0	10	
Pieve di Cagna	P	410	49,1	0,5	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	3,4	8,0	1,0	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	8,0	—	80,8	8	
Petriano	P	327	26,0	—	2,2	9,0	—	—	0,1	0,1	0,4	—	0,2	—	—	—	1,4	1,7	—	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	—	—	—	29,4	—	87,9	7	
Montelabbate	P	65	3,5	2,0	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	1,0	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	15,8	0,3	40,9	7	
Pesaro	Pr	11	2,6	4,8	2,8	—	0,8	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	19,0	3,4	44,8	6	
ARZILLA																																				
Candelara	P	210	2,3	2,6	3,4	—	0,5	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	2,1	1,4	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	14,4	1,8	34,7	8	
Carignano	P	162	2,1	1,3	2,1	—	0,5	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,5	—	—	—	—	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	17,0	1,5	35,2	8	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																				
Fano	Pr	14	0,8	0,6	2,4	—	0,8	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	5,2	2,8	25,6	6	
METAURO																																				
Montelabreve	Pn	842	15,2	7,0	14,0	2,0	—	—	4,2	—	—	2,0	—	—	—	—	10,0	8,7	3,1	1,4	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	36,0	2,0	107,7	13	
Bocca Trabaria	Pn	1049	19,0	7,0	4,3	2,6	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,8	1,3	2,4	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	54,5	11,0	138,7	13	
Mercatello	P	429	13,6	2,0	16,0	0,7	0,2	—	3,2	0,3	—	—	—	—	—	—	5,3	1,3	2,0	3,1	0,5	—	—	—	goc	0,3	—	—	—	—	—	25,6	6,3	80,9	10	
San'Angelo in Vado	Pr	359	8,8	0,6	8,8	0,6	0,2	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	1,2	2,0	1,4	2,6	—	—	—	—	0,2	—	0,4	0,4	—	—	—	19,2	4,2	52,4	9	
Urbano	P	273	24,4	1,0	4,0	0,2	0,1	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2,5	3,2	0,3	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	14,8	4,6	75,1	9	
Fermignano	P	199	30,0	1,4	2,1	0,8	0,1	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	12,9	3,4	1,0	0,2	—	—	—	—	—	0,1	1,3	—	—	—	—	16,0	3,5	75,8	10	
Urbino	Pr	451	6,0	0,2	0,8	1,6	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	7,0	1,0	1,2	goc	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	18,2	1,4	42,0	9
Cella	Pn	455	12,4	goc	2,1	1,4	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,8	1,4	3,7	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	16,8	7,1	58,9	11	
Piobbico	Pr	339	10,2	1,0	3,4	2,4	0,2	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	5,0	28,0	4,0	2,0	—	—	—	—	—	0,4	0,8	—	—	—	—	19,6	9,2	92,4	12	
Bocca Serriola	Pn	730	15,2	4,0	2,3	—	—	—	24,1	—	—	—	—	—	—	—	3,2	3,4	—	4,2	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	25,1	9,3	98,0	11
San Quirico di Caselle	Pn	668	11,8	2,4	2,8	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	12,4	0,3	—	5,6	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	22,0	4,5	66,8	9
Castello di Naro	Pn	417	8,8	0,5	3,7	0,2	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	11,7	3,4	2,7	3,2	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	22,2	0,5	58,2	8

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) METAURO																																				
Aequalagna.....	P	204	12,3	1,5	2,3	0,9	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	17,9	4,3	2,4	9,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	22,7	7,0	82,9	10	
Pontericcioli.....	P	403	24,0	2,7	1,9	1,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	18,2	0,4	4,7	3,8	—	—	1,8	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	24,9	1,0	97,8	12	
Pontedazzo.....	Pr	350	11,8	4,0	1,4	1,0	0,6	—	11,2	—	—	—	—	—	—	7,6	2,0	4,4	10,0	—	—	0,2	—	0,2	2,6	—	—	—	—	—	2,2	24,6	2,8	86,6	13	
Cagli.....	P	276	11,8	—	4,8	2,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	5,0	6,2	2,5	7,3	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	28,9	2,5	71,0	11	
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	12,1	2,0	1,8	3,0	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	7,3	15,3	2,2	10,4	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	39,5	2,2	111,0	12	
Planello.....	P	384	14,3	—	4,6	3,9	0,7	—	10,4	—	—	—	—	—	—	5,8	14,6	4,7	13,5	—	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	36,4	7,5	120,5	11	
Foresta della Cesana .	Pn	640	20,9	—	4,0	—	0,4	—	10,0	—	—	—	—	—	—	5,4	1,0	2,0	10,0	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	16,3	6,4	79,0	10	
Fossombrone.....	Pr	116	11,8	1,8	1,8	0,2	0,2	—	6,0	—	—	—	—	—	—	3,6	6,6	1,0	2,4	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	16,0	4,2	59,0	11	
Cartoceto.....	P	235	12,9	6,9	2,0	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	13,2	14,6	4,4	1,6	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	13,0	4,9	82,3	11	
Bargni.....	P	273	5,1	4,1	1,0	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	goc	10,0	1,0	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	18,5	3,6	53,5	9	
Barchi.....	P	319	3,4	2,0	0,8	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	goc	21,7	8,3	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	7,9	9,7	63,8	8	
Calcinelli.....	P	64	2,5	2,1	1,2	—	0,4	—	12,0	—	—	—	—	—	—	0,8	27,4	1,9	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	8,0	3,1	63,4	9	
CESANO																																				
Fonte Avellana.....	Pn	689	20,0	2,0	2,0	0,5	0,3	—	4,0	—	—	—	—	—	—	15,2	5,0	1,0	4,0	—	—	—	3,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	30,0	12,0	101,0	12	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	10,0	1,3	1,2	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3,0	2,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	31,0	2,5	78,5	10	
Pergola.....	P	306	7,2	1,5	1,0	—	0,7	—	3,0	—	—	—	—	—	—	3,0	15,5	9,0	0,5	—	—	—	—	1,0	3,0	—	—	—	—	—	—	16,0	2,3	63,7	11	
San Savino.....	Pn	418	21,0	3,0	goc	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	9,0	3,0	goc	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	22,0	2,0	66,3	8	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	6,0	1,2	1,2	0,2	0,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	4,4	7,4	5,8	0,2	—	—	—	0,2	—	4,6	—	—	—	—	—	—	8,6	2,6	43,6	10	
Monte Porzio.....	P	110	2,3	0,8	1,6	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	16,0	4,2	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	3,3	9,5	45,5	8	
Piagge.....	P	201	5,6	1,3	2,1	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	0,4	5,0	4,1	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	7,6	7,0	37,7	9	
Mondolfo.....	P	144	1,4	0,8	2,1	—	1,1	—	3,0	—	—	—	—	—	0,1	—	—	2,0	1,8	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	6,0	1,2	27,5	9	
MISA																																				
Montecarotto.....	P	388	9,9	goc	3,6	goc	1,1	—	4,5	—	—	—	—	—	—	10,0	2,2	19,1	1,7	—	—	—	—	goc	6,1	—	—	—	—	—	—	8,4	0,9	67,5	10	
Ostra.....	P	193	12,1	—	2,3	—	1,5	—	0,5	—	—	—	—	—	—	18,0	4,8	2,9	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	2,6	3,4	48,3	9	
Arcevia.....	Pr	535	6,2	1,8	1,6	—	1,0	—	10,8	—	—	—	—	—	—	14,8	3,8	10,0	0,6	—	—	—	0,2	—	0,8	3,8	—	—	—	—	—	—	13,6	1,2	70,2	11
Barbara.....	P	219	6,5	—	4,0	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	10,0	1,3	7,6	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	9,7	1,7	48,2	9	
Corinaldo.....	P	203	3,0	1,3	2,0	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	15,4	2,6	11,7	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	5,6	4,0	54,5	10	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia.....	Pr	5	3,0	0,8	2,0	—	1,6	—	1,6	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,2	2,2	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	4,2	9,6	29,6	9	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino	Pn	855	6,2	0,7	3,1	—	1,2	—	10,4	—	—	—	—	—	—	6,4	7,4	4,0	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,3	28,6	96,0	10
Palazzo	Pn	561	15,0	1,4	goc	—	2,0	1,0	4,0	—	—	—	—	—	—	8,0	5,0	3,6	10,0	2,0	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	12,0	15,4	80,7	13
Matelica	P	354	4,0	11,1	3,0	—	1,0	2,3	4,0	—	—	—	—	—	—	5,2	0,3	5,6	4,0	—	—	0,3	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	18,0	4,0	69,0	12
Cerreto d'Esil	P	275	4,6	4,0	5,0	—	1,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	7,0	goc	10,0	8,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	20,0	4,0	69,6	11
Fabriano	Pr	357	8,6	1,6	1,4	0,2	1,2	—	4,2	—	—	—	—	—	—	6,6	0,6	7,6	10,0	0,2	—	1,2	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	24,4	4,2	75,0	12
Campodiegoli	Pn	507	13,0	12,6	2,4	—	2,2	—	13,0	—	—	—	—	—	—	8,0	goc	4,0	7,4	—	—	1,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	15,0	8,5	88,1	12
Scheggia	Pr	575	24,4	1,4	1,0	0,6	1,0	0,2	8,6	—	—	0,2	—	—	—	11,4	0,8	1,4	4,2	—	—	7,2	—	0,4	3,0	—	—	—	—	—	—	29,6	7,0	102,4	12
Rucese	Pn	587	16,4	—	2,0	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	4,0	goc	9,6	13,0	—	—	6,0	—	1,5	10,2	—	—	—	—	—	—	41,7	2,0	117,0	11
Montelago	Pn	711	12,3	—	5,2	—	—	0,4	11,0	—	—	—	—	—	—	11,3	12,4	5,2	11,3	—	—	10,3	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	32,3	8,2	122,9	11
Sassoferrato	P	312	6,0	1,5	0,7	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	4,0	0,2	3,2	7,0	—	—	3,2	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	22,4	1,0	54,3	10
Genga	P	320	8,5	2,3	0,8	—	—	1,2	6,5	—	—	—	—	—	—	5,5	—	9,2	3,7	—	—	2,7	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	13,6	3,2	60,3	11
Vallemontagnana	Pn	535	8,5	—	3,6	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	2,3	—	5,4	9,4	—	—	1,5	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	15,5	1,5	59,2	10
Camponoccechio	P	197	7,3	1,9	1,2	—	1,3	—	1,9	—	—	—	—	—	—	2,4	3,7	4,8	14,9	0,1	—	2,6	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	13,2	1,7	64,7	13
Case San Giovanni	Pn	620	7,8	1,3	1,5	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	10,1	10,7	2,0	14,2	—	0,4	—	—	1,5	1,3	—	—	—	—	—	—	8,0	0,8	62,8	11
Serra San Quirico	P	325	9,0	2,8	1,5	—	0,9	—	2,3	—	—	—	—	—	—	8,0	11,0	8,0	18,6	—	—	1,3	—	0,8	3,8	—	—	—	—	—	—	12,4	2,8	83,2	12
Apiro	Pn	516	3,8	1,3	0,7	—	1,6	—	3,6	—	—	—	—	—	—	8,2	3,1	4,0	19,0	—	—	0,8	—	1,9	6,7	—	—	—	—	—	—	1,0	—	55,7	11
Mole	Pr	110	10,0	1,6	1,0	0,4	0,6	0,4	1,6	—	—	—	—	—	—	8,2	3,4	2,0	5,6	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	5,4	—	52,6	10
Cupramontana	Pn	506	7,8	—	4,5	—	1,3	—	18,5	—	—	—	—	—	—	8,0	3,0	4,5	5,5	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	4,0	—	58,8	10
Jesi	P	96	3,1	0,7	0,9	—	1,1	—	1,2	—	—	—	—	—	—	2,8	5,4	0,3	0,5	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	1,1	—	28,4	7
Agugliano	P	203	2,0	—	5,0	—	3,6	—	6,4	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	11,4	—	—	—	—	—	12,1	—	44,5	8
Chiaravalle	P	25	1,4	0,5	1,2	—	—	0,3	5,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	2,1	0,6	15,5	6
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	—	3,0	2,0	—	1,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	6,0	27,3	6
Ancona	Pr	50	0,8	6,0	2,0	0,2	1,8	—	2,4	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	2,2	4,2	22,2	7
Monte Cappuccini	Pr	104	0,8	4,4	1,6	—	2,0	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	1,8	3,2	18,2	7
Monte Conero	P	476	—	2,0	3,0	—	2,9	—	3,3	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	1,5	1,9	26,4	9
MUSONE																																			
Eleito	Pn	824	5,3	—	3,5	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	2,4	goc	3,2	—	—	—	—	—	—	—	22,2	—	—	—	—	—	2,3	—	44,5	7
Filottrano	P	270	1,4	—	1,3	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	4,3	4,6	1,7	—	—	—	—	—	—	—	22,3	—	—	—	—	—	10,8	—	47,5	7
Osimo	P	265	2,0	0,5	0,5	—	1,0	0,4	2,6	—	—	—	—	—	—	4,2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	3,0	30,0	—	—	—	—	—	1,5	—	47,0	8
Cingoli	Pn	631	6,1	0,7	2,1	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	16,7	8,1	—	6,3	—	—	—	—	—	3,8	21,4	—	—	—	—	—	2,5	—	70,3	9

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	3,3	—	1,5	—	1,5	—	1,3	—	—	—	—	—	—	5,9	4,4	—	6,3	—	—	—	—	—	6,1	15,8	—	—	—	—	—	3,8	—	49,4	10
Montefano	P	242	3,0	—	2,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	8,0	6,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	81,0	—	—	—	—	—	2,0	—	65,0	8
Loreto	P	127	0,9	—	2,5	0,3	1,0	1,0	2,0	—	—	—	—	—	—	1,5	4,5	—	6,6	1,0	—	—	—	—	0,5	7,5	—	—	—	—	—	2,0	0,5	31,8	10
Baraccola	P	37	1,3	—	1,7	—	0,7	0,8	2,2	—	—	—	—	—	—	0,8	6,4	—	3,0	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	1,8	—	27,4	7
San Rocchetto	P	23	1,2	—	2,5	—	1,2	1,6	3,0	—	—	—	—	—	—	goc	5,3	—	2,7	—	—	—	—	—	—	26,0	—	—	—	—	—	1,2	—	44,7	9
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	8,0	1,6	3,0	1,4	1,3	—	10,0	—	—	—	—	—	—	13,0	2,2	0,7	4,0	—	—	—	—	—	3,4	3,0	—	—	—	—	—	15,0	12,2	78,8	13
Ville Santa Lucia	Pn	664	23,4	2,3	6,5	0,4	5,3	—	9,3	—	—	—	—	—	—	4,5	7,6	2,4	6,3	—	—	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	16,4	9,6	97,9	12
Pioraco	Pr	441	14,4	1,4	1,8	0,2	2,0	0,4	2,2	—	—	0,4	—	—	—	10,0	10,4	5,2	11,2	0,6	—	—	—	—	0,2	4,2	—	—	—	—	—	12,4	13,6	90,6	12
Sorti	Pn	716	8,7	3,0	0,8	goc	3,0	—	2,7	—	—	—	—	—	—	13,3	14,8	5,4	10,8	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	22,0	16,8	106,6	11
Camerino	Pr	664	18,6	1,6	0,6	0,6	4,6	0,8	1,8	—	—	—	—	—	—	5,6	6,8	10,2	2,6	3,6	2,0	—	—	—	1,8	3,8	—	—	—	—	—	2,6	9,0	71,6	14
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	12,1	1,9	0,7	0,9	3,2	—	1,2	0,9	—	—	—	—	—	9,8	6,3	6,3	5,8	0,7	—	—	—	—	0,6	3,4	—	—	—	—	—	0,4	8,6	62,8	10
Castel Raimondo	P	307	14,5	6,5	1,0	—	2,5	—	4,0	—	—	4,5	—	—	—	12,5	4,5	14,0	13,0	13,5	4,0	—	—	—	1,5	6,5	—	—	—	—	0,5	0,5	11,0	114,5	15
San Severino Marche ..	P	344	17,7	0,5	2,1	—	2,8	0,2	3,4	—	—	—	—	—	—	11,0	3,8	7,6	12,0	1,5	3,0	—	—	—	0,2	6,0	—	—	—	—	—	goc	6,7	78,5	12
Serralta	Pn	546	10,3	—	3,8	—	6,6	2,5	7,3	—	—	—	—	—	—	6,0	12,0	3,8	11,5	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	goc	1,7	75,8	11
Treja	P	342	7,2	—	2,7	0,7	0,2	0,3	1,9	—	—	—	—	—	—	12,1	16,9	0,8	2,1	0,4	—	—	—	—	1,7	10,0	—	—	—	—	—	0,4	—	57,4	8
Pollenza	P	341	7,0	—	—	—	3,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	12,0	1,0	—	13,0	16,0	—	—	—	—	—	17,5	—	—	—	—	—	1,4	—	71,9	9
Montecassiano	P	215	3,0	—	—	—	0,8	—	4,0	—	—	—	—	—	—	7,0	10,6	—	2,0	3,1	0,4	—	—	—	—	1,0	20,0	—	—	—	—	0,6	—	52,5	8
Appignano	P	199	3,0	0,8	—	—	0,2	0,3	3,4	—	—	—	—	—	—	7,0	6,8	—	2,0	—	—	—	—	—	6,0	20,2	—	—	—	—	—	0,6	—	50,3	7
Recanati	P	235	1,0	0,7	—	—	0,2	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	6,0	5,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	80,0	—	—	—	—	—	1,3	—	48,2	8
Potenza Picena	P	237	1,0	goc	—	—	1,5	0,7	1,0	—	—	—	—	—	—	1,3	6,5	—	22,8	goc	—	—	—	—	—	28,0	—	—	—	—	goc	0,6	0,5	63,9	7
CHIANTI																																			
Acquapagana	Pn	918	17,8	2,4	1,0	—	2,5	—	11,3	—	—	—	0,5	—	—	11,2	10,0	10,0	1,2	0,5	3,5	12,5	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	7,6	16,0	113,7	14
Dignano	Pn	873	22,8	2,4	1,6	0,3	2,9	0,8	16,5	—	—	—	—	—	—	14,5	11,5	2,0	1,7	goc	goc	6,5	—	—	0,2	4,6	—	—	—	—	—	10,0	19,3	117,1	13
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	7,6	1,8	2,0	—	3,2	0,6	14,4	—	—	—	—	—	—	8,8	6,4	9,0	6,0	1,4	0,2	1,2	—	—	2,2	2,4	—	—	—	—	—	8,4	18,2	93,8	15
Gelagna Alta	Pn	711	12,8	1,4	2,3	—	4,2	0,5	3,6	—	—	—	—	—	—	7,7	5,4	7,6	9,0	3,3	0,4	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	6,4	22,8	90,6	13
Appennino	Pn	798	18,8	16,0	3,0	—	2,0	4,6	3,0	1,4	—	—	—	—	—	8,7	10,6	15,4	2,0	6,0	goc	—	—	—	3,0	5,0	—	—	—	—	—	6,0	18,0	123,0	16
Piè del Sasso	Pn	663	6,4	2,3	1,8	2,3	3,3	2,5	8,0	—	—	—	—	—	—	10,5	7,8	3,2	2,3	1,0	goc	10,0	—	—	2,3	2,4	—	—	—	—	—	11,0	18,0	95,1	17
Glulo	Pn	903	5,9	2,3	3,1	—	3,6	1,2	6,9	—	—	—	—	—	—	16,2	3,1	1,3	6,2	3,2	—	3,9	—	—	—	4,9	1,2	—	—	—	—	2,1	20,0	85,1	16
Nemi	Pn	641	7,8	1,7	0,8	—	2,0	3,2	6,7	—	—	—	—	—	—	18,2	7,5	12,6	2,2	1,6	—	1,1	—	—	1,2	8,0	1,3	—	—	—	—	6,3	5,7	82,9	16
Pieve Bovigliana	Pn	451	4,8	1,9	1,4	—	4,5	—	1,8	—	—	—	—	—	—	17,0	4,0	3,0	4,5	1,8	—	1,2	—	—	3,5	2,2	—	—	—	—	—	2,0	5,3	58,9	15
San Maroto	Pn	555	10,0	2,4	0,5	—	2,0	2,2	2,8	—	—	—	—	—	—	18,2	3,0	1,6	9,0	—	—	1,0	—	—	—	5,9	—	—	—	—	—	1,0	5,8	60,4	13

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio	P	415	6,5	1,1	—	0,8	goc	1,7	1,7	—	—	—	—	—	—	0,6	—	1,9	26,6	10,7	—	—	—	—	1,3	21,2	—	—	—	—	—	—	—	0,6	74,7	9
Grottazzolina	P	227	3,8	0,7	—	0,5	1,1	0,5	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	1,1	18,3	4,4	—	—	—	—	0,4	19,7	—	—	—	—	—	—	—	—	51,1	6
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio	P	3	2,7	1,3	—	2,4	4,2	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	15,0	—	—	—	—	—	5,4	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	47,2	9
ETE VIVO																																				
Montottone	P	277	6,2	1,9	—	0,8	0,8	2,2	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	1,1	1,2	21,5	13,9	—	—	—	—	—	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	69,8	9
Fermo	Pr	280	2,6	0,4	—	0,2	1,2	0,6	6,8	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	47,6	—	—	—	—	—	5,4	24,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	90,0	6
ASO																																				
Foce	Pn	951	13,0	4,7	1,4	0,2	2,4	1,0	12,0	—	1,4	13,0	0,3	—	—	—	12,4	8,0	26,0	14,0	9,7	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	11,0	2,0	136,5	16	
Montemonaco	Pr	987	15,0	3,6	0,8	0,2	4,0	3,0	16,8	3,2	1,6	11,6	0,8	—	—	—	9,6	5,0	28,8	17,0	15,0	0,2	0,6	—	—	7,0	—	—	—	—	—	6,0	4,2	154,0	16	
Polverina dell'Aso	Pn	831	1,8	3,7	1,4	—	0,5	2,4	—	—	—	7,5	—	—	—	—	5,3	5,9	30,0	9,0	5,5	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	2,3	1,2	86,5	13	
Comunanza del Littorio	P	448	0,7	0,9	0,4	0,2	2,3	3,0	7,3	—	—	1,3	—	—	—	—	4,2	1,1	9,0	30,0	3,0	2,1	—	—	9,5	15,9	—	—	—	—	—	4,0	5,7	100,6	14	
Montalto delle Marche	P	512	5,0	1,3	0,4	—	3,0	1,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	7,0	24,0	—	—	—	—	—	16,3	—	—	—	—	—	—	—	60,9	9	
Petriloli	P	358	10,1	1,0	1,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	23,1	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	64,2	7	
Carassai	P	370	3,2	goc	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	goc	15,0	—	1,0	—	—	—	26,0	—	—	—	—	—	—	6,3	58,5	7	
Diga di Carassai	Pr	130	2,8	0,6	—	0,6	0,2	2,6	—	—	0,2	0,2	0,2	—	0,2	—	0,8	1,6	0,2	14,2	3,8	0,8	—	0,2	—	30,2	0,4	—	—	0,2	0,2	—	—	60,2	6	
Monte Rubbiano	P	463	4,5	2,2	1,4	0,2	0,8	0,4	6,7	0,3	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	26,8	1,1	—	—	—	0,2	25,6	—	—	—	—	—	—	—	71,2	8	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso	Pr	4	2,0	0,2	—	1,0	1,4	0,6	4,4	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	0,6	—	6,2	—	—	0,2	—	1,0	25,8	—	—	—	—	—	—	1,0	45,2	8	
MENOCCHIA																																				
Cossignano	P	390	4,4	1,3	—	—	1,6	1,1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	3,1	1,0	1,4	4,6	0,5	—	—	—	—	17,6	—	—	—	—	—	—	—	37,8	10	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare	P	4	3,0	0,9	0,1	—	1,7	1,2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	3,3	0,4	—	3,1	—	—	—	—	0,8	46,0	—	—	—	—	—	—	0,2	62,9	7	
TESINO																																				
Montemoro di Force..	Pn	671	4,1	2,2	—	—	2,1	3,0	5,1	1,4	—	—	—	—	—	—	5,6	6,4	5,1	12,2	—	—	—	—	11,4	8,6	—	—	—	—	—	—	—	67,2	12	
Castignano	P	474	2,2	0,1	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	goc	2,2	10,0	1,0	—	—	—	7,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	34,4	8	
Ripatransone	P	494	5,0	0,7	goc	1,2	1,4	1,5	4,3	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,5	0,4	7,2	—	0,2	—	—	3,5	24,0	—	—	—	—	—	—	0,8	51,9	9	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		ARCEVIA		FABRIANO	
	m 4 s. m.	max. min.	m 652 s. m.	max. min.	m 7 s. m.	max. min.	m 2 s. m.	max. min.	m 748 s. m.	max. min.	m 11 s. m.	max. min.	m 14 s. m.	max. min.	m 429 s. m.	max. min.	m 451 s. m.	max. min.	m 273 s. m.	max. min.	m 689 s. m.	max. min.	m 306 s. m.	max. min.	m 535 s. m.	max. min.	m 357 s. m.	max. min.
1	1,0	-2,4	5,2	-1,0	1,8	-0,8	1,8	-0,9	8,1	-1,2	4,0	0,5	5,2	1,2	7,1	-0,1	6,3	0,0	5,0	-2,0	9,1	0,0	9,1	0,5	9,4	-2,0	7,5	0,0
2	2,8	-4,0	7,2	-0,7	3,8	0,2	3,1	0,2	6,0	1,0	6,4	1,0	6,0	2,1	5,2	0,9	7,5	-0,3	4,1	-0,5	10,0	0,6	6,2	0,6	10,0	-1,3	5,0	0,8
3	6,2	-2,1	3,7	1,3	3,6	0,3	3,0	1,5	5,5	1,3	3,5	0,9	4,1	2,0	4,9	0,3	3,0	-0,7	3,0	-0,4	9,6	1,7	4,0	1,2	7,2	0,2	7,9	1,5
4	8,0	-0,5	7,1	0,6	4,4	2,2	4,7	2,2	11,2	1,5	6,4	2,1	7,7	2,3	5,3	-0,5	9,4	1,6	6,5	-1,0	9,0	2,5	7,5	1,0	9,1	0,1	12,1	2,1
5	5,4	0,4	7,4	2,9	5,2	2,5	4,8	2,5	9,0	2,2	6,2	2,8	6,8	4,1	6,5	-0,4	6,1	2,5	5,0	0,1	5,7	3,5	8,0	2,1	10,0	1,5	8,5	4,4
6	2,0	0,2	7,0	2,0	4,2	2,0	3,3	1,6	7,5	1,1	5,5	3,3	7,2	4,7	4,6	-0,6	6,2	2,8	6,1	2,2	9,1	2,4	6,9	1,5	10,8	2,2	9,3	4,6
7	4,6	-2,0	6,8	0,4	5,0	1,9	5,0	0,7	8,7	2,0	8,7	1,9	7,3	2,8	6,4	1,5	7,0	4,5	7,0	1,4	8,2	3,0	9,1	1,0	8,0	4,3	11,2	4,3
8	1,6	-1,6	6,7	4,5	3,8	1,2	3,1	1,0	6,8	0,5	7,0	4,0	7,8	3,7	8,2	2,4	8,3	3,2	8,8	2,0	8,4	4,1	7,0	2,5	9,5	3,5	11,5	4,2
9	2,2	-0,4	6,2	1,8	3,9	1,8	3,2	1,5	6,0	2,3	5,1	3,4	6,2	4,9	7,5	3,1	6,6	3,6	5,5	1,5	8,0	3,6	8,9	3,2	9,2	2,6	11,4	5,0
10	6,6	0,5	4,5	-0,4	6,6	1,9	5,0	1,8	5,5	2,0	7,0	3,2	7,8	4,0	8,3	2,0	7,2	3,2	6,0	1,4	5,8	3,0	9,5	3,4	5,7	1,0	9,0	4,0
11	8,0	-1,0	4,0	-2,0	7,5	1,6	7,3	0,9	6,3	-0,6	9,2	1,4	8,5	3,2	6,2	-0,5	5,2	3,5	7,4	1,5	6,1	0,9	8,0	-1,0	7,1	0,1	8,5	3,6
12	4,1	0,4	5,1	-1,1	4,6	1,8	4,5	2,0	6,0	0,7	5,5	2,5	5,5	3,5	9,7	2,4	6,4	0,5	9,1	0,7	9,0	2,5	12,0	1,3	10,5	0,6	12,3	2,3
13	1,0	-0,6	-1,4	-3,2	2,5	0,8	2,4	0,9	2,7	-3,2	3,3	1,7	4,0	2,1	6,8	2,9	2,9	-3,4	1,5	-1,3	6,5	1,2	4,5	2,6	1,0	-1,5	8,5	1,5
14	-2,8	-6,3	-8,2	-13,0	-3,8	-5,4	-3,2	-5,4	-3,6	-8,7	-2,7	-5,1	-2,6	-4,6	-4,0	-7,1	-3,0	-8,0	-4,0	-8,5	-3,9	-10,0	-3,1	-7,9	-5,1	-10,2	-5,2	-8,0
15	-3,0	-12,6	-5,0	-12,4	-3,2	-9,5	-2,8	-9,5	-3,1	-14,4	-3,8	-13,0	-3,0	-8,1	-3,2	-11,2	-3,5	-9,5	-2,6	-11,2	-1,1	-13,5	0,0	-12,0	-0,6	-12,1	-2,0	-14,1
16	1,2	-11,6	-0,6	-8,5	-1,5	-9,0	0,4	-9,1	3,8	-10,0	1,7	-15,2	1,8	-13,6	3,6	-7,3	2,6	-6,5	-1,4	-11,1	3,0	-9,4	4,6	-12,0	5,2	-9,6	4,7	-10,0
17	0,4	-10,0	1,4	-3,8	1,6	-7,0	2,3	-7,2	4,4	-4,2	3,1	-8,5	3,0	-5,0	2,7	-3,8	2,8	-4,2	-1,3	-5,7	2,9	-3,0	5,0	-7,1	4,4	-3,4	6,0	-5,2
18	2,4	-6,2	-1,0	-6,0	2,0	-3,1	2,5	-2,3	7,2	-2,5	2,2	-1,8	2,5	-1,1	6,8	-2,4	4,2	-4,0	2,5	-4,3	2,0	-3,7	5,5	-3,4	5,6	-3,9	7,3	-4,7
19	5,0	-8,0	4,1	-3,4	4,1	-3,5	4,8	-4,1	7,5	-5,0	7,4	-5,5	6,2	-3,6	7,6	-2,5	5,0	-2,2	6,0	-3,4	9,2	-3,5	10,1	-4,5	6,8	-4,3	8,1	-3,5
20	6,8	-6,1	2,9	0,0	4,8	-2,0	5,7	-2,0	7,0	-0,7	7,3	-3,1	6,0	-1,5	7,5	-1,4	8,3	-0,4	5,8	-1,2	8,8	1,0	8,7	-1,4	7,5	-1,0	7,0	0,0
21	6,6	-4,2	0,4	-4,6	3,7	-0,8	4,8	0,1	4,8	-6,2	5,6	0,2	5,2	2,0	2,5	-2,1	3,0	-2,5	4,5	-2,1	1,2	-2,9	4,2	-7,0	3,0	-4,4	2,5	-3,1
22	6,2	-6,4	2,8	-5,9	5,2	-1,6	5,4	-2,3	7,7	-5,1	4,9	-2,5	5,5	0,1	5,1	-5,6	3,6	-3,4	4,0	-3,0	7,0	-3,4	5,1	-6,2	6,8	-4,7	7,2	-4,4
23	8,6	-5,9	6,4	0,0	6,1	-2,9	5,8	-3,2	10,1	-6,0	5,8	-3,6	5,8	-3,3	9,8	-3,5	8,3	-0,7	9,1	-1,5	14,6	0,5	10,0	-7,0	11,9	0,0	13,4	-6,0
24	9,3	-3,0	8,8	3,4	8,0	0,0	6,5	-1,0	10,4	-0,5	7,8	-2,0	8,7	0,2	11,6	1,9	12,4	2,0	10,2	1,1	14,7	5,2	12,4	-2,5	12,0	5,5	16,1	2,7
25	6,4	-0,4	8,0	4,2	7,4	2,4	7,3	1,8	9,0	0,4	9,1	1,2	8,2	3,2	10,2	2,5	9,8	3,8	10,4	2,4	11,6	7,0	11,2	-0,6	10,5	4,2	15,8	4,5
26	7,0	2,1	5,3	2,7	6,7	4,0	6,5	3,5	11,5	2,7	7,5	4,0	7,8	4,4	9,0	1,4	7,2	3,5	9,0	3,0	11,9	3,1	9,6	3,4	7,0	2,5	13,0	4,4
27	10,6	1,9	5,5	1,5	8,5	5,2	8,5	4,8	14,1	2,0	9,6	5,1	9,9	5,0	10,7	1,6	6,6	3,6	7,7	3,2	13,1	4,3	9,0	4,5	9,8	2,9	8,3	5,7
28	10,1	-1,0	9,4	3,0	9,7	3,1	7,9	1,9	16,3	5,5	10,0	1,6	10,0	2,5	14,8	1,0	12,7	3,5	11,1	3,3	14,5	4,9	14,5	-0,2	18,7	3,0	17,5	0,3
29	10,5	0,2	10,8	6,4	11,0	5,2	10,1	4,6	14,2	6,2	10,6	6,5	10,5	5,8	11,3	3,5	13,3	5,6	8,2	4,5	17,2	6,2	10,0	2,5	12,8	5,2	18,8	3,0
Media	4,8	-3,1	4,1	-1,1	4,4	-0,3	4,3	-0,5	7,3	-1,3	5,7	-0,4	5,8	0,8	6,6	-0,7	6,0	0,1	5,3	-1,0	8,0	0,4	7,5	-1,4	7,5	-0,7	9,0	0,0
Media mensile	0,8		1,5		2,1		1,9		3,0		2,6		3,3		2,9		3,1		2,2		4,2		3,0		3,4		4,5	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara	Pr	15	—	0,3	—	—	goc	—	7,3	—	—	—	—	—	—	3,6	11,4	4,8	0,7	89,6	2,9	9,7	—	1,5	9,0	8,9	goc	0,6	20,4	goc	—	120,7	11		
Piumazzo	P	57	—	1,0	—	0,9	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	1,8	10,8	8,5	24,0	1,8	1,4	5,0	2,0	—	16,0	goc	0,9	—	19,0	—	—	93,1	11		
Manzolino	Pr	35	—	3,0	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	3,6	7,6	6,8	24,4	2,4	0,6	2,0	—	—	9,6	0,2	1,6	—	13,4	—	—	76,0	10		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	0,2	—	0,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	2,4	7,2	6,4	26,2	1,8	22,8	—	—	—	7,2	0,2	3,0	—	23,6	—	—	102,2	9		
Cento	P	15	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	10,2	4,1	12,2	6,0	2,1	—	—	—	6,0	10,1	2,0	—	88,5	—	—	89,8	10		
Marrara	Pr	9	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	6,0	22,8	5,2	3,8	48,2	6,8	—	—	3,4	5,0	5,4	0,4	—	22,0	—	—	128,6	11	
Poggio Renatico	Pr	10	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	16,4	11,6	4,2	58,8	2,4	—	—	3,4	2,4	2,8	0,4	—	23,6	—	—	135,2	11	
Copparo	Pr	2	0,2	0,4	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	1,8	8,8	—	—	18,4	4,4	—	—	1,4	3,6	2,4	—	—	46,2	—	—	90,8	9	
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	3,8	80,6	—	—	22,2	1,0	—	—	1,6	13,6	7,0	—	—	26,0	—	—	107,2	9	
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	0,4	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	1,2	12,4	0,4	1,0	12,0	—	—	—	1,2	15,2	3,2	—	—	13,2	0,2	—	63,0	9	
Berra	Pr	2	—	0,2	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	1,4	11,0	5,6	0,6	20,0	0,8	1,8	—	6,0	10,0	1,4	—	—	7,6	—	—	69,0	10	
Ariano	Pr	0	—	0,4	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	2,0	11,2	0,8	1,0	2,6	—	15,4	—	0,6	17,6	2,6	0,6	—	11,0	—	0,2	69,4	9	
Codigoro	Pr	2	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	2,0	7,6	0,8	0,6	7,2	0,6	4,0	—	0,8	9,2	1,6	—	—	12,6	—	0,2	49,4	8	
Marozzo	P	1	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	0,5	11,0	—	0,6	16,4	—	—	—	2,0	6,0	4,5	—	—	18,0	—	—	62,0	7	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	0,5	2,0	10,0	—	1,5	23,5	—	—	—	0,5	5,0	9,5	—	—	30,0	—	—	82,5	7	
Idrovora di Guagnino..	Pr	1	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	12,5	—	0,5	14,5	—	—	—	0,5	1,5	7,5	1,0	—	20,5	—	—	59,5	7	
Bevilacqua	P	1	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	26,5	—	4,0	88,0	—	—	—	5,0	19,5	20,0	—	—	29,5	—	—	145,5	8	
Denore	Pr	1	0,2	—	—	—	—	—	2,4	—	0,4	—	—	—	—	—	2,8	11,2	—	0,4	81,8	0,4	—	—	2,4	17,0	5,6	0,2	0,6	30,8	—	—	106,2	8	
Portomaggiore	P	3	—	0,6	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	4,6	13,6	—	2,9	58,5	1,9	—	—	3,7	15,4	4,5	1,9	—	53,8	—	—	165,3	11	
Benvignante	Pr	2	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	4,8	15,2	2,8	1,2	85,0	2,2	0,2	4,4	4,2	17,2	5,4	2,4	—	29,8	—	—	127,2	13	
Forcello	P	1	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	11,0	18,0	—	4,0	75,0	2,2	—	—	8,0	14,0	11,0	3,0	—	29,0	—	—	179,2	11	
Argenta	P	4	—	—	—	—	—	1,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	2,1	21,8	2,8	1,0	28,3	1,0	0,1	1,8	3,3	6,1	13,9	—	—	48,1	—	—	127,6	13	
Bando	P	3	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	2,6	23,1	—	1,0	85,1	—	0,7	—	5,3	2,6	10,6	16,0	—	—	33,4	—	0,3	132,7	10
Umana	P	1	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	2,4	13,5	—	1,6	26,8	—	—	—	3,4	3,0	10,0	5,5	—	—	82,0	—	—	101,2	10
RENO																																			
Piastre	Pn	741	1,2	0,3	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	78,4	20,0	—	—	0,9	15,2	1,6	—	85,8	27,8	65,4	—	1,4	3,8	1,6	—	304,3	11	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	4,6	16,0	1,6	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	0,8	112,4	21,0	0,6	—	—	32,4	2,6	0,4	89,6	19,6	55,0	0,8	4,6	38,2	0,2	—	404,2	13	
Bardalona	Pn	760	1,3	2,7	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	95,6	18,3	—	—	—	13,8	1,7	—	112,1	31,0	59,0	1,0	2,0	20,8	—	—	360,1	12	
Pracchia	Pr	627	0,2	14,4	0,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	91,6	17,0	—	0,2	—	11,4	9,0	0,4	97,4	13,6	72,4	1,2	2,0	12,2	0,4	—	344,6	11	
Capannaccia	Pn	932	—	10,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	80,6	22,0	—	—	—	10,0	1,4	—	111,0	17,0	62,0	1,5	1,6	13,7	—	—	330,8	11	
Casa Paoluccio	Pn	1125	—	16,0	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	97,5	20,3	4,0	—	—	14,5	goc	—	118,8	12,0	60,0	2,0	22,2	43,7	—	—	409,7	12	
Orsogna	Pn	806	0,4	17,8	0,9	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	1,1	99,2	19,0	6,9	1,4	—	9,8	2,8	—	117,8	31,5	73,8	1,3	10,4	23,4	0,2	—	419,4	15	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi.....	Pn	571	3,4	10,3	0,5	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	90,0	17,4	—	1,2	—	3,4	4,5	1,6	118,9	20,7	80,0	1,3	2,0	10,8	0,3	—	362,8	15		
Collina Pistoiese	Pr	932	—	9,2	0,2	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	45,4	19,2	—	0,6	—	11,2	2,6	2,0	40,4	6,4	25,2	0,4	1,0	10,0	0,4	—	174,6	11		
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	58,2	17,1	36,4	0,6	—	17,8	10,2	—	40,0	17,3	64,0	—	—	10,2	—	—	277,1	11		
Poggio di Badi	Pn	650	—	6,9	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,8	13,8	1,0	—	—	4,2	6,3	—	33,2	9,3	46,4	0,5	0,7	14,5	—	—	170,1	10		
Porretta Terme	Pr	349	—	2,4	1,4	—	—	—	0,6	—	—	0,2	—	—	1,0	21,0	11,8	0,4	0,6	—	5,6	—	—	23,8	1,8	23,2	—	2,6	13,6	—	—	110,0	11		
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	10,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,0	13,0	34,0	—	—	4,0	—	—	37,0	3,0	34,0	9,0	—	39,0	—	—	250,0	11		
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	4,6	2,0	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	39,8	15,2	2,0	1,6	—	4,4	0,2	—	24,6	3,0	21,8	0,4	12,6	14,0	—	—	148,4	13		
Bombiana	Pn	804	—	6,0	2,5	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,5	87,5	13,0	1,2	5,4	2,0	17,1	—	—	23,0	2,0	14,0	—	3,0	16,1	—	—	150,3	15	
Acquerino	Pn	890	—	7,2	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	17,7	9,4	—	—	7,2	—	—	21,5	17,0	25,7	—	8,7	6,9	8,4	0,7	147,8	12		
Treppio	Pr	710	—	7,2	0,8	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	0,6	28,0	15,6	0,8	—	—	5,6	7,2	1,0	47,4	13,2	42,6	0,6	0,8	33,4	1,0	—	206,2	11	
Castel di Bargi	Pr	700	—	7,2	1,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	0,8	19,6	14,4	1,8	—	0,4	15,8	3,2	—	25,6	6,6	33,0	0,2	6,0	26,0	1,2	0,2	164,2	14	
Pieve di Casio	Pn	634	—	0,5	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	17,3	4,0	—	4,0	14,7	—	—	12,4	8,7	34,8	—	—	15,6	—	—	127,3	10		
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	—	0,5	2,9	0,1	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	0,2	24,3	2,0	17,0	0,2	5,5	19,0	—	1,4	24,6	21,0	3,2	—	9,8	20,4	0,1	—	152,3	12	
Riola di Labante	Pn	722	—	3,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	24,8	8,0	24,0	—	—	—	2,0	7,5	19,3	10,0	9,5	3,8	10,0	22,5	—	—	148,4	14	
Vergato	Pr	195	—	0,8	2,8	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	0,8	13,2	10,6	19,2	3,2	4,8	5,0	4,6	2,4	17,2	9,4	16,4	—	—	62,2	0,2	—	173,6	13	
Tolè di Vergato	Pr	661	—	2,6	3,8	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,2	25,6	7,6	31,0	3,6	2,6	15,0	1,4	2,6	19,6	7,0	10,4	—	—	88,6	5,2	—	178,2	16	
Montepiano	Pr	696	—	3,4	0,8	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	49,4	27,2	2,8	—	—	3,8	5,2	0,2	30,2	12,0	37,8	0,4	0,8	25,0	0,2	0,2	199,8	10	
Cottede	Pr	850	0,2	3,2	1,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	40,4	17,4	3,6	—	—	2,6	1,0	—	24,4	10,4	31,6	0,2	0,6	21,2	0,2	0,2	158,6	11	
Baragazza	Pn	675	0,9	2,2	1,3	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	46,1	17,2	8,9	—	—	1,0	—	—	25,8	18,2	37,8	—	1,0	22,2	0,2	—	183,1	11	
Pian di Balestra	Pn	1040	—	8,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,0	13,2	12,0	—	—	9,4	2,2	—	20,2	8,4	41,0	—	—	40,0	—	—	204,4	11	
Lavaccioni	Pn	1016	—	9,0	1,1	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	40,0	25,0	12,0	—	—	5,0	—	—	30,0	7,0	2,0	—	1,0	24,0	—	—	157,3	12	
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	3,4	1,0	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	6,2	27,4	37,2	5,2	—	0,2	4,8	1,8	—	25,6	3,0	30,0	—	0,6	19,8	0,2	0,2	167,2	12	
Burzanella	Pn	546	—	0,3	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	20,0	27,0	6,0	—	2,6	7,4	—	—	26,7	5,0	22,0	—	10,0	20,0	—	—	149,5	11	
Grizzana	Pn	547	—	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	14,0	11,3	13,5	2,0	1,1	3,3	—	4,1	19,4	8,2	2,3	—	1,0	27,4	0,5	—	108,6	12	
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	4,1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,1	11,0	4,1	2,1	3,0	6,0	—	0,2	19,1	5,0	20,0	—	13,2	21,4	—	—	130,5	13	
Monzuno	Pn	620	—	8,9	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	0,9	14,2	7,6	9,7	7,3	4,5	32,4	2,4	4,4	25,4	4,6	7,3	—	0,6	55,4	—	—	177,6	15	
Sasso Marconi	P	130	—	0,4	3,5	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,8	11,2	6,9	49,0	—	4,0	7,2	18,0	0,2	16,4	2,0	13,4	—	—	45,1	0,9	—	179,5	11	
Paderno	Pr	267	—	2,0	1,6	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	17,0	6,0	7,4	—	12,2	6,4	8,6	1,0	9,6	1,4	7,0	—	—	29,2	—	—	110,6	14	
Calderara di Reno....	Pr	30	—	0,2	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	4,8	8,6	4,2	20,0	0,2	1,2	13,8	1,4	1,0	9,0	0,8	3,2	—	—	15,0	—	—	84,8	12	
Bargellino	Pr	38	—	0,2	1,2	0,2	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	3,0	12,2	5,2	19,0	—	—	11,4	3,8	13,4	9,6	1,0	2,6	0,2	—	16,2	0,4	—	100,4	12	
Bagno di Piano	Pr	24	—	—	goc	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	8,6	9,6	33,0	0,8	23,0	6,4	0,4	—	6,4	—	4,0	—	—	20,8	—	—	113,6	8	
Monteombraro	Pr	727	—	0,8	6,6	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	1,4	15,8	6,4	23,6	—	0,2	9,6	9,6	9,2	22,8	1,8	3,8	—	—	20,8	2,2	0,2	140,2	13	
Montepastore	P	596	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	8,2	27,3	41,4	—	13,6	15,0	12,1	10,0	24,0	—	12,1	—	—	38,2	—	—	206,7	11	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 19 -40 Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro	P	317	—	—	3,0	—	—	—	—	—	1,2	—	—	1,6	—	2,1	22,0	42,0	1,2	24,6	20,2	10,4	13,1	19,0	2,0	4,2	—	—	21,1	2,3	—	190,0	16		
Zola Predosa	P	76	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	10,0	11,0	63,0	—	—	12,0	1,5	—	14,0	2,5	3,0	—	—	37,0	0,8	—	163,8	11		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	0,5	0,5	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	2,5	10,0	10,5	54,5	—	—	30,0	8,0	7,5	9,5	—	3,0	—	—	23,5	—	—	160,5	10		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	0,2	5,4	—	—	—	1,0	—	—	1,4	—	—	1,6	17,4	4,6	13,4	—	10,4	12,2	3,4	2,6	10,6	1,8	5,0	0,2	0,4	28,2	—	—	119,8	15		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	4,8	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	0,8	10,6	4,8	6,6	—	1,0	30,4	1,4	4,6	9,6	0,8	5,0	—	—	26,6	—	—	109,2	12		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	0,2	6,2	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	0,8	11,8	5,2	10,6	—	0,4	20,8	2,0	11,4	11,8	1,4	3,6	—	—	18,0	—	—	105,8	12		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	goc	3,0	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,2	7,4	3,5	9,7	—	0,3	27,8	0,8	2,2	8,6	1,5	3,5	—	—	22,2	—	—	91,0	10		
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	0,2	7,8	4,0	19,0	3,0	29,4	11,4	0,6	0,2	8,0	0,2	5,0	0,4	—	9,4	—	—	101,2	10		
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	5,5	5,5	16,0	11,1	15,0	6,0	—	goc	5,0	8,0	8,5	—	—	26,0	—	—	113,6	11		
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	3,0	15,0	16,0	11,6	61,4	3,6	—	1,8	4,8	3,4	4,0	0,2	—	26,2	—	—	156,2	12		
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	3,7	13,6	22,3	14,1	70,2	2,3	—	goc	5,2	1,9	3,8	—	—	27,3	—	—	169,6	11		
Granarolo dell'Emilia .	Pr	28	—	—	1,4	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	8,8	10,4	2,6	3,8	1,0	9,4	2,4	1,2	8,4	7,8	3,0	0,2	—	32,8	0,2	—	99,6	14		
Maddalena di Cazzano	P	22	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[105,0]	»	
Baricella	Pr	11	—	—	—	—	—	0,4	2,8	—	0,2	—	—	—	—	10,6	15,0	2,8	1,6	89,0	2,0	—	4,6	5,4	3,6	1,6	0,4	—	19,4	—	—	109,4	12		
Alberino	Pr	10	—	0,2	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	3,8	0,8	8,8	2,0	43,0	0,8	—	1,0	5,4	6,0	3,0	0,2	—	45,4	—	0,2	126,4	10		
Salarino	Pr	12	—	goc	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	4,2	1,0	9,0	1,8	39,6	2,4	—	14,2	3,8	0,6	22,4	—	—	49,0	—	0,2	155,0	11		
Montalbano	Pr	876	—	5,0	2,0	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,2	15,0	12,6	4,4	1,6	3,2	39,8	—	—	23,2	5,6	42,0	—	2,4	43,0	—	0,8	206,6	13		
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	—	1,4	0,6	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,6	7,2	13,4	12,4	16,2	6,0	11,4	—	0,2	14,4	4,6	15,2	—	9,8	36,2	0,2	0,6	151,6	13		
Cà di Bertano	Pr	660	—	0,6	1,4	—	—	—	1,6	0,2	—	—	—	—	0,8	4,2	12,2	14,6	10,4	8,6	12,4	—	—	6,8	2,4	8,4	—	7,6	49,2	—	0,4	141,8	13		
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	8,6	3,4	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	15,8	14,0	20,0	7,0	11,6	7,0	—	—	18,5	3,8	17,0	—	8,6	33,5	—	—	169,3	13		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	4,4	—	—	0,4	0,6	—	—	—	—	—	0,5	10,2	13,5	7,2	17,5	19,2	10,7	3,2	—	10,3	1,0	3,5	—	—	59,5	—	—	161,7	12		
Monte Calvo	P	335	—	—	7,2	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	0,3	2,0	10,0	2,1	4,2	14,7	7,0	22,5	4,0	10,0	0,7	8,5	—	—	41,0	—	—	137,3	13		
Monghidoro	Pn	841	—	18,1	8,5	1,2	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	10,1	14,2	7,1	2,0	6,4	17,1	—	0,1	18,0	4,2	21,3	—	7,5	36,0	—	0,8	173,7	15		
Pianoro	P	187	—	2,1	3,1	0,2	—	—	1,4	—	—	—	—	—	0,6	14,2	10,2	5,0	1,1	13,3	9,0	26,3	0,4	10,0	1,5	8,1	—	—	53,1	0,2	—	159,8	14		
Colunga	P	51	—	—	10,2	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	23,4	21,2	—	3,8	3,2	11,4	4,3	—	12,1	—	7,8	—	—	49,0	—	—	152,7	11		
Casetti Centonara	P	11	—	—	1,2	—	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	11,2	24,3	—	2,2	7,6	10,0	—	—	5,0	15,3	5,6	—	—	33,7	—	—	123,6	11		
Settefonti	P	366	—	—	12,0	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	22,4	14,0	5,3	3,5	27,8	3,6	17,0	—	6,5	1,0	5,8	—	—	57,0	—	—	182,4	13		
Piancaldoli	Pr	500	—	1,0	5,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	6,0	4,6	4,0	2,8	1,2	16,0	—	—	13,6	4,8	22,2	—	2,0	53,6	0,8	—	138,4	13		
Sassoleone	Pr	285	—	—	4,0	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,2	8,2	12,2	18,8	3,0	2,4	17,4	—	0,4	13,6	0,8	15,0	—	1,0	50,0	goc	—	148,2	12		
Castel San Pietro	Pr	75	—	0,2	2,8	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	4,4	20,2	6,4	—	6,0	8,6	2,0	—	4,8	1,0	5,0	—	—	40,0	—	—	103,4	12		
Villa Fontana	P	20	—	—	1,5	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	10,0	28,7	—	4,5	3,0	27,5	1,0	0,9	—	4,1	10,0	—	—	62,1	0,5	—	160,8	11		
Florentina	Pr	11	—	—	1,4	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	8,2	24,2	—	2,2	5,0	9,8	0,4	5,6	4,0	3,4	5,6	—	—	37,8	—	—	113,4	12		
Sant'Antonio	Pr	10	—	—	0,2	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	4,2	36,0	18,8	4,8	2,8	21,6	—	3,8	3,6	0,4	9,6	—	—	36,6	0,4	0,2	149,0	11		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Medicina	Pr	25	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	4,4	22,0	4,6	9,8	3,0	0,6	3,4	0,4	0,6	1,6	8,4	—	—	49,4	0,2	—	115,8	10		
Casa Pensla	P	373	—	—	4,0	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	13,5	10,7	9,1	10,0	11,2	28,8	—	—	—	8,6	2,4	12,0	—	—	94,0	—	—	204,7	11	
Portonovo	P	8	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	4,5	10,2	6,5	2,4	20,1	5,7	0,2	1,4	2,9	12,5	7,2	—	—	62,5	—	—	140,4	12		
Traversa	Pn	871	1,0	5,0	0,6	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	0,1	28,0	11,2	4,0	—	—	0,9	5,6	—	26,5	11,0	78,6	0,2	—	28,0	—	0,1	195,8	10		
Firenzuola	Pr	422	0,4	1,6	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	8,2	17,8	8,4	—	—	0,8	—	—	—	11,6	1,0	88,8	—	—	33,4	—	0,4	122,6	8	
Barco	Pn	741	—	1,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	10,0	20,4	8,0	—	—	3,4	—	—	—	18,3	2,0	30,2	—	—	80,7	—	—	124,0	9	
Pietramala	Pn	845	—	5,5	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	17,0	14,5	3,5	4,5	—	7,0	1,5	—	24,5	2,0	39,5	—	1,0	48,5	—	—	166,0	14		
Cà Buraccia	Pn	555	0,6	6,5	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	0,4	9,4	14,0	0,7	1,7	—	5,7	—	—	10,9	1,7	25,3	—	0,4	58,5	—	—	138,5	10		
Castel del Rio	P	221	—	2,3	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	0,3	3,1	14,0	38,4	1,3	0,5	10,0	0,3	—	12,0	2,2	14,7	—	—	76,9	—	1,4	178,5	12		
Fontanelice	Pr	165	—	4,0	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	6,0	12,5	27,5	0,5	1,0	5,5	—	—	10,0	2,5	6,0	—	—	44,5	—	0,5	122,0	11		
Parrocchia di Croara ..	P	391	—	goc	goc	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	18,2	15,6	5,8	12,0	2,0	10,0	—	—	—	6,4	3,6	23,0	—	—	68,0	—	—	163,6	11	
Imola	Pr	47	—	0,2	0,2	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	0,8	17,4	2,4	9,2	7,6	4,8	0,4	—	—	5,2	1,6	6,2	—	—	44,2	—	0,2	102,4	10	
Acquadalto	Pn	482	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	16,0	14,0	7,2	0,5	4,5	—	—	—	8,0	23,0	8,0	—	—	42,0	—	3,0	135,4	10	
Casola Valsenio	P	195	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	24,0	6,0	1,0	1,5	5,0	—	—	—	5,0	4,5	18,5	—	—	72,0	—	1,0	157,5	12	
Cà Villa	Pr	264	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	20,0	2,0	0,4	1,0	6,2	5,2	—	—	5,2	1,8	8,4	—	—	69,2	—	1,2	123,4	12	
Casa Medri	Pr	110	—	4,6	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,0	19,4	2,4	1,0	1,2	5,4	9,8	—	—	5,0	2,0	7,6	—	—	74,4	—	1,0	135,0	13	
Riolo Bagni	Pr	73	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	0,8	17,6	3,2	2,8	1,4	5,0	5,8	—	—	4,8	1,8	8,6	—	—	76,4	—	1,2	129,8	11	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	9,2	11,2	1,2	9,4	3,4	—	—	—	9,4	5,4	1,7	—	1,4	27,8	—	—	92,4	11	
Bagnacavallo	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	15,5	9,0	0,6	6,4	21,4	8,0	—	—	1,5	10,3	5,2	2,0	—	50,0	—	—	135,9	11	
Villa San Martino	P	18	—	0,7	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	0,7	11,4	6,5	0,6	8,0	0,9	0,4	0,2	0,2	1,8	1,8	9,0	0,2	—	81,7	—	—	74,7	7	
Lugo di Romagna	Pr	14	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	0,6	8,2	0,2	1,0	28,8	0,2	0,6	12,2	2,2	5,6	—	—	40,8	—	3,0	119,2	9		
Alfonsine	P	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	10,0	6,5	0,5	11,5	2,0	goc	—	—	2,9	2,8	3,5	—	goc	80,0	—	—	70,2	8	
LAMONE																																			
Casaglia	Pn	754	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	3,1	8,2	13,5	8,9	1,2	2,2	2,6	5,8	0,5	14,2	15,6	20,2	1,2	0,5	44,5	0,4	goc	144,8	15	
Marradi	Pr	335	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	2,0	25,0	4,5	—	—	2,0	—	—	—	4,5	19,0	0,5	—	0,5	50,0	0,5	2,5	123,0	9
San Cassiano	Pr	234	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	20,2	2,8	0,2	0,4	2,0	—	—	—	3,4	1,8	6,8	—	0,8	76,2	0,2	1,6	135,2	9	
Brisighella	P	115	goc	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	30,9	5,2	0,2	0,1	12,0	13,4	—	—	2,1	1,5	3,2	—	—	72,5	11,6	1,0	156,4	12	
Gamogna	Pn	814	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,5	0,6	0,4	17,4	3,2	—	—	0,7	4,2	—	—	2,4	10,0	12,3	6,2	—	68,7	0,4	4,7	141,4	10
Tredozio	P	334	—	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	15,0	9,4	—	—	7,0	0,2	—	—	4,7	0,6	7,6	4,0	—	70,4	9,0	2,7	145,2	11	
Modigliana	Pr	173	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	13,0	14,5	—	—	—	2,5	9,5	—	—	4,0	2,0	3,0	—	—	62,0	2,5	goc	117,5	11
Faenza	P	35	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	51,0	1,6	1,0	8,2	26,3	11,2	—	—	3,2	7,5	3,0	—	—	52,5	—	1,0	167,8	12	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ad uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	18,8	0,8	—	7,3	20,0	2,4	—	2,5	5,2	1,8	—	—	45,0	—	0,4	104,5	8		
San Pancrazio	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	5,2	0,6	—	4,2	10,5	2,1	—	0,9	6,6	5,3	—	—	45,5	—	1,9	85,1	9		
Ravenna	P	4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	4,2	0,2	3,4	4,8	9,0	5,5	—	2,2	1,6	0,3	—	—	40,8	—	0,6	72,8	8		
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,4	3,8	0,2	7,2	4,0	0,6	2,2	—	1,4	0,8	1,4	5,2	—	25,6	—	0,2	53,6	8		
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocel	Pn	800	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	—	3,2	28,4	15,8	—	—	3,0	—	—	10,4	—	30,5	15,0	—	48,7	3,4	5,8	182,7	12		
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	1,2	25,3	1,3	—	—	2,3	—	—	9,8	—	31,2	12,4	—	60,0	6,1	5,3	169,1	12		
Bocconi	P	386	—	17,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,9	0,9	—	—	4,3	—	—	6,2	3,5	20,2	10,4	17,8	74,1	7,5	4,7	171,7	12		
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,6	5,4	0,2	—	—	21,8	0,2	7,0	4,2	2,6	5,4	1,6	0,4	74,6	6,2	4,0	143,2	12		
Castrocaro	P	68	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,5	1,0	—	—	25,6	1,4	0,2	3,0	2,6	1,0	2,0	—	54,5	10,0	0,5	117,3	12		
Fiomicello	Pn	610	—	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	2,1	6,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	17,0	12,0	—	66,0	1,0	5,0	130,1	10		
Premilcuore	Pr	459	—	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	1,2	5,6	0,6	—	—	—	—	—	3,8	—	10,6	8,4	13,2	54,4	0,4	2,2	112,4	10		
Strada San Zeno	P	307	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	0,2	1,0	—	—	—	10,4	6,0	—	6,8	1,2	3,8	3,0	1,3	58,1	1,6	1,1	102,0	13		
Predappio (Vivais M. M. F.)	Pr	140	—	1,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	0,4	3,6	0,6	—	—	8,2	8,8	0,8	3,4	1,8	2,6	0,2	—	52,0	0,6	0,6	85,4	8		
Forlì	Pr	34	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,0	1,6	0,2	0,2	6,0	22,0	0,4	2,0	1,4	0,2	—	—	65,8	0,2	0,4	105,0	7		
Coccolia	P	16	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	3,5	goc	0,7	2,3	5,0	19,0	—	2,4	2,2	0,3	—	—	57,7	0,2	0,6	94,8	7		
Campigna	Pn	1068	—	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	—	15,2	10,4	—	6,3	0,2	0,6	10,0	—	20,7	4,8	14,5	20,0	—	71,1	2,5	2,5	197,2	13		
Biserno	Pn	561	—	38,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	0,4	—	—	—	0,4	0,6	0,3	19,0	—	6,2	2,0	—	70,0	10,2	0,6	154,2	7		
Santa Sofia	P	257	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	3,6	—	—	—	5,0	2,3	4,2	14,5	—	5,0	4,7	0,8	78,0	1,4	2,5	138,6	12		
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	10,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	0,8	3,2	—	—	—	8,8	4,6	0,2	6,0	0,8	2,6	1,2	—	60,2	4,2	1,0	104,8	10		
Giaggiolo	P	478	—	17,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	5,7	32,5	—	—	5,0	12,0	0,4	5,0	2,0	0,5	3,0	—	60,5	2,0	1,5	148,4	11		
Teodorano	P	338	—	6,4	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	0,8	1,8	11,0	—	—	3,5	6,4	0,5	3,0	1,0	0,5	1,0	—	48,5	1,0	0,2	81,3	10		
Meldola	P	57	—	1,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,0	10,0	5,0	—	5,1	12,0	6,5	0,9	2,1	1,5	1,6	0,3	—	55,0	2,8	goc	105,8	12		
Vitignano	Pr	258	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,4	4,0	—	—	9,8	12,8	2,0	2,6	1,6	1,6	0,2	—	44,2	8,2	0,4	94,0	11		
Bertinoro	P	257	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	0,8	4,3	2,1	—	2,4	7,4	17,4	2,1	1,0	1,9	1,7	1,2	—	52,0	1,5	0,2	102,9	13		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Classe	Pr	2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,0	0,2	2,6	3,8	7,0	0,6	—	1,4	1,0	0,2	—	—	50,0	—	0,4	72,0	7		
Idrovora Fosso Ghiala.	Pr	2	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	5,2	0,2	0,8	2,6	12,2	2,6	—	1,0	1,6	0,4	—	—	62,8	0,2	0,4	92,0	8		
Diegàro	Pr	35	—	8,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	0,4	2,0	5,2	—	4,0	4,2	14,4	0,2	1,8	1,8	0,4	1,0	—	51,2	0,4	0,2	96,4	10		
Mensa	P	18	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	8,4	0,5	—	2,0	8,0	4,0	—	2,4	2,0	goc	—	—	72,5	1,0	0,4	104,8	9		
Savio	P	3	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	3,0	0,7	—	2,9	10,8	10,6	—	2,0	2,1	0,2	—	—	75,0	—	0,4	111,7	8		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi	Pn	863	—	43,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	10,0	2,0	—	3,0	—	14,0	10,0	—	20,0	8,0	18,0	9,0	—	49,0	2,0	1,0	189,0	13		
Viamaggio.....	Pn	867	—	61,5	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	5,0	6,0	—	3,0	—	4,0	goc	—	16,4	13,0	18,4	26,0	—	46,0	1,0	1,0	207,6	13		
Badia Tedalda	Pr	756	—	29,4	1,0	—	—	—	0,8	—	—	0,2	—	—	—	6,2	1,4	0,8	0,8	—	3,4	0,2	1,0	17,6	4,8	14,6	14,6	—	27,4	1,0	1,6	127,0	13		
Miratolo	Pn	821	—	78,0	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	1,4	6,0	2,0	—	3,0	—	6,0	goc	1,0	15,0	6,0	14,0	16,0	—	62,0	12,0	—	220,0	14	
Casteldelci	Pn	605	—	36,8	0,3	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	1,3	2,4	0,2	—	1,5	—	10,3	11,2	3,0	16,3	1,2	13,4	3,9	—	48,3	1,3	—	153,8	14	
Pennabilli	Pn	600	—	43,1	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	0,2	3,0	—	5,0	—	11,4	2,0	3,2	8,0	2,0	4,9	1,0	—	79,7	1,8	—	168,3	13	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	30,1	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	0,5	0,4	2,0	—	7,3	—	10,0	1,0	9,0	8,3	2,0	0,3	—	—	35,7	3,5	—	127,1	11	
San Leo	Pn	639	—	46,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	4,2	—	—	—	—	4,0	2,0	4,5	—	10,0	2,0	5,4	9,0	3,2	2,0	1,2	—	55,2	—	1,2	150,9	15	
Montemaggio	P	512	—	93,5	—	—	—	—	2,0	—	—	—	3,5	—	—	2,4	—	3,0	2,5	5,0	—	17,0	7,2	2,0	1,7	4,0	1,6	0,6	—	45,7	—	5,3	197,0	15	
San Marino	Pr	652	—	64,4	—	—	—	—	5,0	0,2	—	—	3,8	—	—	3,4	2,2	0,8	1,4	3,0	8,6	4,0	3,8	2,2	5,2	3,2	0,2	1,0	—	48,6	0,4	0,4	161,8	15	
Verucchio	P	332	—	44,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	7,3	0,3	7,3	—	34,3	2,3	2,3	11,9	0,3	0,3	—	—	54,3	2,3	—	169,6	10	
Rimini	Pr	7	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	1,4	1,3	1,0	2,6	—	5,7	0,6	—	2,0	2,0	—	1,4	—	38,5	—	—	65,6	11	
Lido di Rimini	Pr	2	—	6,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	1,6	0,8	1,0	4,8	—	4,8	0,8	—	2,4	1,4	0,6	1,6	—	34,0	0,2	—	61,2	9	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	—	5,2	—	—	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	6,6	2,0	1,0	—	11,2	7,5	1,8	6,0	1,3	—	6,3	—	—	41,0	—	—	129,9	12	
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	—	34,6	—	—	—	—	2,7	—	—	—	14,3	0,4	—	3,5	10,0	3,2	—	—	0,1	22,6	0,3	5,4	8,3	2,1	8,2	3,3	—	50,3	1,4	2,0	172,7	15	
Montegrimano	P	536	—	23,6	—	—	—	—	8,3	—	—	—	10,9	—	—	5,6	2,3	3,1	—	—	12,4	14,3	13,2	4,3	7,6	4,7	1,2	11,7	—	55,8	0,5	0,6	180,1	15	
Monte Colombo	P	315	—	14,7	—	—	—	—	37,4	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,2	2,1	—	3,2	28,1	9,2	3,0	4,6	—	—	9,3	—	56,3	0,3	—	182,4	12	
Morciano di Romagna	P	83	—	10,3	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	16,2	2,7	1,3	—	1,2	19,6	1,0	—	4,0	1,2	—	—	—	45,3	goc	—	104,4	11	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	2,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	6,8	1,4	—	1,4	—	3,6	1,2	—	3,0	1,2	—	8,2	—	33,8	—	0,2	64,0	10	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	0,7	—	2,4	6,0	24,0	13,6	—	3,4	2,0	—	7,0	—	30,0	—	—	108,1	10	
TAVOLLO																																			
Tavullia	P	170	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,2	—	2,4	3,7	12,7	4,4	—	2,7	1,4	—	2,2	—	39,7	—	—	85,5	11	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
FOGLIA																																				
Sestino	Pn	495	—	10,1	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,0	—	—	—	4,0	0,8	—	—	—	11,5	goc	20,0	13,1	4,1	10,5	20,0	—	29,1	—	—	130,2	11		
Carpegna	Pr	748	—	27,6	—	—	—	—	3,0	—	—	—	1,2	—	—	—	5,4	1,6	—	0,4	—	23,4	5,4	45,4	10,4	5,4	7,0	16,2	—	35,6	0,2	0,8	189,0	13		
San Gisto	Pn	658	—	20,0	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	5,3	2,0	—	—	—	24,0	goc	28,5	16,0	4,0	3,0	19,0	—	25,0	1,0	—	148,6	11		
Lunano	P	306	—	29,2	—	—	—	—	12,0	—	—	—	0,8	—	—	—	12,5	2,9	—	—	—	7,0	3,1	1,2	12,3	6,7	7,6	3,5	—	88,0	—	—	131,8	12		
Macerata Feltria	P	321	—	48,8	—	—	—	—	10,0	—	—	—	3,4	—	—	—	3,8	9,5	—	5,4	—	11,0	1,2	28,3	10,0	5,8	1,2	13,6	—	10,0	—	—	157,0	14		
Sassocorvaro	P	331	—	80,0	—	—	—	—	12,7	—	—	—	—	—	—	9,8	9,7	2,5	—	0,4	2,0	15,3	1,9	4,5	10,4	6,6	5,0	3,4	—	80,0	1,2	—	145,4	15		
Valle di Tevere	P	338	—	34,7	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	10,0	—	6,0	3,5	10,0	2,5	5,0	8,0	6,0	4,0	2,0	—	87,5	—	—	149,2	14		
Tavolara	P	426	—	81,4	—	—	—	—	14,7	—	—	—	—	—	—	—	12,7	7,4	—	2,6	4,4	20,8	23,0	8,5	6,4	7,2	8,0	2,4	—	27,8	1,6	—	178,9	15		
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	28,0	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	7,3	14,0	3,4	—	3,4	goc	8,0	1,3	0,5	11,2	6,0	6,8	7,0	—	80,5	0,8	—	132,1	13		
Pieve di Cagna	P	410	—	24,2	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	1,0	11,1	4,0	—	—	6,9	8,0	1,7	1,1	8,0	3,2	1,6	3,4	—	27,6	1,2	0,3	106,3	15		
Petriano	P	327	—	24,2	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	7,1	8,0	—	—	2,0	8,0	9,0	7,0	10,0	8,0	2,0	7,0	—	80,0	2,0	—	124,3	13		
Montelabbate	P	65	0,2	20,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	3,2	10,4	2,6	—	—	10,3	11,6	8,6	2,2	1,8	1,1	3,2	—	—	27,5	3,2	0,2	106,1	13		
Pesaro	Pr	11	14,8	0,6	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,4	—	0,8	8,6	7,8	—	0,8	0,4	22,4	1,2	—	2,6	1,4	0,6	2,2	—	88,8	0,2	—	104,2	9		
ARZILLA																																				
Candelara	P	210	—	6,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,8	7,8	2,7	—	0,5	3,0	24,8	0,6	—	4,0	1,4	—	1,2	—	88,0	—	—	88,8	11		
Carignano	P	152	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	7,1	4,8	0,5	—	2,1	25,2	0,0	1,3	10,6	1,9	—	1,4	—	29,4	0,2	—	87,4	10		
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																				
Fano	Pr	14	17,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,8	5,4	9,6	—	—	2,4	10,8	2,6	0,2	3,0	2,6	0,8	1,2	—	24,6	—	—	82,4	11		
METAURO																																				
Montelabreve	Pn	842	—	30,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	goc	10,0	1,0	—	—	—	—	4,0	0,2	—	15,5	13,0	14,0	13,0	—	57,5	3,0	0,5	161,9	10	
Bocca Trabaria	Pn	1049	1,0	26,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	0,4	12,6	3,0	—	—	—	—	7,0	4,0	—	14,2	1,9	10,0	20,0	—	26,0	5,0	—	131,5	12	
Mercatello	P	429	—	28,4	—	—	—	—	5,7	—	—	3,4	—	—	—	0,3	16,0	3,2	1,8	—	—	—	5,0	5,3	—	10,5	3,5	20,5	10,1	0,2	20,2	1,0	1,2	131,3	15	
Sant'Angelo in Vado ..	Pr	359	—	52,0	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	1,0	0,4	16,6	2,8	0,2	—	—	—	5,4	2,6	0,2	11,0	6,0	6,6	7,6	—	20,2	1,2	—	140,0	13	
Urbania	P	273	—	88,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,0	18,2	4,6	—	—	—	—	10,0	—	3,0	12,8	5,2	4,7	2,2	—	10,0	17,4	2,1	134,9	14	
Fermignano	P	199	—	10,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,1	0,3	19,1	4,7	—	—	—	—	4,9	1,5	4,5	10,0	4,7	3,5	1,5	—	22,4	12,0	2,0	101,4	13	
Urbino	Pr	451	—	21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	14,2	1,2	—	—	—	—	4,0	—	1,6	9,0	5,0	1,8	0,8	—	22,0	2,6	0,2	84,6	10	
Cella	Pn	455	—	23,1	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	8,7	6,5	27,2	3,9	—	—	—	—	goc	—	—	13,5	8,1	7,6	5,1	—	18,6	4,1	1,7	132,3	13	
Piobbico	Pr	339	—	16,6	—	—	—	—	1,4	—	0,2	0,4	—	—	—	0,4	29,8	1,2	—	—	—	—	0,8	—	4,2	17,2	3,4	9,0	1,4	—	22,6	10,4	3,8	122,8	12	
Bocca Serriola	Pn	730	—	30,2	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	1,7	1,8	28,3	4,5	—	—	—	—	4,1	2,0	0,6	1,3	18,2	9,4	6,3	2,7	—	7,3	7,2	1,3	129,3	16
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	84,5	1,0	—	—	—	—	2,3	—	—	21,8	5,4	7,6	1,9	—	20,9	19,3	5,3	137,6	11	
Castello di Naro	Pn	417	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	21,6	2,9	—	—	—	—	1,3	—	—	14,4	6,4	5,4	0,4	—	17,0	10,8	1,9	104,7	11	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	—	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	11,8	1,8	—	—	—	—	5,9	0,5	—	20,0	10,0	6,5	3,5	—	26,0	16,9	1,2	116,4	11	
Pontericcioli.....	P	403	—	24,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	29,0	2,4	—	2,4	—	—	7,4	2,0	—	24,6	10,7	32,3	4,0	—	37,4	3,0	4,4	175,3	13	
Pontedazzo.....	Pr	350	2,4	16,6	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	4,0	2,2	21,6	2,0	0,2	6,0	0,4	5,6	1,8	9,2	14,6	13,8	21,4	1,6	—	20,0	11,6	5,4	160,8	17		
Cagli.....	P	276	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	17,5	3,5	—	—	—	12,3	4,5	—	20,5	11,7	14,4	6,3	—	24,8	6,5	2,9	139,6	13		
Parrocchia di Salla...	Pn	683	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	20,3	4,2	—	—	—	30,4	4,2	—	29,0	10,0	23,3	21,4	—	31,5	7,0	—	197,1	12		
Pianello.....	P	384	—	32,4	—	—	—	—	—	—	—	4,1	—	—	3,5	42,4	3,6	—	—	0,7	5,2	16,4	—	35,3	18,5	37,2	12,4	—	43,5	14,2	—	269,4	13		
Foresta della Cesana.	Pn	640	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	8,5	2,0	—	—	—	29,0	1,7	—	10,2	2,8	1,2	3,0	—	30,0	13,8	0,6	109,4	12		
Fossombrone.....	Pr	116	—	2,6	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	5,6	1,6	—	—	7,6	20,6	4,6	—	9,4	2,4	1,0	3,4	—	31,4	7,6	0,2	101,2	13		
Cartoceto.....	P	235	—	5,2	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	4,0	7,4	3,6	—	3,4	—	23,5	5,9	—	14,2	8,0	5,9	3,1	—	19,0	10,8	—	114,3	13		
Bargni.....	P	273	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	7,1	5,6	—	—	6,7	43,4	5,2	—	17,8	5,1	1,0	2,4	—	37,1	10,0	—	145,1	13		
Barchi.....	P	319	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	3,4	10,3	1,4	—	8,0	30,0	14,7	0,4	9,0	6,0	4,0	2,2	—	25,2	1,5	—	124,4	14		
Calcinelli.....	P	64	—	0,7	—	—	0,3	—	—	—	—	—	1,0	0,1	—	1,9	5,4	6,2	0,4	—	5,0	24,0	1,0	5,4	5,6	2,4	1,0	1,9	—	40,4	6,6	—	109,3	14	
CESANO																																			
Fonte Avellana.....	Pn	689	—	30,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	17,0	3,0	—	11,0	—	4,0	1,5	—	11,0	18,0	28,2	3,6	—	62,7	7,3	2,4	204,7	15	
Serra Sant'Abbondio..	Pn	536	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	6,5	30,0	—	—	3,6	—	20,0	2,0	1,4	10,0	22,0	40,0	7,0	—	42,3	4,3	—	239,0	15	
Pergola.....	P	306	—	6,3	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	1,1	6,3	2,1	0,4	4,4	—	40,0	7,5	3,1	13,5	3,3	8,1	8,0	—	30,0	3,0	—	139,0	15		
San Savino.....	Pn	418	—	25,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	1,0	2,0	10,0	2,5	—	9,0	—	12,0	7,0	0,5	20,0	6,3	16,0	2,0	—	23,0	2,0	—	141,3	15	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	1,8	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	2,4	2,8	5,4	0,2	3,4	—	36,0	4,8	0,4	9,4	2,4	3,6	2,8	—	24,2	6,4	—	107,4	14		
Monte Porzio.....	P	110	1,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	15,7	—	2,3	—	22,0	6,2	6,0	2,4	3,0	3,0	0,6	—	22,0	1,3	—	89,8	12		
Piagge.....	P	201	—	1,3	—	—	0,6	—	—	—	—	—	10,0	0,5	0,1	1,7	4,4	5,6	—	2,0	—	13,4	2,0	2,3	8,2	2,8	1,3	4,6	—	27,0	1,7	—	89,5	15	
Mondolfo.....	P	144	8,0	goc	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	11,0	0,2	1,4	1,3	3,1	5,8	0,2	3,4	3,1	3,3	1,8	—	27,0	1,3	—	76,7	13		
MISA																																			
Montecarotto.....	P	388	1,2	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	2,7	1,5	21,9	33,8	4,0	3,4	7,2	6,7	4,8	9,0	4,1	7,9	—	—	42,4	3,2	0,7	155,0	15		
Ostra.....	P	193	7,2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	0,9	5,4	4,6	6,2	7,0	4,3	12,0	13,5	—	5,2	4,7	4,5	1,6	—	33,0	0,9	—	112,2	14		
Arcevia.....	Pr	535	—	0,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	2,2	4,8	4,4	0,4	5,4	—	9,2	5,2	6,4	13,4	4,6	14,6	9,4	—	46,0	4,4	0,4	131,8	13		
Barbara.....	P	219	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	5,5	6,0	20,8	20,0	8,0	—	15,7	17,0	—	10,7	4,6	4,4	0,8	—	22,0	4,5	—	142,6	13	
Corinaldo.....	P	203	5,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	4,0	—	—	0,3	13,0	16,5	7,6	1,5	3,0	16,4	10,0	—	6,8	3,0	2,3	4,0	—	32,0	3,4	0,5	130,1	15	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia.....	Pr	5	3,8	—	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	1,8	0,2	—	0,2	10,8	3,4	2,2	2,0	0,4	5,2	5,0	—	3,4	4,0	6,2	6,6	—	29,0	5,4	—	90,6	14	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino	Pn	855	3,7	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	6,0	—	—	—	—	6,3	—	17,2	11,2	8,4	13,1	—	—	21,8	11,2	—	114,3	11	
Palazzo	Pn	561	goc	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	7,0	—	—	—	—	3,2	2,0	23,0	13,0	5,0	25,0	1,0	—	30,0	10,0	5,0	134,2	13	
Matelica	P	354	3,4	4,7	0,4	—	—	—	—	3,0	—	4,0	—	—	—	1,6	6,1	—	13,4	—	—	7,5	—	5,3	13,3	9,6	17,5	13,1	1,3	37,5	16,7	9,1	167,5	17	
Cerreto d'Es.	P	275	5,0	goc	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	8,0	9,0	—	10,0	0,4	7,6	7,0	3,0	21,0	14,0	1,0	—	5,0	55,0	14,0	—	162,0	14	
Fabriano	Pr	357	1,2	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	3,4	2,2	7,4	1,8	0,8	2,8	7,4	2,6	13,2	12,2	23,8	0,4	0,2	46,2	3,0	2,8	139,8	16	
Campodiegoli	Pn	507	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	4,0	7,0	13,7	1,0	5,5	3,0	—	20,0	19,5	33,0	—	—	46,0	6,0	3,4	175,9	14	
Scheggia	Pr	575	—	10,8	0,2	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	—	0,6	13,6	3,8	0,2	22,8	1,0	1,4	7,8	—	21,4	11,6	69,2	—	—	32,4	3,0	3,0	220,2	14	
Rucee	Pn	587	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	8,4	—	—	24,0	4,7	2,0	10,0	7,0	13,0	5,7	84,0	3,0	—	11,6	1,0	—	183,4	14	
Montelago	Fn	711	—	30,4	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	4,0	12,4	—	—	22,4	—	3,0	goc	—	27,3	7,2	62,4	—	—	78,4	4,3	—	250,0	11	
Sassoferrato	P	312	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	2,6	3,0	2,4	13,2	—	4,3	2,7	—	28,5	6,2	34,3	1,2	—	70,2	1,3	—	176,8	14	
Genga	P	320	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	2,8	2,7	—	11,2	—	7,0	3,8	—	12,9	9,5	17,8	—	—	88,4	4,0	—	162,4	11	
Vallemontagnana	Pn	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,2	4,5	3,5	4,0	33,0	—	3,2	1,5	—	19,5	11,1	14,1	—	—	84,0	5,3	—	188,9	13	
Camponocechio	P	197	—	1,8	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,4	—	1,4	23,6	2,1	13,0	6,1	3,1	11,7	10,9	8,9	—	0,1	67,6	3,9	2,0	162,1	16	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	11,0	—	21,4	35,1	—	9,2	3,0	—	10,7	8,8	11,3	—	—	94,2	2,3	—	209,0	11	
Serra San Quirico	P	325	—	1,3	—	—	1,4	—	—	—	—	—	0,5	—	—	goc	2,3	16,4	4,8	9,0	—	32,4	2,4	2,0	5,0	10,6	12,0	9,4	—	56,0	2,0	—	167,5	15	
Apiro	Pn	516	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	4,2	4,3	10,0	12,4	20,2	—	21,6	21,0	3,0	6,7	6,1	10,0	—	—	56,5	6,6	2,1	188,0	16	
Mole	Pr	110	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,6	—	—	3,0	2,4	4,2	28,8	3,2	2,2	18,6	5,8	5,4	0,2	5,8	1,8	—	—	59,4	1,8	0,4	178,2	15	
Cupramontana	Pn	506	1,0	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	13,0	—	—	4,5	3,4	7,4	42,7	7,2	—	12,8	12,0	18,0	8,0	7,5	5,3	—	—	51,2	5,6	—	203,4	16	
Jesi	P	96	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	5,0	7,5	3,4	2,2	17,5	11,8	4,1	1,1	—	5,0	8,3	1,2	—	—	52,0	2,3	—	138,0	15	
Agugliano	P	203	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	9,4	11,4	10,0	11,0	5,0	12,0	4,5	3,2	2,6	23,8	5,0	—	—	86,4	4,8	—	192,7	14	
Chiaravalle	P	25	4,5	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	15,2	5,4	4,6	2,2	2,0	5,0	3,0	—	2,5	7,2	2,7	—	—	52,4	0,9	—	108,9	12	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,0	9,0	—	4,0	—	5,0	1,0	—	26,0	22,0	4,3	—	—	48,0	4,0	—	132,3	12	
Ancona	Pr	50	22,0	—	—	goc	0,2	—	—	—	—	—	goc	0,4	—	1,2	4,8	4,6	0,2	1,8	0,2	5,4	3,0	—	13,2	12,2	1,4	0,8	—	54,6	2,8	goc	128,8	12	
Monte Cappuccini	Fr	104	20,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	1,4	—	1,2	4,6	6,0	0,2	3,0	0,2	5,0	1,8	—	11,8	16,8	2,0	1,0	—	45,8	0,4	—	122,2	13	
Monte Conero	P	476	12,0	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	1,0	—	—	1,2	4,1	2,5	—	6,4	—	8,2	2,9	—	10,2	16,0	4,0	5,0	—	74,0	6,2	—	155,4	15	
MUSONE																																			
Eleito	Pn	824	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	10,5	7,0	1,0	10,7	22,0	6,3	goc	8,4	10,3	2,0	—	—	42,5	23,4	3,6	153,0	18	
Filottrano	P	270	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	8,2	12,3	1,4	5,6	24,4	34,2	7,3	22,5	3,4	12,2	4,4	—	—	30,2	4,3	—	177,3	15	
Osimo	P	265	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	5,0	0,5	2,5	6,5	15,0	2,5	3,5	3,0	5,5	6,0	4,5	—	—	34,5	0,5	—	102,5	13	
Cingoli	Pn	631	1,6	—	—	—	0,7	—	—	—	—	0,5	0,7	—	—	1,3	11,6	16,1	21,7	7,4	—	13,1	21,6	0,8	—	3,1	4,6	—	—	51,6	20,3	—	176,7	12	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO				
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 98 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.		
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
1	"	"	9,6	2,0	10,0	2,8	9,8	2,8	9,6	0,3	7,7	-0,5	7,1	-1,4	13,2	1,0	10,1	1,0	11,6	0,9	10,8	-0,5	8,7	-1,3	7,0	0,9	10,2	3,5	
2	"	"	7,5	3,1	6,7	3,4	5,2	3,1	9,3	5,1	10,0	4,6	11,2	1,3	8,4	1,3	5,2	1,5	8,5	3,2	7,0	0,8	11,6	3,6	11,1	3,0	8,0	3,7	
3	"	"	6,8	3,8	5,3	2,7	4,7	2,0	8,5	4,0	5,4	3,0	7,0	2,0	9,0	2,2	5,7	3,7	7,4	4,3	6,4	3,0	8,5	3,5	7,6	2,5	11,5	5,0	
4	"	"	9,6	1,7	10,6	4,3	9,2	2,6	9,0	3,5	10,0	2,5	8,5	-1,2	9,5	2,1	8,5	2,3	11,5	2,9	10,1	1,5	11,0	2,7	12,0	1,1	10,4	6,1	
5	"	"	7,8	2,5	6,8	4,4	6,0	4,1	6,1	3,1	8,1	4,3	7,4	2,1	8,1	2,0	6,9	4,6	9,6	3,5	8,0	3,1	9,7	4,0	10,3	2,4	11,7	6,4	
6	"	"	10,5	6,4	9,5	5,4	8,8	4,6	8,0	2,9	9,6	3,1	7,0	0,1	11,0	5,5	10,0	4,4	13,4	5,4	11,4	3,6	12,4	1,1	11,9	1,6	13,6	7,1	
7	"	"	9,7	5,8	8,6	4,5	7,0	3,2	7,3	4,3	9,2	3,6	8,3	1,3	9,2	4,6	8,4	4,5	9,1	5,1	8,2	3,0	6,3	3,2	6,2	2,9	11,4	7,4	
8	"	"	9,6	6,5	10,0	5,8	8,7	5,3	7,5	3,5	9,4	5,0	8,5	2,7	10,5	5,8	9,5	5,2	12,5	3,5	10,5	3,5	9,3	2,9	9,3	1,4	12,5	6,0	
9	"	"	8,1	6,0	9,6	4,5	8,5	4,0	7,0	4,1	8,1	4,5	8,1	3,0	8,6	4,7	8,0	5,0	10,1	5,4	10,0	3,9	6,6	3,1	7,5	4,3	11,4	6,3	
10	"	"	7,6	4,7	6,0	4,0	5,1	3,1	6,1	0,4	8,0	3,2	5,9	2,8	7,5	3,3	6,5	3,5	8,3	5,2	7,4	2,4	4,5	2,7	6,1	1,5	8,3	7,1	
11	"	"	9,4	1,5	8,5	4,1	8,0	3,4	5,5	1,5	5,2	1,7	5,0	-2,0	6,8	2,2	6,7	3,4	8,9	-0,5	7,5	1,9	5,6	-1,3	6,9	-1,5	9,2	2,2	
12	8,0	"	6,9	4,6	8,4	3,5	7,6	2,8	8,4	0,6	9,5	2,1	7,5	-1,9	13,0	2,6	11,4	2,5	13,8	1,4	12,1	2,1	9,3	-1,0	10,1	1,2	15,5	2,5	
13	7,8	5,0	4,0	3,0	8,5	0,7	4,4	2,0	5,5	1,5	9,1	-3,5	6,1	1,6	3,9	1,5	3,4	1,2	5,0	2,7	3,7	1,7	7,0	0,5	7,2	3,6	10,0	6,0	
14	-6,9	-8,7	-0,4	-4,5	1,6	-3,8	-1,8	-4,4	-1,3	-8,0	-3,3	-9,5	-1,2	-12,4	-3,7	-6,8	-4,2	-6,3	-3,6	-6,5	-4,5	-8,0	-3,4	-9,9	-4,7	-8,4	-3,4	-5,3	
15	-3,8	-11,5	-2,6	-9,7	-1,4	-5,6	-4,4	-7,1	-5,5	-17,5	-6,9	-11,0	-6,3	-16,5	-2,8	-9,0	-5,5	-8,0	-2,4	-14,0	0,0	-10,5	-0,5	-14,0	-3,0	-14,7	-2,5	-8,1	
16	4,0	-11,9	4,0	-12,1	3,2	-5,3	3,2	-5,9	1,7	-11,0	0,2	-8,2	3,1	-16,5	6,4	-8,4	3,7	-6,5	7,0	-14,5	4,4	-8,3	7,0	-12,6	2,6	-15,1	4,1	-9,2	
17	2,0	-5,3	4,8	-7,2	4,5	-1,3	3,8	-4,2	0,3	-4,7	3,7	-3,4	2,2	-12,2	7,6	-3,9	4,2	-1,4	8,5	-7,4	6,2	-2,5	6,1	-4,7	3,6	-8,3	5,9	-4,5	
18	4,4	-3,5	5,7	-2,1	4,2	0,5	3,6	-1,4	0,0	-2,1	-0,4	-3,5	-1,7	-6,0	1,9	-1,0	0,0	-2,1	2,3	-1,3	2,5	-3,0	3,3	-4,0	3,7	-2,6	5,0	-1,0	
19	7,8	-1,9	8,1	-0,8	6,5	1,3	5,2	-1,0	7,7	-5,8	5,1	-3,4	6,0	-6,7	8,5	-1,1	8,3	-1,3	8,4	-1,2	7,7	-2,8	12,0	-4,1	9,5	-4,8	9,3	1,5	
20	11,2	-1,8	8,7	-1,2	6,0	2,0	5,1	1,8	10,5	0,5	6,8	-2,2	11,0	-5,2	9,0	-0,9	9,6	-0,2	9,5	-0,4	9,4	0,1	12,2	0,4	13,2	-1,1	11,4	1,1	
21	0,6	-2,2	5,1	-4,6	5,9	1,4	4,3	2,6	0,6	-3,1	1,8	-3,5	-2,5	-7,5	3,6	-2,5	1,2	-1,4	4,7	-4,6	3,5	-2,5	3,4	-2,7	0,0	-6,3	5,0	-0,8	
22	5,5	-4,6	7,6	-0,9	5,1	0,8	4,0	-0,5	3,4	-3,4	2,1	-3,9	1,3	-7,8	5,3	-2,4	3,1	-1,5	6,6	-2,7	8,0	-3,0	8,0	-6,5	9,3	-10,0	8,1	-1,9	
23	15,8	-6,5	9,5	-2,5	7,3	0,1	5,8	-1,1	9,2	-6,5	10,0	-0,8	14,7	-7,6	13,1	-0,4	10,5	-0,1	12,6	-4,5	12,4	0,2	18,6	-2,3	17,4	-4,5	14,0	-0,5	
24	12,3	-3,8	10,4	-1,6	8,7	2,1	8,2	1,4	8,0	-2,1	12,6	6,5	12,5	-0,2	12,4	1,8	10,6	2,6	13,5	-1,6	11,6	1,8	16,7	2,4	16,0	1,9	16,2	1,0	
25	13,8	2,5	8,7	1,5	8,0	4,8	7,3	3,0	9,3	1,6	12,5	6,4	11,6	1,0	13,5	4,5	10,9	4,5	13,8	0,5	11,0	4,3	13,7	5,2	13,8	3,5	15,5	3,6	
26	12,5	3,6	7,6	5,0	8,2	5,7	7,0	3,5	7,7	1,8	8,2	3,5	10,5	0,4	11,0	4,4	11,0	5,0	11,6	4,4	8,8	4,4	9,3	1,5	9,3	0,1	12,7	6,2	
27	8,4	4,0	9,5	6,4	8,8	5,9	7,6	4,2	7,2	2,5	6,5	4,0	8,0	0,0	9,8	5,3	8,5	4,1	9,0	5,4	10,2	4,0	9,4	2,6	10,4	1,0	12,6	5,5	
28	14,7	5,3	12,9	2,1	10,7	5,3	10,0	4,8	7,3	-1,0	12,6	3,7	12,1	-0,5	15,0	4,1	13,8	5,3	17,5	3,0	12,3	3,2	14,0	0,3	16,1	-0,4	16,5	3,4	
29	15,4	6,7	9,0	6,8	10,0	6,5	8,8	5,4	11,0	1,8	14,5	6,7	14,3	0,6	10,1	4,6	8,0	6,2	13,9	2,6	9,6	4,9	15,1	6,4	19,0	3,3	15,8	6,0	
Media	"	"	7,4	0,9	7,1	2,4	5,9	1,5	6,0	-0,9	6,7	0,8	6,7	-3,0	8,3	0,9	6,7	1,4	9,1	0,0	7,8	0,4	8,8	-0,6	8,6	-1,4	10,0	2,3	
Media mensile	"	"	4,2		4,8		3,7		2,6		3,8		1,8		4,6		4,1		4,5		4,1		4,1		3,6		6,1		

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	8,5	—	—	—	1,2	—	—	—	—	goc	goc	—	2,1	6,8	13,8	2,7	4,7	52,6	57,1	6,2	0,1	3,7	9,2	4,0	—	—	30,2	6,2	—	209,1	15		
Montefano	P	242	6,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	7,0	13,0	3,0	4,0	17,0	61,0	6,0	—	4,0	18,0	3,0	1,0	—	30,0	9,0	—	186,0	16		
Loreto	P	127	14,0	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,0	2,1	1,1	2,1	0,3	7,9	4,0	1,1	4,0	16,5	2,2	—	—	80,7	3,6	0,9	95,0	15		
Baraccola	P	37	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	3,7	—	3,8	0,9	5,5	2,8	0,5	20,2	12,4	2,6	—	—	148,8	3,2	—	222,0	11		
San Rocchetto	P	23	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	2,0	—	6,8	1,0	6,8	1,3	—	20,4	18,0	goc	—	—	40,0	6,8	—	115,8	11		
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	—	41,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	6,5	1,0	8,4	—	5,0	4,0	1,0	10,0	21,6	4,0	26,0	1,4	—	29,0	6,5	5,3	175,7	16		
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	32,6	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	6,8	5,4	24,7	—	9,0	8,9	1,6	15,8	13,2	5,4	26,8	5,2	—	86,8	18,7	8,5	223,7	16		
Pioraco	Pr	441	0,6	3,8	2,6	1,2	—	—	—	0,4	—	25,0	—	—	—	3,6	2,2	27,0	—	8,8	5,0	—	1,0	12,4	2,8	32,2	0,2	0,2	88,4	10,0	8,0	180,4	16		
Sorti	Pn	716	—	36,8	2,7	1,8	—	—	—	—	—	17,4	—	—	—	5,2	3,5	27,6	—	1,2	5,0	—	4,0	19,5	3,8	31,2	3,8	—	30,0	17,0	5,0	215,0	17		
Camerino	Pr	664	—	4,2	4,4	1,0	—	—	—	1,2	—	0,2	—	—	—	3,2	4,2	22,2	—	0,2	10,8	—	5,8	9,2	3,4	21,0	1,8	1,0	80,4	10,0	1,8	136,0	17		
S. Gregorio di Camerino	Pn	764	8,1	1,2	2,3	0,4	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	0,1	11,7	10,8	—	0,2	5,6	0,2	1,3	5,5	2,1	3,2	15,3	1,8	48,5	12,3	1,2	128,2	16		
Castel Raimondo	P	307	7,0	—	1,5	1,2	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	30,0	22,5	1,0	6,5	16,0	—	—	10,2	5,3	15,4	—	0,2	89,8	11,2	1,6	173,4	16		
San Severino Marche .	P	344	10,5	0,2	2,3	1,2	0,3	—	—	0,7	—	—	1,0	—	—	5,1	2,9	4,3	4,7	2,0	1,2	11,8	0,2	—	5,2	2,3	15,2	—	—	27,9	6,2	—	105,2	16	
Serralta	Pn	546	1,5	—	2,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	3,2	4,4	8,5	2,0	6,2	6,8	1,0	5,7	2,5	8,0	10,7	—	—	54,5	6,0	—	124,3	16	
Treja	P	342	10,9	0,3	1,5	0,8	—	—	0,1	2,5	—	—	2,7	—	—	1,1	4,8	2,7	7,3	0,7	12,1	3,4	19,0	4,3	3,8	10,7	7,3	—	—	88,2	7,7	2,6	144,5	18	
Pollenza	P	341	9,0	—	6,0	4,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	6,0	30,0	—	2,0	5,3	4,0	3,0	11,0	10,0	6,0	3,1	4,0	—	—	48,0	6,5	0,5	155,4	17	
Montecassiano	P	215	4,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	10,8	—	4,0	3,8	15,0	20,5	17,5	5,0	3,3	9,0	1,5	—	—	25,0	6,0	—	130,4	15	
Appignano	P	199	8,2	—	3,8	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	6,3	2,5	—	4,3	10,0	32,0	18,0	32,0	2,0	1,8	11,2	4,0	—	—	44,5	6,4	—	188,8	16	
Recanati	P	235	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	12,0	1,3	3,0	2,0	2,8	10,0	10,0	3,4	6,0	7,0	2,0	—	—	21,0	3,4	—	96,4	15	
Potenza Picena	P	237	4,5	—	—	3,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,8	2,0	3,0	2,7	1,0	6,0	4,4	goc	3,0	8,4	1,7	—	—	12,0	7,0	—	62,5	16	
CHIANTI																																			
Aquapagana	Pn	918	0,7	21,1	2,4	2,2	—	—	—	2,6	—	1,3	—	—	—	4,3	2,4	42,8	14,0	3,3	5,3	—	3,5	17,4	7,4	20,0	2,7	—	30,4	21,5	13,0	218,3	19		
Dignano	Pn	873	—	50,0	6,5	0,7	—	—	—	1,0	—	8,0	—	—	—	5,4	2,7	38,0	6,4	—	6,5	2,0	2,0	20,6	3,8	32,0	goc	—	27,0	8,0	7,8	228,4	17		
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	20,0	13,2	1,6	—	—	—	3,2	—	8,2	—	—	—	5,2	2,6	40,2	4,2	—	5,2	0,2	1,0	14,6	3,2	46,6	2,6	—	28,4	10,2	2,4	212,8	18		
Gelagna Alta	Pn	711	—	10,5	9,6	1,2	—	—	—	6,6	—	5,5	—	—	—	4,0	3,8	23,6	1,0	—	4,3	—	0,2	15,1	2,0	40,2	1,5	—	31,0	10,0	1,5	171,6	17		
Appennino	Pn	798	—	43,0	6,0	14,0	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	6,0	4,0	5,3	2,0	—	4,0	—	5,0	12,0	8,6	27,0	3,0	—	47,5	28,0	9,7	237,5	17		
Piè del Sasso	Pn	653	0,2	22,5	7,8	1,0	—	0,3	—	7,3	—	—	—	—	—	0,8	3,2	30,5	8,0	—	9,3	3,7	11,5	15,6	6,6	86,7	1,6	—	31,0	35,3	6,2	239,1	17		
Giulo	Pn	903	1,3	15,0	4,5	1,3	—	0,6	—	7,3	—	2,3	—	—	—	0,2	3,5	4,2	16,3	1,5	0,9	4,5	1,9	1,3	10,0	2,9	30,1	0,5	0,3	40,8	31,9	2,6	185,2	19	
Nemi	Pn	641	2,1	14,0	18,0	2,8	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	2,8	3,2	4,3	7,5	—	11,1	—	1,0	7,2	3,8	12,9	—	—	40,0	48,4	8,6	185,8	17		
Pieve Bovigliana	Pn	451	5,0	14,0	15,2	4,8	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	2,4	4,4	1,2	—	—	13,2	2,0	—	6,7	2,0	17,0	—	0,5	50,0	40,2	2,0	184,6	16		
San Maroto	Pn	555	15,3	10,3	2,2	2,8	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	1,5	2,3	4,6	2,7	1,3	—	13,2	1,0	2,3	6,7	0,6	15,6	—	—	61,5	26,0	7,8	180,3	18	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super- od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	21,0	—	6,0	3,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	3,0	1,5	2,0	—	—	18,0	2,0	2,5	6,5	2,0	17,0	—	—	72,0	21,0	12,0	190,5	16		
Bolognola	Pr	1070	9,4	15,8	14,0	—	—	—	—	23,8	—	—	—	—	—	5,0	4,8	6,2	3,8	—	25,8	9,4	3,0	13,4	2,8	30,6	—	0,6	48,6	97,4	14,6	329,0	17		
Fiume di Fiastra	Pn	618	9,0	10,0	13,2	3,0	0,5	0,3	—	1,4	—	—	—	—	—	0,7	2,4	1,6	1,1	—	15,0	10,0	—	6,9	2,0	22,5	—	—	30,2	52,7	10,5	193,0	16		
La Villa	Pn	507	20,0	1,1	3,9	2,5	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	0,6	3,1	1,9	0,4	—	12,3	9,1	—	4,4	8,4	19,6	—	—	80,2	30,0	1,5	202,0	15		
Santa Maria di Altocelo	P	423	9,7	0,4	3,1	2,5	—	—	—	15,2	—	—	goc	—	—	goc	goc	3,5	15,0	1,4	6,7	32,3	5,8	5,2	9,1	4,5	8,1	goc	—	69,0	29,6	2,6	223,7	17	
Serrapetrona	Pn	450	21,4	—	6,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	6,4	4,8	—	—	10,2	3,0	2,8	4,5	2,0	15,4	—	—	44,6	13,4	—	137,9	14		
San Giuseppe	P	389	9,7	—	1,0	1,5	1,0	—	—	6,0	—	—	—	—	1,0	—	1,4	2,5	20,4	—	1,5	22,6	9,5	16,4	3,5	2,7	6,4	—	—	25,7	10,5	—	143,3	18	
Tolentino	Pr	224	9,8	—	2,2	2,2	0,2	—	—	3,4	—	—	—	—	—	0,4	13,0	1,6	12,4	1,4	1,0	21,0	1,4	34,4	4,8	4,8	5,8	—	—	30,6	8,4	3,6	162,4	18	
Ornano	P	232	2,0	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	0,5	3,0	1,8	8,0	0,8	3,5	8,0	11,8	18,3	9,6	4,2	2,0	—	—	19,6	9,3	0,2	114,4	16	
Santa Maria di Pieca	P	467	22,0	2,5	12,9	3,4	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	0,3	4,3	0,9	23,0	0,9	—	19,5	8,0	10,1	7,7	4,6	11,7	—	—	95,0	48,8	4,2	287,6	16	
San Ginesio	Pn	687	10,0	2,1	6,2	4,8	goc	—	goc	18,0	—	—	—	—	—	5,0	4,0	2,3	10,4	—	—	27,0	6,4	5,0	11,0	5,0	14,3	—	—	65,8	20,0	4,0	220,8	18	
Urbisaglia Bonservizi	P	311	9,0	—	13,5	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,1	3,5	—	8,3	24,2	10,4	9,0	5,0	2,9	4,8	—	—	82,5	23,6	3,3	156,3	16		
Macerata	Pr	280	3,4	0,2	5,8	2,4	0,2	—	—	—	—	—	4,4	—	—	0,4	2,6	1,4	7,4	0,8	28,2	9,2	9,2	4,6	9,2	5,2	2,6	—	—	21,4	6,2	goc	124,8	16	
Loro Piceno	Pr	435	7,8	—	1,8	1,8	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	1,8	2,6	1,0	12,4	2,6	3,8	13,6	8,4	5,6	4,8	4,2	6,8	—	—	45,2	38,4	0,2	163,2	17	
Petriolo	P	271	2,3	—	3,1	2,5	—	—	—	—	—	—	17,3	—	—	—	3,7	2,7	1,5	6,6	4,5	12,0	88,0	17,7	8,2	2,1	3,8	—	—	24,3	16,5	2,3	219,1	18	
Corridonia	P	255	goc	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	4,3	1,6	2,0	—	14,3	4,0	68,5	16,0	6,3	13,0	3,7	—	—	22,0	13,1	—	163,8	12	
Morrovalle	P	246	4,0	—	—	4,1	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,6	14,0	1,8	2,5	12,0	8,3	1,0	2,6	7,0	3,0	—	—	31,5	10,8	—	106,7	15	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	1,2	—	13,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	1,8	12,6	—	1,3	31,2	3,5	30,6	3,7	2,8	6,6	1,7	—	61,8	28,5	8,7	222,0	17	
Franca Villa d'Ete	P	234	3,3	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	2,0	6,2	—	3,0	14,0	2,7	3,3	4,0	2,0	5,8	—	—	19,8	48,0	3,0	122,7	15	
Monte San Pietrangeli	P	242	4,7	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	1,2	20,0	—	2,0	12,7	2,0	1,0	4,6	9,4	4,0	—	—	16,2	80,0	goc	139,5	14	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	5,8	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	9,8	1,0	2,4	—	4,4	2,6	3,2	2,8	2,2	3,8	1,2	1,6	0,2	5,6	7,4	0,4	56,6	15	
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	7,3	4,0	6,5	4,3	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	2,1	1,2	—	7,0	6,0	3,5	2,3	2,7	7,3	4,7	8,8	—	—	39,3	181,5	8,4	253,5	18	
Amandola	Pr	550	8,4	5,2	3,0	2,6	—	—	—	17,8	—	—	—	—	0,6	0,2	2,4	1,4	0,2	3,2	7,6	3,2	10,4	35,6	5,0	3,6	4,2	—	—	70,0	74,0	4,6	263,2	18	
San Cristoforo	Pn	587	10,9	1,8	4,5	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	3,4	—	2,6	4,9	18,2	2,3	3,5	17,9	11,5	20,9	7,2	3,3	6,0	—	—	65,9	46,0	10,7	259,9	19	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	7,0	1,2	5,0	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	8,0	3,0	8,2	2,1	5,0	13,0	12,0	5,7	9,0	1,0	6,0	—	—	46,0	35,0	6,0	193,2	18	
Sarnano	Pn	539	13,4	10,0	3,2	4,0	goc	—	—	10,0	—	—	—	—	—	1,2	13,0	2,2	2,3	goc	11,8	8,2	8,0	1,2	3,4	goc	11,1	—	—	96,2	61,0	2,0	262,2	18	
Servigliano	P	215	4,8	—	—	2,7	0,3	—	—	7,3	—	—	—	—	—	4,8	3,1	2,4	1,3	28,3	1,3	2,2	23,5	18,3	2,4	9,5	goc	3,5	—	—	41,0	40,0	1,7	198,4	18
Falerone	Pn	432	4,4	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	23,8	0,6	40,0	—	—	23,7	32,7	11,7	4,0	5,5	3,3	—	—	40,5	32,4	—	226,6	13	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	8,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,7	32,5	43,2	—	—	24,1	11,1	10,3	4,0	6,4	2,5	—	—	47,2	34,7	—	227,5	12			
Grottazzolina	P	227	4,8	—	—	2,7	0,4	—	—	—	—	—	—	0,7	0,5	0,8	11,4	1,2	—	21,3	8,0	2,1	3,4	9,8	0,5	—	—	27,9	18,7	1,0	115,2	12			
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	2,0	3,0	—	—	5,0	1,2	—	3,3	5,7	3,2	2,4	—	7,3	18,2	goc	56,8	11			
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	8,5	0,8	—	3,0	0,3	—	—	0,5	—	—	—	—	1,5	2,0	3,3	1,2	—	5,4	10,5	1,7	5,2	9,2	2,8	—	—	40,9	24,0	4,5	125,3	15			
Fermo	Pr	280	7,0	—	—	3,2	0,8	—	—	—	—	—	—	0,8	0,2	1,2	5,6	0,6	—	9,2	1,0	—	3,4	7,0	1,8	7,2	—	9,2	26,6	1,4	86,2	13			
ASO																																			
Foce	Pn	951	6,6	7,2	11,5	7,7	—	—	—	5,0	—	—	—	—	6,0	2,0	4,0	goc	4,0	2,0	2,0	26,0	24,0	6,0	23,0	1,0	—	87,0	88,0	14,0	327,0	19			
Montemonaco	Pr	987	7,8	8,4	13,4	9,0	—	0,6	—	17,2	—	—	0,6	—	1,2	3,0	2,4	0,4	0,2	1,8	6,4	—	3,8	13,4	5,2	17,4	1,6	—	112,8	92,8	13,2	332,6	18		
Polverina dell'Aso	Pn	831	3,5	3,2	10,6	3,0	0,5	—	—	16,0	—	—	—	—	2,2	4,0	1,8	1,0	goc	—	5,0	—	2,8	7,5	11,4	9,8	—	—	96,0	63,4	8,3	250,0	17		
Comunanza del Littorio	P	448	16,0	2,7	9,3	0,1	—	—	—	19,0	—	—	—	4,0	2,5	9,3	1,9	3,3	10,4	—	9,2	0,4	0,2	2,9	1,8	6,0	—	—	47,0	75,9	20,4	242,3	17		
Montalto delle Marche	P	512	1,5	2,0	—	3,5	—	—	—	8,0	—	—	—	—	0,5	—	0,4	2,0	13,5	—	7,6	10,5	0,5	5,0	4,5	10,0	—	—	61,0	30,0	8,0	168,5	14		
Petritoli	P	358	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	6,0	—	10,0	4,0	—	2,0	2,1	2,1	—	—	13,0	28,0	3,0	75,2	11		
Carassai	P	370	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	3,0	—	4,2	5,7	—	5,9	8,3	4,2	—	—	14,0	29,4	1,0	79,2	11		
Diga di Carassai	Pr	130	7,4	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,8	0,8	2,4	0,4	4,0	3,8	2,8	3,0	10,6	4,4	—	0,2	16,2	33,4	1,8	95,6	12			
Monte Rubbiano	P	463	8,1	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	1,8	—	8,2	2,2	0,2	5,1	9,4	3,8	—	—	9,9	25,4	2,9	83,2	12			
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	8,8	—	—	2,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	2,4	—	3,2	1,6	—	3,4	3,4	1,2	—	—	3,2	8,8	2,4	41,4	11			
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	3,6	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,4	0,4	18,3	5,4	—	6,3	9,0	3,7	—	—	40,2	23,7	5,5	138,2	11		
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	6,0	—	—	1,7	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2,9	—	6,4	2,0	—	4,6	4,0	2,1	—	—	2,2	40,0	1,2	78,5	12			
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	11,2	—	—	7,2	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	21,0	1,1	1,6	6,4	6,1	6,2	—	—	92,1	46,1	6,4	221,4	13			
Castignano	P	474	6,0	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	10,0	—	15,0	5,3	—	4,4	10,0	4,8	—	—	36,0	23,5	5,6	128,8	12			
Ripatransone	P	494	8,0	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	2,1	14,0	—	19,6	4,5	—	5,6	9,0	1,5	—	—	12,2	36,4	12,8	129,6	12			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	2,8	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	12,8	1,8	—	3,0	2,2	—	4,0	5,0	1,6	—	—	5,4	17,4	0,2	58,6	11		
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	0,2	13,0	2,4	9,4	0,2	1,4	—	0,4	—	—	—	—	—	0,8	1,0	—	8,0	—	2,0	—	—	—	21,4	7,4	16,4	4,4	—	12,8	21,2	8,0	130,4	14	
Amatrice	Pr	955	5,2	9,0	4,0	9,2	—	2,0	—	0,4	—	—	—	—	—	1,0	0,4	3,8	4,6	—	5,0	—	1,2	13,4	6,6	10,4	2,6	0,2	17,2	24,6	6,2	127,0	17		
Accumoli.....	Pn	858	1,0	7,0	2,0	10,4	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	1,0	—	10,3	—	0,3	13,4	3,5	12,4	—	—	14,0	36,0	17,4	137,0	15		
Capodacqua.....	Pr	817	4,2	3,6	7,6	8,4	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,2	1,4	1,4	0,2	0,2	11,8	0,2	0,2	20,2	3,8	15,8	0,2	—	19,8	68,4	16,2	190,6	15	
Spelonga	Pn	940	2,0	10,5	4,0	11,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	1,3	2,0	—	goc	—	15,0	—	3,0	16,0	4,0	11,3	—	—	37,2	98,0	17,0	253,3	15		
Arquata del Tronto ..	Pn	720	3,8	6,2	10,9	17,0	—	5,0	—	1,6	—	—	—	—	—	1,0	2,8	2,3	—	0,6	—	14,6	—	1,2	19,0	4,8	13,4	—	—	43,7	95,8	20,0	263,2	17	
Acquasanta	Pr	392	7,4	6,8	1,8	8,4	—	6,8	—	6,8	—	—	—	—	—	0,2	—	1,0	2,2	—	0,4	13,2	0,4	2,6	9,6	3,4	10,7	—	—	39,6	78,6	9,6	204,5	16	
Arlì	Pn	288	3,0	12,2	1,3	7,0	—	7,2	—	5,6	—	—	7,3	—	—	0,2	0,5	1,3	—	—	4,3	20,1	0,2	11,0	6,8	4,0	5,0	—	—	48,0	82,4	10,3	237,7	17	
Valle Orsara	Pn	800	15,8	6,0	20,8	4,2	—	2,4	—	—	—	—	4,8	—	—	3,2	goc	2,8	—	—	0,6	2,8	4,2	1,0	35,6	4,6	3,2	—	—	80,5	66,7	23,4	282,6	17	
Centrale di Castro	Pr	780	10,8	9,2	8,8	4,4	—	4,2	—	4,0	0,2	1,4	12,0	0,2	—	2,6	3,4	3,0	—	—	3,0	5,2	1,6	2,2	20,8	5,2	11,0	0,6	—	72,0	85,8	16,0	287,6	21	
Uscerno	Pn	490	9,0	5,0	4,3	2,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,4	1,0	—	—	1,0	1,4	0,5	1,7	4,0	7,0	5,0	1,0	—	94,8	40,7	4,0	192,3	18	
Croce di Casale	Pn	657	6,5	4,7	6,3	3,0	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,5	2,2	4,1	—	—	4,3	9,1	9,1	11,5	18,6	3,6	—	—	90,0	79,6	7,5	268,2	18	
Capo il Colle	Pn	539	6,0	1,8	1,7	—	—	5,5	—	4,1	—	—	0,5	—	—	—	—	0,7	—	—	—	13,7	10,0	12,0	3,0	7,7	3,0	—	—	44,0	58,0	10,0	181,7	14	
Pietralta	Pr	1022	5,8	16,4	25,0	—	—	6,4	0,2	2,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	0,2	—	8,6	2,0	9,0	8,8	3,4	14,2	0,8	—	29,0	74,0	10,0	217,0	15	
Settecerri	Pn	923	6,3	5,4	13,7	—	—	3,1	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	6,6	2,3	8,8	6,0	5,5	3,3	—	—	75,7	130,0	15,5	299,6	14	
Cerreto	P	480	9,1	1,0	goc	—	—	2,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	12,0	2,2	2,0	5,1	9,3	5,4	—	—	58,2	25,3	9,0	143,6	14	
Ascoli Piceno	Pr	136	6,6	0,2	0,2	2,0	—	5,0	—	1,4	—	—	3,2	0,2	—	—	0,2	0,4	7,4	—	0,8	25,2	0,4	0,2	5,8	4,8	4,0	0,2	—	32,2	45,8	2,0	148,2	13	
Porchiano	Pn	500	9,0	1,0	—	—	—	8,5	goc	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	4,9	goc	13,0	goc	2,4	5,3	8,4	5,9	—	goc	32,1	62,0	7,6	165,7	14	
Piano San Pietro	Pn	500	10,0	2,0	—	—	—	12,3	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	2,3	30,2	11,0	—	11,2	12,3	—	6,0	11,3	—	—	—	83,6	90,8	4,0	289,5	14	
Appignano del Tronto..	P	180	4,0	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	9,0	—	10,2	6,4	—	5,0	6,4	—	—	—	75,4	32,2	2,2	161,4	11	
Ancarano	P	293	2,5	—	—	—	—	—	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	3,3	30,0	18,0	—	15,0	5,0	—	6,0	5,8	2,5	—	—	90,4	33,0	3,5	220,9	13	
Offida.....	P	293	4,0	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	0,6	—	—	—	—	—	5,9	9,4	2,2	22,5	5,6	0,6	0,2	7,0	2,6	—	—	67,8	59,3	6,5	203,8	13	
Spinetoli	P	52	3,4	—	—	—	—	0,5	—	1,7	—	—	—	—	—	0,2	—	0,9	10,5	26,6	1,7	21,6	2,3	—	4,3	3,6	2,8	—	—	45,0	78,8	2,3	200,7	13	
Acquaviva Picena (i tulli)	P	260	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	3,1	goc	20,0	1,8	—	6,5	2,7	2,0	—	—	27,8	80,6	2,4	155,2	11	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara	Pr	15	—	—	—	—	0,1	goc	—	1,0	1,7	—	—	—	—	—	—	goc	0,3	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	goc	—	—	—	3,2	2
Piumazzo	P	57	—	goc	—	0,9	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	goc	—	—	4,0	2
Manzolino	Pr	35	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	0,4	—	—	21,6	1
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	0,2	—	—	0,4	—	0,2	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2
Cento	P	15	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,5	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	0,3	—	—	—	5,0	2
Marrara	Pr	9	—	—	—	—	0,4	—	—	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—
Poggio Renatico	Pr	10	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	1,8	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	3,8	2
Copparo	Pr	2	—	—	—	—	0,6	—	—	2,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	2,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	1
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	—	—	—	—	0,2	—	2,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	2
Berra	Pr	2	—	—	—	—	12,2	1,2	—	2,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	2,0	—	—	32,0	7
Ariano	Pr	0	—	—	—	—	0,4	0,6	—	2,8	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	2,4	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	3
Codigoro	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	13,8	3
Marozzo	P	1	—	—	—	—	0,5	0,5	—	4,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	1
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	—	—	—	—	2,5	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	3
Bevilacqua	P	1	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	2
Denore	Pr	1	—	—	—	—	1,0	—	—	2,6	1,8	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	3
Portomaggiore	P	3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	2
Benvignante	Pr	2	—	—	—	—	1,0	—	—	1,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	2
Forcello	P	1	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2
Argenta	P	4	—	—	—	—	0,3	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	2
Bando	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Umana	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENO																																			
Piastre	Pn	741	—	—	—	—	7,0	—	—	22,3	12,4	—	—	—	—	—	—	—	1,1	2,2	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	46,9	6
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	—	5,6	—	—	25,8	6,6	—	—	0,8	1,2	—	—	0,2	8,0	3,0	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	24,0	75,4	7
Bardalene	Pn	750	—	—	—	—	6,7	—	—	22,3	12,5	—	—	—	—	—	—	—	9,1	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	60,0	6
Fracchia	Pr	627	—	0,4	—	—	2,8	—	—	31,6	10,8	—	—	—	0,2	—	—	—	3,8	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	55,6	6
Capannaccia	Pn	932	—	—	—	—	2,6	—	—	31,4	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	48,0	5
Casa Paoluccio	Pn	1125	—	—	—	—	5,6	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	61,3	5
Orsigna	Pn	806	—	—	—	—	4,4	—	—	25,4	22,2	—	—	—	1,1	—	—	—	10,2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	70,9	7

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro	P	317	—	—	—	—	0,2	—	—	1,2	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	2
Zola Predosa	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	0,4	—	—	15,4	1
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	8,0	—	—	—	goc	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,5	—	—	—	—	—	0,5	—	—	27,5	2
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	2
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	goc	—	—	—	0,6	1,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	2
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	3
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,5	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	3
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	0,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	1,6	—	—	3,0	1
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	0,4	—	—	1,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	1
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	1
Granarolo dell'Emilia.	Pr	28	—	—	—	—	—	—	—	goc	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	4,8	2
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	goc	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1
Baricella	Pr	11	—	—	—	—	0,4	—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1
Alberino	Pr	10	—	—	—	—	1,6	0,2	—	0,8	1,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2
Salarino	Pr	12	—	—	—	—	0,4	—																											

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto	P	17	—	10,0	—	—	2,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	3	
San Pancrazio	P	16	—	5,7	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	2	
Ravenna	P	4	—	7,7	—	—	—	—	—	2,1	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	2	
Marina di Ravenna ...	Pr	3	0,2	4,2	—	—	0,8	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	2	
FIUMI UNITI																																			
Plan di Bocci	Pn	800	—	7,2	—	—	3,7	—	—	25,8	7,3	—	—	—	—	—	—	6,4	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	54,2	6
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	9,7	—	—	4,7	—	—	9,0	6,6	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	36,8	5
Bocconi	P	386	—	10,7	—	—	1,6	—	—	6,9	5,2	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	42,4	6
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	15,6	—	—	0,2	—	—	goc	1,8	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	22,4	4
Castrocaro	P	68	—	36,0	—	—	1,0	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	38,5	3
Fiumicello	Pn	610	—	13,0	—	—	19,0	—	—	12,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	59,8	5
Premilcuore	Pr	459	—	8,4	—	—	6,6	—	—	7,4	2,6	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	38,0	6
Strada San Zeno	P	307	1,3	9,6	—	0,9	1,1	—	—	goc	2,1	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	20,6	6
Predappio (Viale M.N.F.)..	Pr	140	—	8,8	—	0,4	0,2	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	13,2	2
Forlì	Pr	34	0,2	8,0	—	—	0,4	—	—	0,6	—	—																							

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto	Pn	812	—	12,0	—	6,0	1,2	—	—	7,3	3,4	—	—	—	—	0,8	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	36,7	7
Raggio	Pn	1040	—	8,9	—	6,4	4,3	—	—	6,7	2,0	—	—	—	—	—	—	—	1,7	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	39,5	7
Bagno di Romagna...	Pr	495	0,8	10,8	—	23,4	5,8	—	—	6,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	55,8	7
Terzo di Carnale	Pn	704	—	14,2	—	1,7	5,0	—	—	6,6	1,3	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	—	—	43,8	7
Alfero	Pn	626	—	10,0	—	0,9	6,6	—	—	6,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	44,0	6
Monticino	Pn	1271	2,2	20,0	—	40,0	11,0	—	—	5,0	4,2	—	—	—	—	1,4	—	—	2,3	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	97,1	10
Diga di Quarto	Pr	325	—	10,6	—	1,0	5,0	—	—	2,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	36,2	5
Sarsina	P	243	3,5	14,5	—	5,3	3,4	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	—	—	40,5	6
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	goc	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	—	—	47,0	2
Montecastello	Pr	185	1,0	14,8	—	4,6	2,2	0,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	29,6	6
Rontagnano	Pn	551	3,3	16,0	—	0,9	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,9	—	—	26,4	4
Monte Jottone	P	442	0,6	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	16,2	2
Civrio	Pn	451	goc	16,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	28,0	3
Luzzena	P	312	0,7	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	12,0	2
Cesena	Pr	44	0,6	8,6	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	12,4	2
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia (Madonna del Pino) ..	Pr	3	1,0	8,2	—	—	2,4	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	8,2	4
Gattolino	P	10	goc	7,5	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	12,8	2
Cesenatico	P	4	0,6	5,8	—	—	5,2	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	13,8	3
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	0,9	18,0	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,9	—	—	23,1	2
Montiano.....	P	159	goc	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	12,4	2
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	2,5	10,0	—	—	7,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	29,7	4
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	4,5	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,6	—	—	67,1	3
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	5,0	16,0	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,5	—	—	42,5	4

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						R E N O																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	7,2	2,9	8,0	3,0	9,3	7,1	13,0	5,0	12,0	3,2	14,0	2,2	14,1	6,1	11,4	6,5	13,4	2,1	14,0	0,0	14,4	4,8	14,4	0,6	11,8	5,1	7,2	1,6		
2	4,7	2,5	5,9	2,2	8,8	5,9	5,3	2,1	4,6	3,0	2,5	1,5	5,6	3,4	0,4	-0,4	2,2	-2,0	5,5	-1,3	6,4	3,5	6,4	3,7	8,4	3,4	5,2	2,7		
3	6,2	-2,3	7,0	-3,0	9,1	0,3	8,4	-2,4	8,2	-6,0	5,2	-6,1	5,5	-5,7	4,3	-5,4	3,4	-7,4	7,8	-5,0	8,1	-1,3	8,1	-3,1	5,7	-0,1	8,4	-3,7		
4	9,5	-0,2	9,1	-1,3	11,9	2,4	8,2	-1,4	8,0	-3,1	13,0	-5,2	8,9	-4,8	10,6	-2,6	13,0	-4,8	12,0	-3,5	11,6	1,5	12,2	-0,3	9,4	1,5	9,1	-1,6		
5	14,0	0,9	13,0	-0,4	16,5	2,0	9,4	-1,5	9,4	-2,2	14,2	-2,3	7,6	3,5	14,8	3,2	15,2	0,8	20,1	-1,1	17,3	4,6	18,5	1,1	14,9	5,3	12,4	-1,4		
6	8,4	2,2	8,0	1,8	10,2	4,5	1,1	-3,6	5,0	-4,0	6,3	-4,1	3,2	-0,3	3,0	0,4	4,2	-2,0	9,6	1,5	8,9	4,0	10,6	3,3	9,8	5,1	9,6	1,4		
7	7,0	-0,5	6,8	-1,9	8,0	1,0	2,0	-7,0	4,1	-5,4	6,0	-5,2	4,5	-5,1	2,8	-4,3	3,8	-5,2	8,7	-5,6	8,8	0,1	9,5	-3,2	7,0	1,2	8,9	-2,3		
8	6,8	-2,0	6,4	-3,0	9,8	0,9	1,5	-3,5	2,3	-6,0	6,4	-6,8	4,2	-5,8	3,6	-4,9	4,2	-6,7	9,0	-7,0	8,6	-1,5	8,8	-4,1	6,8	-0,4	8,5	-3,8		
9	8,4	-2,7	8,0	-4,4	10,1	-0,2	5,0	-7,3	6,0	-5,4	8,2	-7,4	7,5	-4,5	7,7	-4,2	8,4	-5,3	10,6	-6,5	11,1	0,6	10,6	-2,3	8,4	1,1	11,1	-4,3		
10	12,8	0,0	12,4	-3,0	15,3	2,9	6,4	-4,8	5,4	-4,9	13,5	-6,2	7,3	-3,4	8,8	0,0	11,2	-2,1	15,4	-4,1	16,0	3,2	15,7	1,7	13,5	3,8	14,8	-2,4		
11	13,7	1,4	14,1	-0,4	16,1	2,0	3,0	-1,0	5,8	-2,1	12,0	-2,3	6,8	-1,8	7,4	3,9	9,3	0,8	15,8	-2,5	15,7	7,1	16,4	6,6	13,6	6,7	16,4	-0,3		
12	11,8	6,2	12,0	4,3	12,9	8,8	6,3	-0,7	5,0	0,0	8,4	2,1	7,6	1,3	11,2	3,0	9,9	1,0	13,8	1,8	13,5	8,2	14,6	8,0	12,8	8,5	12,8	3,1		
13	9,0	6,1	10,2	6,0	12,1	9,9	6,5	0,9	6,8	2,8	12,2	5,2	8,5	3,0	13,2	4,2	11,2	1,8	11,0	5,4	10,1	6,0	10,8	6,2	11,6	6,9	11,4	6,1		
14	14,7	5,5	14,3	5,8	16,3	9,2	7,6	4,0	6,9	2,1	16,1	4,4	10,9	6,6	14,3	3,4	16,1	0,6	18,0	3,3	17,0	5,9	17,8	4,6	15,4	6,7	17,5	5,3		
15	13,5	6,6	13,4	5,4	16,1	9,3	11,0	1,8	9,1	-2,4	14,0	7,5	12,0	4,3	10,2	6,0	10,2	3,0	14,9	5,7	14,9	7,5	15,3	5,9	14,6	8,5	16,5	5,8		
16	11,2	0,5	10,0	2,0	12,8	6,5	8,5	2,0	9,4	-1,0	8,4	-1,5	8,3	-0,6	10,8	-0,3	10,8	-3,1	13,1	-2,4	12,5	1,8	13,3	-0,3	11,4	3,7	13,4	-1,4		
17	13,4	2,4	13,1	1,1	12,5	4,0	11,3	-0,7	9,0	-1,8	15,2	-2,4	12,6	0,4	12,2	0,7	12,2	-0,9	16,2	-0,8	16,5	5,0	16,9	3,1	13,9	5,6	16,0	-0,3		
18	12,8	3,6	12,8	1,9	11,9	6,8	11,0	1,2	10,2	1,4	14,1	0,8	11,0	5,6	11,2	2,8	11,0	0,7	15,4	-1,1	15,0	5,1	16,2	1,5	13,4	5,9	15,1	0,8		
19	13,4	3,7	12,4	4,0	12,2	7,9	9,1	3,7	12,0	3,7	15,0	2,2	9,5	3,5	12,6	5,3	10,9	2,3	15,6	2,3	15,1	5,2	15,6	3,5	13,5	6,1	15,3	3,1		
20	14,9	4,6	13,0	3,0	13,9	6,1	15,0	1,0	12,6	4,0	17,8	7,0	16,0	5,0	16,2	6,2	16,6	4,2	17,5	6,0	17,0	7,5	17,9	7,2	15,2	8,3	17,5	4,0		
21	15,5	4,8	13,5	3,4	14,1	4,2	11,6	2,9	9,8	4,8	17,2	3,0	14,2	4,5	14,7	6,6	12,4	7,6	15,0	1,8	16,4	5,0	17,3	4,6	14,7	6,2	17,0	2,7		
22	17,0	5,4	15,2	2,2	14,8	6,5	12,0	1,0	10,0	3,5	17,4	2,1	13,4	3,6	15,8	5,5	14,8	3,2	19,6	2,0	19,5	6,9	20,1	5,4	17,5	8,5	20,2	2,4		
23	14,2	7,9	14,8	5,8	14,9	10,2	10,5	3,1	11,2	4,2	15,1	4,2	8,5	5,0	14,1	6,0	11,6	5,8	15,8	7,5	15,9	11,6	16,5	10,4	15,1	11,9	14,7	7,0		
24	15,6	7,5	15,0	8,0	13,2	10,1	11,2	2,4	10,3	5,3	15,3	4,1	12,8	3,9	15,8	4,7	15,2	3,8	19,5	6,7	18,8	7,6	19,4	7,3	16,9	9,0	18,2	2,4		
25	15,2	8,5	13,7	8,6	16,7	11,0	13,8	3,0	13,1	5,1	16,4	4,2	14,5	5,4	14,6	5,3	12,8	5,4	17,0	8,0	16,8	7,7	17,2	8,2	15,4	9,5	16,6	3,5		
26	15,0	10,1	13,1	9,4	15,0	12,7	12,5	4,5	11,2	4,8	14,2	8,3	9,6	6,0	14,0	6,2	14,1	4,3	17,8	9,5	18,6	9,0	18,6	9,7	17,0	10,5	17,9	4,4		
27	18,0	8,9	19,4	8,1	21,1	12,0	12,0	3,1	10,0	5,0	15,5	8,2	12,0	1,1	13,2	7,6	14,2	5,4	20,7	4,5	19,8	10,2	20,5	9,4	19,4	11,7	20,6	6,7		
28	16,6	11,0	18,4	10,0	20,0	13,3	11,3	1,9	9,2	4,2	15,4	8,4	11,0	4,9	13,0	5,7	13,8	4,4	17,7	7,8	18,5	11,2	18,4	9,3	17,6	12,3	19,2	9,2		
29	9,4	2,5	9,0	0,8	11,3	3,9	0,7	-5,0	1,8	-3,0	4,8	-0,2	1,9	-3,0	7,3	-2,3	4,4	-4,2	10,0	1,1	9,9	0,7	10,2	1,1	9,1	2,4	10,8	2,1		
30	9,5	3,0	10,1	-0,6	11,1	3,0	5,4	-5,7	2,6	-5,4	6,5	-4,4	6,0	-4,3	9,9	-2,4	9,3	-5,8	11,1	-2,9	11,6	2,0	11,3	-0,4	9,6	2,7	11,2	0,4		
31	12,6	3,1	11,2	0,0	13,0	3,9	7,0	-2,5	6,7	-3,0	11,1	-2,9	7,8	-2,0	10,4	-0,6	9,6	-3,8	14,0	-1,6	14,2	3,5	14,5	1,5	12,3	4,3	14,9	-0,5		
Media	12,0	3,7	11,7	2,5	13,3	6,1	8,3	-0,3	8,0	0,0	12,0	0,6	9,1	1,2	10,6	2,1	10,6	0,1	14,3	1,0	14,1	5,0	14,6	3,6	12,8	5,9	13,8	1,7		
Media mensile	7,8		7,1		9,7		4,0		4,0		6,3		5,1		6,4		5,4		7,6		9,6		9,1		9,3		7,8			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratigheht	Pn	863	5,0	10,0	—	—	5,0	—	—	8,0	6,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	53,0	7
Viamaggio	Pn	867	3,2	7,0	—	—	10,6	—	—	7,4	1,0	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	—	52,3	7
Badia Tedalda	Pr	756	4,6	8,6	—	—	12,2	0,2	—	10,2	2,0	—	—	—	1,8	2,4	0,2	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	59,8	9
Miratoio	Pn	821	7,8	10,0	—	—	11,8	0,2	—	4,0	3,0	—	—	—	—	5,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	55,8	8
Casteldelei	Pn	605	4,8	14,8	—	—	1,0	0,9	—	4,2	3,4	—	—	—	—	0,4	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	—	48,2	7
Pennabilli	Pn	600	9,7	17,8	—	—	6,2	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,0	—	—	86,1	5
Mercatino Marecchia .	P	293	7,3	11,0	—	—	2,2	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,2	—	—	47,0	5
San Leo	Pn	639	9,5	11,0	—	—	5,0	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	49,5	5
Montemaggio	P	512	11,5	6,4	—	—	5,7	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	—	—	38,0	5
San Marino	Pr	652	10,4	5,4	—	—	1,2	0,4	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,6	—	—	43,6	4
Verucchio	P	332	11,3	5,4	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,4	—	—	62,5	4
Rimini	Pr	7	11,2	0,6	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,2	—	—	35,4	3
Lido di Rimini	Pr	2	11,2	0,6	—	—	2,2	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	19,4	—	—	33,4	3
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	9,0	1,3	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	—	—	43,2	3
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	9,6	25,3	—	0,4	3,7	—	—	1,8	2,5	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,8	—	—	86,5	6
Montegrimano	P	536	11,9	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,2	—	—	63,2	3
Monte Colombo	P	315	19,8	1,7	—	—	1,0	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,1	—	—	45,9	4
Morciano di Romagna .	P	83	2,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	—	—	25,6	2
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. A.A. SS.)	Pr	10	3,0	5,0	—	—	0,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,6	—	—	28,2	3
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	3,3	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,8	—	—	31,0	3
TAVOLLO																																			
Tavullia	P	170	10,1	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	27,9	4

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino	Pn	495	1,2	5,9	—	—	1,0	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	24,5	6
Carpegna	Pr	748	11,2	11,2	—	—	6,0	—	—	2,8	3,4	—	0,2	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	45,4	7
San Sisto	Pn	658	4,4	goc	—	—	2,4	—	—	2,0	1,5	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,0	—	—	37,3	6
Lunano	P	306	3,3	0,6	—	—	6,0	0,3	—	—	4,8	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	—	—	42,4	5
Macerata Feltria	P	321	3,0	—	—	—	4,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,9	—	—	36,7	3
Sassocorvaro	P	331	3,5	0,9	—	—	4,5	0,6	—	0,3	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,2	—	—	41,5	4
Valle di Teva	P	338	9,0	—	—	—	1,5	—	—	—	goc	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,0	—	—	66,3	4
Tavoleto	P	426	7,2	—	—	—	6,5	—	—	—	13,0	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,5	—	—	59,8	5
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	5,6	0,7	—	—	6,1	—	—	0,3	4,8	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	—	—	41,3	5
Pieve di Cagna	P	410	2,0	0,3	—	—	2,3	0,3	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,0	—	—	39,5	4
Petriano	P	327	14,0	2,0	—	0,1	goc	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	36,7	3
Montelabbate	P	65	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,5	—	—	35,8	4
Pesaro	Pr	11	6,0	1,2	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	27,2	5
ARZILLA																																			
Candelara	P	210	3,2	—	—	—	1,0	—	—	—	0,2	—	—	—	—	1,3	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	24,1	5
Carignano	P	152	10,9	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	—	—	46,9	4
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano	Pr	14	1,0	0,2	—	—	2,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	23,6	4
METAURO																																			
Montelabreve	Pn	842	4,5	4,7	—	—	13,0	5,5	—	10,5	6,2	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	—	—	58,2	7
Bocca Trabaria	Pn	1049	4,0	goc	—	—	1,0	—	—	5,0	30,0	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	10,0	—	—	58,9	6
Mercatello	P	429	13,2	0,8	—	—	5,4	—	—	5,9	9,3	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	—	—	74,8	6
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	3,0	2,0	—	—	3,0	—	—	3,0	10,6	—	0,2	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	—	—	60,6	7
Urbania	P	273	4,0	goc	—	—	4,6	—	—	goc	9,0	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	34,0	5
Fermignano	P	199	2,8	0,1	—	—	2,1	—	—	0,9	2,5	—	—	—	0,1	—	—	33,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	51,5	5
Urbino	P	461	2,8	1,6	—	—	0,2	—	—	0,4	2,4	—	—	—	—	6,2	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	25,6	6
Cella	Pn	455	2,9	2,1	—	—	6,3	—	—	4,2	6,7	—	—	—	—	—	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	39,3	7
Piobbico	Pr	339	0,6	3,0	—	—	5,0	—	—	2,0	10,0	0,2	—	—	—	—	—	47,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,6	—	—	84,8	6
Bocca Serriola	Pn	730	6,2	1,7	—	—	33,6	—	—	8,3	12,0	—	—	—	—	—	—	49,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	113,8	7
San Quirico di Caselle	Pn	668	3,6	1,8	—	—	5,7	—	—	3,7	13,8	—	—	—	—	—	—	58,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,9	—	—	105,2	7
Castello di Naro	Pn	417	1,7	1,0	—	—	5,9	—	—	1,0	3,7	—	—	—	—	—	—	42,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	63,7	7

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) METAURO																																				
Aqualagna	P	204	2,2	3,2	—	—	8,2	3,1	—	1,2	8,0	—	—	—	—	—	—	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,1	—	—	75,7	8	
Pontericcioli	P	403	3,0	1,0	—	—	5,7	—	—	3,8	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	46,5	8
Pontedazzo	Pr	350	3,6	1,6	—	—	4,8	—	—	3,8	5,0	—	—	—	2,8	—	—	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	37,4	8
Cagli.	P	276	3,4	1,3	—	—	2,5	3,2	—	6,0	2,0	—	—	—	5,8	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,3	—	—	55,5	9
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	2,0	1,0	—	—	20,5	—	—	4,0	5,0	—	—	—	3,8	—	—	—	25,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	67,5	8
Pianello	P	384	3,0	1,6	—	—	5,0	—	—	4,0	5,2	—	—	—	3,0	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	41,0	8
Foresta della Cesana..	Pn	640	5,7	0,5	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	27,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	52,5	4
Fossombrone	Pr	116	10,8	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	4,4	—	—	22,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	—	—	48,8	5
Cartoceto	P	235	8,3	1,2	—	—	8,0	4,2	—	10,6	2,1	—	—	—	1,4	—	—	—	17,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	68,1	9
Bargni	P	273	15,6	—	—	—	9,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	16,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	55,5	5
Barchi	P	319	3,2	—	—	—	2,0	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	—	—	32,7	4
Calcinelli	P	64	5,4	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—	—	24,3	4
CESANO																																				
Fonte Avellana	Pn	689	7,2	1,2	—	—	7,4	—	—	7,5	6,8	—	—	—	6,9	—	—	—	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	81,6	8
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	5,1	—	—	—	4,2	—	—	—	6,9	—	—	—	1,3	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,7	—	—	55,3	6
Pergola	P	306	5,5	1,0	—	—	9,0	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	17,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,5	—	—	49,7	6
San Savino	Pn	418	11,5	1,0	—	—	6,0	—	—	—	2,0	—	—	—	1,0	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	43,5	7
San Lorenzo in Campo	Pr	209	2,6	—	—	—	3,0	2,8	—	0,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	—	—	57,0	5
Monte Porzio	P	110	2,0	—	—	—	2,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	18,6	4
Piagge	P	201	4,1	—	—	—	3,0	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	29,4	4
Mondolfo	P	144	0,1	—	—	—	3,2	—	—	—	goc	—	—	—	—	0,2	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	19,7	3
MISA																																				
Montecarotto	P	388	goc	—	—	—	1,6	—	—	—	3,8	—	—	—	goc	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	46,7	4
Ostra	P	193	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,7	—	—	38,9	3
Arcevia	Pr	535	6,2	—	—	—	1,6	0,2	—	—	5,4	—	—	—	0,8	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	—	—	37,6	5
Barbara	P	219	4,5	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	—	—	102,5	4
Corinaldo	P	203	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	—	—	44,0	3
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia	Pr	5	0,2	0,2	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,6	—	—	48,0	4

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	1,0	—	—	—	21,3	—	—	—	11,7	—	—	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,3	4	
Palazzo	Pn	561	3,0	—	—	—	—	—	3,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0	4	
Matelica	P	354	13,4	—	—	—	—	—	—	—	14,1	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	47,5	4
Cerreto d'Es!	P	275	6,4	—	—	—	goc	—	—	—	14,0	—	—	—	goc	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	28,0	4
Fabriano	Pr	357	3,4	2,8	—	—	6,0	—	—	0,8	10,2	—	—	—	1,2	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	34,0	7
Campodiegoli	Pn	507	11,0	—	—	—	13,0	—	—	4,0	16,0	—	—	—	6,5	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	63,5	7
Scheggia	Pr	575	6,4	1,2	—	—	15,2	—	—	5,0	5,8	—	—	—	2,4	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	54,2	8
Ruice	Pn	587	4,6	—	—	—	12,0	—	—	—	4,0	—	—	—	8,0	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	38,0	6
Montelago	Pn	711	10,2	—	—	—	8,0	—	—	3,2	3,4	—	—	—	1,4	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	47,4	7
Sassoferrato	P	312	10,0	0,2	—	—	3,2	—	—	0,2	10,6	—	—	—	—	—	—	80,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	72,2	5
Genga	P	320	1,8	—	—	—	9,0	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	39,2	5
Vallemontagnana	Pn	535	7,0	—	—	—	1,7	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	32,4	5
Camponocecchio	P	197	2,1	—	—	—	0,7	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	—	—	34,9	4
Case San Giovanni ...	Pn	620	7,2	—	—	—	6,7	—	—	—	10,3	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	39,9	5
Serra San Quirico	P	325	8,0	—	—	0,2	16,4	—	—	—	9,6	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	—	—	59,8	5
Apiro	Pn	516	2,0	—	—	—	10,0	—	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	35,7	5
Mole	Pr	110	2,8	—	—	—	1,0	—	—	0,2	4,4	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,8	—	—	47,8	5
Cupramontana	Pn	506	2,5	—	—	—	2,0	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,0	—	—	50,0	5
Jesi	P	96	1,0	—	—	—	1,5	—	—	0,9	0,4	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,8	—	—	47,0	4
Agugliano	P	203	2,0	—	—	—	4,0	—	—	2,0	—	1,8	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,4	—	—	68,2	6
Chiaravalle	P	25	—	—	—	—	1,3	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,0	—	—	52,7	3
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	—	—	33,0	3
Ancona	Pr	50	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	0,8	1,0	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,0	—	—	46,2	2
Monte Cagnucini	Pn	104	0,2	0,2	—	—	0,5	—	—	0,8	—	2,2	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82,2	—	—	39,2	3
Monte Conero	P	476	—	—	—	—	3,5	—	—	—	0,2	5,0	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82,5	—	—	45,7	4
MUSONE																																			
Eletto	Pn	824	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	2,4	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,5	—	—	25,4	4
Filottrano	P	270	—	—	—	—	—	1,4	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,6	—	—	42,2	4
Osimo	P	265	—	—	—	—	6,5	—	—	goc	1,0	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	24,0	4
Cingoli	Pn	631	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	—	20,2	3

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	—	—	—	—	0,3	2,0	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	goc	—	23,2	4
Montefano	P	242	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,0	—	—	45,0	4
Loreto	P	127	—	0,3	—	—	—	—	—	—	12,5	2,2	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,6	—	—	41,6	4
Baraccola	P	37	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,4	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,4	—	—	71,4	3
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	2,4	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	28,0	4
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	1,3	—	—	—	4,0	—	—	—	2,4	80,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,7	5
Ville Santa Lucia	Pn	664	6,8	—	—	—	0,6	—	—	—	0,5	28,6	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,8	3
Fioraco	Pr	441	1,0	—	—	—	0,8	—	—	—	1,6	18,0	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	26,8	4
Sorti	Pn	716	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	26,0	—	—	—	—	—	17,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,4	3
Camerino	Pr	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	2
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,7	—	—	—	—	—	14,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	2
Castel Raimondo	P	307	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,3	2
San Severino Marche ..	P	344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	—	—	—	—	—	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,8	2
Serralta	Pn	546	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	24,8	5
Treja	P	342	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,4	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	14,0	2
Pollenza</																																			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	—	—	—	—	—	—	—	4,0	goc	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	8,3	2	
Bolognola	Pr	1070	3,2	—	—	—	—	2,6	—	3,8	4,6	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	19,6	5	
Fiume di Fiastra	Pn	618	1,1	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	17,9	4	
La Villa	Pn	507	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	11,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,3	2	
Santa Maria di Altocelo	P	423	goc	goc	—	—	—	0,3	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	—	11,3	3	
Serrapetrona	Pn	450	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	2	
San Giuseppe	P	389	—	—	—	—	—	3,7	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,7	3	
Tolentino	Pr	224	—	—	—	—	—	8,4	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	15,4	3	
Ornano	P	232	—	0,2	—	—	—	0,2	—	0,3	0,9	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	3,5	1	
Santa Maria di Pieca	P	467	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	10,5	3	
San Ginesio	Pn	687	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	10,0	3	
Urbisaglia Bonservizi	P	311	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	2	
Macerata	Pr	280	goc	—	—	—	—	—	—	0,8	2,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	4,8	2	
Loro Piceno	Pr	435	0,8	—	—	—	—	2,4	6,2	—	—	2,0	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	18,0	5
Petriolo	P	271	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	2
Corridonia	P	255	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82,4	—	—	44,0	2	
Morrovalle	P	246	—	—	—	—	—	2,2	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	12,8	3	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	0,8	—	—	—	—	81,6	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	1,2	—	—	45,9	4
Francavilla d'Ete	P	234	—	—	—	—	—	16,6	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,6	3
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,7	2
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	2,8	1
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	0,3	—	2,0	—	—	0,2	8,0	—	goc	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	0,6	—	13,6	4
Amandola	Pr	550	0,4	—	2,8	—	—	0,2	8,0	—	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	11,6	4
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	—	—	7,4	—	4,3	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	24,5	4
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	3
Sarnano	Pn	539	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	3
Servigliano	P	215	—	—	—	—	—	7,2	6,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	1,8	—	—	26,9	5
Falerone	Pn	432	—	—	—	—	—	13,2	32,3	—	—	84,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	1,3	—	—	82,6	5

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	N ^{um.} dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) TENNA																																				
Monte Giorgio	P	415	0,8	—	—	—	3,1	0,8	—	—	6,9	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	13,6	3		
Grottazzolina	P	227	—	—	—	—	0,7	—	—	0,3	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	3,0	—	10,3	3		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																				
Porto San Giorgio	P	3	—	—	—	—	1,7	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	goc	—	—	4,6	2		
ETE VIVO																																				
Montottone	P	277	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	18,5	1,8	27,2	4		
Fermo	Pr	280	—	—	—	—	0,4	7,2	—	0,8	7,4	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	18,8	3	
ASO																																				
Foce	Pn	951	goc	3,0	0,8	—	—	9,6	—	2,4	6,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	0,2	goc	—	28,0	6	
Montemonaco	Pr	987	0,6	7,8	1,4	—	—	11,6	—	1,0	2,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	29,4	6	
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	—	—	—	—	10,4	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	1,2	goc	—	21,0	4	
Comunanza del Litterio	P	448	—	—	—	—	—	7,2	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	0,9	6,0	—	22,4	4	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	—	17,0	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	6,0	1,5	—	36,3	5	
Petrifoll	P	358	—	—	—	—	—	3,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	8,0	3,0	—	22,0	5	
Carassai	P	370	—	—	2,3	—	—	3,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	7,8	—	—	21,6	5	
Diga di Carassai	Pr	130	—	0,2	3,6	—	0,4	4,4	—	0,6	4,4	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	7,0	1,2	—	27,2	6	
Monte Rubbiano	P	463	—	—	—	—	0,7	2,1	—	2,1	1,7	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	6,0	—	—	16,8	5	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																				
Pedaso	Pr	4	1,4	0,2	—	—	1,6	—	—	0,2	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	6,2	3	
MENOCCHIA																																				
Cossignano	P	390	—	—	2,2	—	—	10,7	—	1,7	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	12,2	3,4	—	42,9	7
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																				
Grottammare	P	4	—	—	—	—	1,2	—	—	—	19,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	14,2	—	—	34,6	3	
TESINO																																				
Montemoro di Forcè..	Pn	671	—	—	—	—	6,0	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	6,4	—	—	26,9	4
Castignano	P	474	—	—	—	—	6,8	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	9,8	—	—	26,7	4
Ripatransone	P	494	1,4	—	—	—	0,6	11,0	—	—	6,3	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	17,5	2,0	—	42,6	6

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																				
Ragnola.....	Pr	10	—	—	—	—	1,6	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	5,2	—	—	11,0	3	
TRONTO																																				
Poggio Cancelli	Pr	1314	1,0	7,0	3,0	8,2	1,2	—	—	4,2	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	30,8	7	
Amatrice	Pr	955	0,6	6,6	0,2	—	1,2	—	—	3,6	2,8	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	4	
Accumoli.....	Pn	858	—	goc	9,0	—	1,0	—	—	4,0	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	4	
Capodacqua	Pr	817	—	1,6	8,6	2,0	0,2	—	0,2	2,0	1,0	0,2	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	5	
Spelunga	Pn	940	—	goc	12,0	4,5	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,5	3	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	0,8	4,0	15,0	0,7	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,1	3	
Acquasanta	Pr	392	—	3,4	16,6	—	0,4	—	—	2,4	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,8	3	
Arlì	Pn	288	—	2,9	3,8	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	3	
Valle Orsara	Pn	800	—	2,0	2,6	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	5	
Centrale di Castro	Pr	780	0,2	2,4	0,8	—	—	0,4	—	2,0	5,2	0,6	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	1,6	0,2	—	—	—	—	0,4	—	14,2	4	
Uscerno	Pn	490	—	1,0	—	—	—	2,2	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	3	
Croce di Casale	Pn	657	—	3,4	—	—	—	3,7	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,9	3	
Capo il Colle.....	Pn	539	—	1,4	—	—	—	1,4	—	0,4	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	3	
Pietralta	Pr	1022	0,4	1,6	2,2	—	—	—	—	—	2,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	8,8	5
Settecerri	Pn	923	—	—	17,0	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	42,8	3
Cerreto	P	480	—	—	2,0	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	12,2	3	
Ascoli Piceno	Pr	136	0,2	0,4	0,8	—	0,4	3,8	—	3,0	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,0	—	21,6	5
Porchiano	Pn	500	—	—	goc	—	—	1,5	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	27,5	4
Piano San Pietro.....	Pn	500	—	—	12,8	—	3,6	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	35,5	4
Appignano del Tronto..	P	180	—	—	—	—	5,4	—	—	—	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	26,2	5
Ancarano	P	293	—	—	2,7	—	6,3	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	3,0	7,0	—	33,7	6
Offida.....	P	293	0,4	—	—	—	0,8	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	3,5	2,3	—	17,6	4
Spinetoli	P	52	0,9	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	4,6	1,0	—	22,6	4
Acquaviva Picena (11111)	P	280	0,8	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	9,3	1,0	—	23,4	3

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENÓ																																			
Ferrara	Pr	15	—	—	—	—	—	94,7	3,0	—	—	goc	—	19,4	—	—	—	—	goc	—	0,6	18,0	goc	1,7	—	0,6	—	—	—	—	—	—	138,0	5	
Piumazzo	P	57	—	—	—	—	—	10,0	14,3	—	—	goc	—	14,0	goc	—	—	goc	—	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,9	4	
Manzolino	Pr	35	—	—	—	—	—	3,0	27,4	—	—	0,2	—	10,4	0,4	—	—	—	13,4	—	—	81,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86,0	5	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	—	13,0	9,4	—	—	0,2	—	17,8	2,4	—	—	—	6,6	—	—	10,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,8	6	
Cento	P	15	—	—	—	—	—	10,7	4,0	—	—	goc	—	14,4	goc	—	—	0,5	—	—	1,7	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,3	5	
Marrara	Pr	9	—	—	—	—	—	6,4	0,6	—	—	0,2	—	18,8	1,0	0,2	—	—	—	—	—	5,2	0,4	3,8	—	0,4	—	—	—	—	—	—	32,0	5	
Poggio Renatico	Pr	10	—	—	—	—	—	2,8	13,6	—	—	0,4	—	88,0	0,8	—	—	—	—	—	—	6,4	—	6,2	—	4,6	—	—	—	—	—	—	67,8	6	
Copparo	Pr	2	—	—	—	—	—	28,0	16,8	—	—	0,2	—	2,6	—	—	—	3,6	—	—	9,8	—	6,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	67,6	6	
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	—	—	28,8	6,0	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	36,2	4	
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	—	—	—	—	20,6	12,4	2,6	—	—	—	1,8	0,2	—	—	—	—	—	1,4	0,8	2,6	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	43,8	7	
Berra	Pr	2	—	—	—	—	—	17,0	5,6	—	—	0,2	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	4,2	8,6	1,2	—	2,6	—	—	—	—	—	—	41,2	7	
Ariano	Pr	0	—	—	—	—	—	25,2	0,6	5,8	—	0,2	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	5,0	9,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	49,0	6	
Codigoro	Pr	2	—	—	—	—	—	69,8	21,4	10,8	—	—	—	3,6	—	—	—	goc	—	—	—	2,6	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	126,2	6	
Marozzo	P	1	—	—	—	—	—	78,5	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	111,5	4	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	51,0	20,0	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	111,0	5	
Idrovora di Guagnino..</																																			

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi	Pn	571	—	—	2,5	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	1,0	2,3	—	—	—	—	—	—	26,7	0,8	10,0	—	—	—	—	—	—	—	61,3	6	
Collina Pistoiese	Pr	932	—	—	0,2	—	—	—	11,2	—	—	—	0,8	—	—	0,8	0,2	—	—	—	—	1,6	22,8	0,2	13,8	—	—	—	0,2	—	—	—	51,8	4	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[56,0]	"	
Poggio di Badi	Pn	650	—	—	2,0	—	—	—	29,1	—	—	—	—	—	7,6	0,4	—	—	8,0	—	—	—	1,6	—	14,7	—	—	—	—	—	—	—	63,4	6	
Porretta Terme	Pr	349	—	—	31,4	—	—	—	12,0	—	0,6	—	—	—	2,4	1,0	—	—	—	—	—	—	10,2	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	61,6	6	
Monteacuto dell'Alpi	Pn	915	—	—	6,0	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	21,0	2,0	—	—	10,0	—	—	—	18,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	74,0	7	
Lizzano in Belvedere .	Pr	640	—	—	6,8	—	—	—	10,4	0,4	0,2	—	0,2	—	9,4	1,8	—	—	2,4	—	—	—	15,4	—	6,4	—	—	0,2	—	—	—	—	53,6	7	
Bomblana	Pn	804	—	—	goc	—	—	—	10,0	—	3,1	—	—	—	36,0	1,0	—	—	—	—	—	—	19,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	73,1	6	
Acquerino	Pn	890	—	—	2,0	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	32,6	—	13,4	—	—	—	—	—	—	—	79,0	5	
Treppio	Pr	710	—	—	1,0	—	—	—	19,8	—	—	—	0,4	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	14,8	2,6	7,4	—	—	—	—	—	—	—	46,4	5	
Castel di Bargi	Pr	700	—	—	4,4	—	—	—	21,2	0,2	0,4	—	0,2	—	1,4	1,0	0,2	—	1,0	—	—	—	6,6	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	40,2	7	
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	3,5	—	—	—	12,2	—	—	—	0,2	—	4,6	—	3,1	—	—	—	—	4,3	8,2	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	43,5	7	
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	—	0,4	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	41,5	—	—	—	—	—	—	—	9,8	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	65,8	4	
Riola di Labante	Pn	722	—	—	1,3	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	17,5	3,0	—	—	—	—	—	—	4,7	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	34,8	5	
Vergato	Pr	195	—	—	—	—	—	—	1,6	0,4	—	—	0,4	—	6,2	6,0	—	—	1,6	—	—	3,2	8,0	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	34,2	7	
Tolè di Vergato	Pr	661	—	—	—	—	—	—	10,6	0,8	—	—	2,6	—	56,4	2,2	0,2	—	—	—	—	—	11,4	—	12,6	—	—	—	—	—	—	—	96,8	6	
Montepiano	Pr	696	—	—	3,0	—	—	—	16,6	—	—	0,2	0,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	7,6	1,4	10,2	0,2	—	—	—	—	—	—	39,8	5	
Cottede	Pr	850	—	—	5,4	—	—	—	14,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	0,6	6,8	—	0,2	—	—	—	—	—	33,4	4	
Baragazza	Pn	675	—	—	4,1	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	27,8	4	
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	2,8	1,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	28,8	5	
Lavaccioni	Pn	1016	—	—	10,0	—	—	—	23,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	53,1	4	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	—	—	11,4	—	—	—	11,2	—	—	—	0,6	—	0,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	4,2	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	34,6	4	
Burzanella	Pn	546	—	—	12,3	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	32,5	4	
Grizzana	Pn	547	—	—	10,0	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	15,6	0,9	—	—	0,3	—	—	—	20,0	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	58,0	4	
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	19,5	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	27,2	2	
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	—	—	9,6	6,2	—	—	1,6	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	14,8	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	30,2	6	
Sasso Marconi	P	130	—	—	—	—	—	—	2,4	2,7	—	—	0,4	—	10,4	0,4	0,1	—	—	—	—	1,0	9,0	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	33,7	6	
Paderno	Pr	267	—	—	—	—	—	—	20,0	11,6	—	—	0,8	—	0,4	2,0	—	—	—	—	—	—	2,4	2,0	—	1,4	—	—	—	—	—	—	40,6	6	
Calderara di Reno ...	Pr	30	—	—	—	—	—	—	1,4	6,8	—	—	0,6	—	17,4	0,2	—	—	—	—	—	—	3,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	29,8	4	
Bargellino	Pr	38	—	—	—	—	—	—	1,4	7,2	—	—	0,4	—	6,0	—	—	—	—	—	—	0,4	1,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	17,4	4	
Bagno di Piano	Pr	24	—	—	—	—	—	—	2,0	8,4	—	—	—	—	13,8	0,2	—	—	—	3,8	—	—	3,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	31,6	5	
Monteombraro	Pr	727	—	—	—	—	—	—	58,2	14,2	—	—	0,6	—	12,8	0,8	0,2	—	—	—	—	7,2	9,8	—	15,2	—	0,4	—	—	—	—	—	114,4	6	
Montepastore	P	596	—	—	—	—	—	—	20,0	9,5	—	—	—	—	10,2	goc	—	—	—	—	—	—	8,1	10,2	—	18,3	—	—	0,4	—	—	—	76,7	6	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.		max.	min.
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	13,7	1,9	14,4	1,2	12,3	-1,0	12,1	4,0	12,8	1,7	12,7	6,8	12,6	6,7	14,0	2,2	11,5	3,0	12,6	2,4	13,0	7,1	16,8	3,3	12,1	1,1	11,4	1,9		
2	5,5	2,8	5,0	3,6	5,0	4,0	4,7	3,5	3,7	2,8	5,5	5,1	-0,7	-1,2	4,1	4,0	5,3	5,2	5,2	4,0	0,1	-0,6	3,7	2,7	5,4	4,6	5,5	2,8		
3	9,2	-3,6	7,2	-3,6	7,8	-3,8	7,6	-3,2	4,6	-4,0	6,7	-1,8	3,5	-5,7	6,9	-4,0	6,0	-0,7	8,0	-0,3	5,2	-6,0	8,2	-3,4	6,0	-2,1	8,7	-3,4		
4	11,0	-4,9	11,4	-1,0	11,1	-2,5	10,5	-2,4	10,2	-2,6	8,8	1,0	6,4	-4,2	11,0	-3,6	10,0	1,0	11,1	0,5	10,0	-2,5	12,8	-2,9	5,0	-0,1	7,5	0,5		
5	12,4	-1,8	16,6	1,2	16,2	-0,5	16,1	-1,5	11,7	6,0	11,6	1,5	10,2	2,0	12,5	2,1	14,2	4,5	12,3	0,6	8,5	3,0	14,4	-1,4	15,6	0,0	10,3	-1,0		
6	6,4	3,5	9,2	3,2	9,1	3,0	9,0	3,2	6,0	3,3	8,5	6,0	1,7	-0,7	7,5	4,3	8,2	5,4	8,4	2,2	1,6	-0,4	6,3	3,3	7,5	3,6	8,1	0,4		
7	5,6	-4,1	7,4	-3,0	8,5	-2,8	7,6	-2,6	5,1	-2,8	5,8	3,2	1,3	-6,0	6,6	-2,7	6,5	1,1	6,6	0,1	1,5	-5,1	7,1	-1,5	4,6	-2,1	7,7	-2,2		
8	6,4	-7,5	8,3	-4,4	9,0	-4,1	8,5	-4,5	4,8	-4,5	7,2	-1,1	1,7	-7,4	7,4	-4,8	7,0	-0,8	7,8	-4,0	3,4	-5,6	7,5	-4,0	8,1	-3,0	9,4	-5,6		
9	9,2	-3,7	10,6	-2,4	9,5	-5,0	10,0	-4,9	6,6	-5,0	8,6	-2,7	4,5	-7,2	9,4	-5,1	6,8	-0,6	12,2	-3,4	5,6	-6,5	10,0	-3,5	9,0	-2,6	11,0	-6,0		
10	10,8	-4,7	13,4	0,2	14,0	-3,9	14,8	-3,5	10,8	-2,8	8,5	-1,5	4,0	-2,7	11,9	-2,4	12,5	1,3	14,1	-1,5	7,5	-2,0	12,0	1,2	13,5	-1,5	14,6	-3,6		
11	11,5	3,9	15,2	7,1	15,2	0,1	14,5	0,2	12,2	5,0	13,7	3,5	6,5	1,5	13,8	6,5	14,4	7,5	14,3	2,2	7,4	1,5	12,5	1,1	14,6	3,4	15,7	0,7		
12	9,9	4,2	13,8	9,0	12,6	6,2	11,9	4,8	12,1	5,2	11,6	6,6	8,2	2,3	13,5	6,0	13,5	9,1	12,2	7,0	8,0	1,4	12,2	6,0	14,1	6,6	15,1	7,3		
13	12,8	6,5	10,2	5,6	11,1	6,0	11,4	6,4	14,2	6,3	12,1	8,0	10,0	3,5	11,8	6,2	12,0	8,0	12,1	7,1	9,5	2,1	15,9	7,1	12,5	6,5	14,0	7,4		
14	14,5	8,6	17,8	7,0	16,6	5,9	16,7	5,6	15,6	5,6	16,0	7,7	11,5	7,4	14,9	6,6	18,3	8,3	16,0	6,9	11,2	7,3	17,2	7,6	16,8	7,1	16,8	7,1		
15	13,4	7,7	15,0	9,2	16,0	8,6	15,3	8,0	13,1	7,0	15,3	7,5	11,2	6,2	11,3	8,1	14,2	11,5	15,4	8,1	11,5	6,0	17,4	10,7	15,0	7,5	15,7	8,7		
16	10,9	2,2	12,4	2,7	14,1	0,4	12,5	3,5	8,8	1,9	10,5	7,2	5,2	-0,5	10,5	1,2	11,0	5,6	11,4	6,2	6,0	0,4	10,7	3,1	9,8	2,0	12,5	5,2		
17	15,2	-2,6	15,0	2,4	16,2	-0,5	13,8	-1,0	13,2	-0,5	14,4	1,8	11,7	-2,3	15,6	-1,0	13,5	3,3	16,0	2,8	12,7	-0,5	18,4	0,2	14,0	1,9	14,4	2,5		
18	13,3	0,3	14,2	3,8	15,0	1,0	13,5	1,1	12,5	1,1	11,0	3,6	10,8	0,2	14,2	0,7	13,2	5,5	12,3	0,3	11,6	2,6	15,1	1,6	13,0	1,0	14,6	0,4		
19	13,4	3,3	14,4	3,6	15,6	3,4	14,0	5,2	14,3	4,3	11,2	8,5	12,7	2,5	16,1	3,3	14,5	7,0	13,2	3,4	11,5	4,5	16,8	2,2	14,4	4,0	16,5	4,0		
20	19,8	6,9	16,6	5,8	17,0	6,1	15,1	4,8	14,2	7,0	12,0	6,9	13,5	5,0	16,0	8,0	15,1	8,9	14,2	3,8	14,5	5,0	17,2	5,6	15,2	7,1	18,0	7,3		
21	19,2	1,6	15,6	2,7	16,9	3,0	15,4	2,5	14,3	3,2	12,4	4,7	11,8	3,2	15,3	3,1	14,9	6,0	12,4	4,0	14,3	4,7	16,8	4,1	14,0	4,0	14,5	3,5		
22	18,8	1,2	18,8	5,6	19,0	3,3	16,6	3,3	17,2	3,5	15,2	5,0	12,2	2,0	18,1	3,5	16,0	7,1	15,6	3,4	14,0	3,6	20,9	4,5	16,9	3,2	15,6	4,6		
23	11,9	6,0	16,6	8,8	16,5	7,5	15,0	6,6	15,1	7,1	12,5	7,6	10,0	5,3	15,7	6,1	15,6	9,5	14,1	5,1	8,0	5,4	15,2	7,6	16,0	6,0	16,7	5,5		
24	16,2	6,9	18,0	5,4	19,2	6,5	16,6	7,1	15,5	7,8	12,8	8,7	12,3	5,7	16,8	6,5	15,8	7,5	14,5	7,1	13,6	6,0	19,9	6,4	16,6	6,1	17,0	6,2		
25	17,5	5,4	17,4	6,2	17,0	8,0	16,5	8,5	14,7	6,4	13,7	9,5	13,2	3,8	15,6	5,8	15,6	8,4	14,2	7,2	13,5	6,1	17,8	6,6	16,0	5,9	16,6	5,0		
26	13,6	6,5	18,8	7,8	18,0	8,6	17,1	9,0	16,6	7,0	16,0	9,9	18,7	5,4	18,4	7,1	19,0	10,3	16,1	9,0	14,0	7,3	20,3	7,7	18,4	8,0	19,0	7,7		
27	15,3	8,4	20,0	10,7	19,8	9,4	21,0	9,6	17,8	10,3	21,1	10,4	10,2	6,3	19,7	10,5	19,2	12,4	19,2	8,4	11,2	6,5	21,8	11,4	19,6	8,5	20,0	11,0		
28	16,3	8,0	18,4	9,8	18,7	9,2	19,1	9,5	15,7	9,5	12,2	9,5	10,0	5,4	17,5	9,0	19,1	12,0	18,3	8,3	12,5	6,0	17,8	8,9	19,0	9,1	18,9	3,8		
29	6,0	-0,7	9,0	0,3	9,3	0,4	9,3	1,4	5,9	-0,4	9,0	5,0	0,3	-2,5	5,4	0,6	7,6	1,6	8,0	3,4	0,0	-3,1	3,7	0,1	7,2	-0,2	10,5	-0,2		
30	8,1	-2,6	10,2	-0,4	11,8	1,5	10,0	-1,3	7,7	-3,2	9,5	2,7	3,2	-4,3	9,1	-2,8	8,6	1,5	8,2	0,2	3,6	-4,0	8,9	-2,0	8,0	-0,6	11,5	-0,4		
31	10,7	-1,6	12,8	0,4	12,1	1,0	12,5	-1,0	9,5	-2,3	11,0	2,1	5,2	-2,4	11,4	-1,5	11,5	2,0	11,0	-0,2	6,0	-2,5	10,9	-1,4	10,6	0,0	12,8	-0,3		
Media	12,2	1,7	13,7	3,5	13,9	2,5	13,2	2,6	11,5	2,7	11,5	4,9	8,0	0,9	12,6	2,7	12,6	5,6	12,5	3,4	8,7	1,5	13,7	3,0	12,5	3,1	13,6	2,6		
Media mensile	7,0		8,6		8,2		7,9		7,1		8,2		4,4		7,7		9,1		7,9		5,1		8,4		7,8		8,1			

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Monte San Pietro	P	317	—	—	—	—	—	15,2	9,4	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	0,3	10,0	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	39,3	5
Zola Predosa	P	76	—	—	—	—	—	30,5	10,6	—	—	0,5	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	0,5	3,0	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	48,6	4
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	2,0	6,5	—	—	0,5	—	10,5	—	—	—	—	—	1,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,5	5
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	24,8	4,4	—	—	0,2	—	3,6	8,2	—	—	—	—	—	—	1,2	2,2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	6
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	9,8	5,6	—	—	0,2	—	3,6	5,4	—	—	goc	—	—	—	1,0	1,2	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	26,8	6
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	7,0	11,8	—	—	0,6	—	5,2	5,4	—	—	—	—	—	—	1,6	1,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	33,0	6
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	9,8	4,2	—	—	—	—	3,6	4,2	—	—	—	—	—	—	0,6	0,3	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	22,7	4
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	—	1,0	5,0	—	—	0,2	—	12,0	—	—	—	4,0	—	—	—	—	2,0	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	5
San Pietro in Casale .	P	17	—	—	—	—	—	1,5	10,0	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	30,5	4
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	—	1,6	0,8	0,2	—	0,2	—	21,6	—	—	—	—	0,2	—	—	—	8,4	0,4	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	37,2	4
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	—	goc	12,3	—	—	—	—	22,6	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	55,9	3
Granarolo dell'Emilia.	Pr	28	—	—	—	—	—	0,6	13,4	0,2	—	0,4	—	26,4	3,4	0,2	—	0,2	—	—	—	—	2,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	47,2	4
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	1,0	11,0	—	—	—	—	10,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	32,5	5
Baricella.....	Pr	11	—	—	—	—	—	3,6	4,4	0,2	0,2	—	—	25,2	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	50,0	5
Alberino	Pr	10	—	—	—	—	—	5,2	0,8	—	0,2	—	0,2	11,0	—	0,2	—	—	—	—	—														

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Medicina	Pr	25	—	—	—	—	—	0,8	36,6	—	—	0,2	—	0,4	0,8	1,8	—	—	—	—	0,2	21,2	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,4	4
Casa Penzia	P	373	—	—	—	—	—	15,4	12,1	—	—	—	—	goc	—	—	—	goc	—	—	—	6,3	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	4
Portonovo	P	8	—	—	—	—	1,0	6,2	—	—	—	0,3	—	14,6	2,2	—	—	—	—	—	—	29,8	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,1	6
Traversa	Pn	871	—	—	—	—	—	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	0,2	—	—	4,0	2,1	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,6	5
Firenzuola	Pr	422	—	—	—	—	—	40,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	41,8	1
Barco	Pn	741	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	2
Pietramala	Pn	845	—	—	—	—	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	10,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	5
Cà Buraccia	Pn	555	—	—	—	—	—	32,1	goc	goc	—	—	—	1,2	—	—	—	0,5	—	—	—	6,9	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	49,6	5
Castel del Rio	P	221	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	36,2	2,0	—	—	0,3	—	—	—	7,5	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	66,2	6
Fontanelice	Pr	165	—	—	—	—	—	26,5	2,5	—	—	—	—	9,5	—	0,5	—	—	—	—	—	7,0	—	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	60,5	6
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,9	3
Imola	Pr	47	—	—	—	—	—	10,4	23,0	—	—	—	—	6,2	0,2	2,8	—	—	—	—	—	0,4	7,4	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	57,4	6
Acquadalto	Pn	482	—	—	—	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	15,0	1,0	13,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	73,2	6
Casola Valsenio	P	195	—	—	—	—	—	17,0	10,0	—	—	—	—	6,5	—	1,0	—	—	—	—	—	5,5	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	53,0	7
Cà Villa	Pr	264	—	—	0,2	—	—	27,0	14,2	—	—	—	—	7,4	—	1,4	—	—	—																

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	—	—	—	—	—	—	16,0	17,5	—	—	—	—	goc	29,0	0,8	—	—	—	—	0,2	15,0	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	81,0	5	
San Pancrazio	P	16	—	—	—	—	—	—	31,1	6,3	—	—	—	—	goc	1,8	—	—	—	—	—	—	32,0	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	74,5	5	
Ravenna	P	4	—	—	—	—	—	—	30,1	2,0	—	—	—	—	1,3	10,2	—	—	—	—	—	—	9,9	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	62,7	6	
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	—	—	—	—	—	32,6	2,0	—	—	—	—	goc	6,4	—	—	—	—	—	—	3,8	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	49,8	5	
FIUMI UNITI																																				
Plan di Bocel	Pn	800	—	—	—	—	—	—	20,5	goc	—	—	—	—	10,0	—	goc	—	—	—	—	—	15,7	5,6	17,5	—	—	—	—	—	—	—	3,4	72,7	6	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	—	—	—	22,2	1,3	—	—	—	—	18,0	—	3,2	—	—	—	—	—	13,3	2,3	22,8	—	—	—	—	—	—	—	10,6	93,7	8	
Bocconi	P	386	—	—	—	—	—	—	14,8	7,5	—	—	—	—	21,4	11,0	goc	—	—	7,6	—	—	5,7	—	14,2	—	—	—	—	—	—	—	7,4	89,6	8	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	—	—	—	6,8	0,4	—	—	0,2	—	5,0	7,2	0,2	—	—	7,2	—	—	4,2	—	10,8	—	2,0	—	—	—	—	—	3,0	47,0	8	
Castrocaro	P	68	—	—	—	—	—	—	3,2	11,0	—	—	—	—	3,0	7,0	9,3	—	—	goc	—	—	4,4	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	goc	43,9	7	
Fiumicello	Pn	610	—	—	—	—	—	—	17,0	1,2	—	—	—	—	7,0	7,0	0,7	—	—	3,0	—	—	10,0	5,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	77,1	9	
Premilcuore	Pr	459	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	—	—	—	—	goc	1,2	1,6	—	—	2,8	—	—	7,6	1,6	16,6	—	0,8	—	—	—	—	—	—	1,0	34,0	7
Strada San Zeno	P	307	—	—	—	—	—	—	14,9	0,3	—	—	0,1	—	19,4	30,1	4,1	—	—	6,4	—	—	4,6	0,4	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	90,4	8
Predappio (Vivio M. N. F.)	Pr	140	—	—	—	—	—	—	6,6	4,8	—	—	0,2	—	15,4	1,2	2,6	—	—	6,8	—	—	5,8	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	53,2	9
Forlì	Pr	34	—	—	—	—	—	—	1,6	18,4	—	—	—	—	0,2	—	4,2	—	—	—																

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

[illegible]

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi	Pn	863	—	—	10,0	—	—	—	30,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	11,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	79,0	7	
Viamaggio	Pn	867	—	—	10,0	—	—	—	34,3	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	10,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	6,0	78,3	6	
Badia Tedalda	Pr	756	—	—	4,6	—	—	—	33,0	13,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,4	—	—	11,2	—	3,6	—	—	—	—	—	0,2	—	7,0	73,6	6	
Miratolo	Pn	821	—	—	46,0	—	—	—	24,0	8,5	—	—	—	48,0	—	—	—	—	1,6	—	—	13,0	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	20,0	185,1	8	
Casteldelci	Pn	605	—	—	25,2	—	—	—	19,2	23,9	—	—	—	9,6	—	—	—	—	2,9	—	—	8,1	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	10,1	117,0	8	
Pennabilli	Pn	600	—	—	—	—	—	—	15,4	2,0	—	—	—	47,5	—	—	—	—	2,0	—	—	4,9	—	10,1	—	—	—	—	—	—	—	9,0	90,9	7	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	—	—	—	11,7	9,2	—	—	—	—	22,0	2,0	—	—	6,1	—	—	6,2	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	3,3	70,5	8	
San Leo	Pn	639	—	—	—	—	—	—	17,5	8,0	—	—	—	—	12,0	1,3	—	—	5,0	—	—	9,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	3,2	66,0	8	
Montemaggio	P	512	—	—	—	—	—	—	20,0	2,6	—	—	—	6,0	6,4	—	—	2,0	—	—	—	5,3	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	goc	49,6	7	
San Marino	Pr	652	—	—	—	—	—	—	18,8	10,0	—	—	—	7,8	1,0	0,2	—	7,4	—	—	—	3,2	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	50,6	7	
Verucchio	P	332	—	—	—	—	—	—	26,3	36,3	—	—	—	6,3	16,3	—	—	10,3	—	—	—	22,2	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	127,0	7	
Rimini	Pr	7	—	—	—	—	—	—	7,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	0,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	3	
Lido di Rimini	Pr	2	goc	—	—	—	—	—	8,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	0,4	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	3	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	—	—	—	—	—	—	2,7	7,6	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,5	4	
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	—	—	—	—	—	—	22,1	goc	—	—	—	—	20,0	7,2	—	—	—	—	6														

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) MUSONE																																					
Cervidone	P	236	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	15,1	3,2	—	—	—	—	—	—	26,4	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	58,0	6		
Montefano	P	242	—	—	—	—	—	—	12,0	3,0	—	—	—	—	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	52,0	6		
Loreto	P	127	—	—	—	—	—	—	18,7	1,5	—	—	—	—	0,5	0,9	0,5	—	1,0	—	—	—	11,7	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	1,1	31,7	5		
Baraccola	P	37	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	2,3	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	21,4	5		
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	3,5	—	—	—	10,7	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	22,4	6		
POTENZA																																					
Poggio Sorifa	Pn	552	—	—	—	—	—	—	18,0	1,2	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	55,0	0,6	6,0	—	—	—	—	—	—	—	6,0	86,8	5		
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	5,4	3,6	—	—	—	—	—	—	92,4	goc	31,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	142,8	6	
Pioraco	Pr	441	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	4,8	—	—	82,4	2,2	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	48,8	5	
Sorti	Pn	716	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	3,0	—	—	86,0	goc	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	59,7	5	
Camerino	Pr	664	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	0,4	0,2	5,2	—	—	0,8	—	—	81,4	0,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	49,8	5	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	4,9	1,4	2,9	—	—	1,2	—	—	57,1	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	94,8	7	
Castel Raimondo	P	307	—	—	6,5	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	23,6	—	—	—	—	2,2	—	—	60,2	3,0	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	112,7	8	
San Severino Marche .	P	344	—	—	9,5	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	4,8	1,0	—	—	—	19,5	—	—	26,5	2,8	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,9	81,4	9	
Serralta	Pn	546	—	—	goc	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	2,6	—	—	80,5	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	46,5	6
Treja	P	342	—	—	0,5	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	3,2	3,7	—	—	18,2	1,7	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	38,8	7
Pollenza	P	341	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	goc	3,0	—	—	—	3,0	—	—	23,5	1,4	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	33,7	5
Montecassiano	P	215	—	—	—	—	—	—	8,5	3,0	—	—	—	—	8,0	0,8	—	—	—	—	—	—	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	38,8	5	
Appignano	P	199	—	—	—	—	—	—	13,7	1,4	—	—	—	0,6	24,0	—	—	—	—	3,0	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	59,3	6
Recanati	P	235	—	—	—	—	—	—	14,5	2,4	—	—	—	1,0	1,4	1,0	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	27,7	6
Potenza Picena	P	237	—	—	—	—	—	—	17,2	3,8	—	—	—	—	1,0	1,6	—	—	—	—	—	—	6,6	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	32,4	6
CHIANTI																																					
Acquapagana	Pn	818	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	28,9	—	15,2	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	49,4	4	
Dignano	Pn	873	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	26,1	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	41,8	3
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	—	—	—	—	—	10,0	0,4	—	—	—	—	0,2	1,2	—	—	—	0,4	—	—	24,2	2,2	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	49,2	6
Gelagna Alta	Pn	711	—	—	—	—	—	—	5,0	goc	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	2,5	—	—	21,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	44,3	6
Appennino	Pn	798	—	—	—	—	—	—	1,6	6,8	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	14,2	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	46,6	6
Piè del Sasso	Pn	653	—	—	—	—	—	—	3,2	4,5	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	22,7	—	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	63,2	6
Giulo	Pn	903	—	—	—	—	—	—	3,2	1,2	—	—	—	—	0,8	1,0	—	—	—	—	—	—	80,8	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	47,2	6
Nemi	Pn	641	—	—	—	—	—	—	5,9	5,0	—	—	—	—	1,1	4,2	—	—	—	—	—	—	10,2	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	37,5	7
Pieve Bovigliana	Pn	451	—	—	—	—	—	—	6,8	0,4	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	28,2	4
San Maroto	Pn	555	—	—	—	—	—	—	5,4	0,5	—	—	0,1	—	0,1	2,6	—	—	—	—	—	—	8,0	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	30,5	4

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) CHIANTI																																				
Caldarola	P	314	—	—	—	—	—	—	4,0	goc	—	—	—	—	9,0	4,0	4,5	—	—	12,5	—	—	28,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	11,0	73,0	7	
Bolognola	Pr	1070	—	—	—	—	—	—	9,8	2,6	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	5,2	—	—	9,2	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	11,2	52,6	7	
Fiume di Flastra	Pn	618	—	—	—	—	—	—	5,3	1,0	—	—	—	—	—	5,7	—	—	—	—	—	—	7,0	—	4,7	—	0,3	—	—	—	—	—	4,3	28,3	6	
La Villa	Pn	507	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	1,7	4,7	8,8	—	—	8,9	—	—	15,3	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	13,7	62,4	8	
Santa Maria di Altoceolo	P	423	—	—	3,6	—	—	—	3,1	0,3	—	—	—	—	12,2	6,0	—	—	goc	7,0	—	—	17,7	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	5,8	55,9	7	
Serrapetrona	Pn	450	—	—	8,4	—	—	—	7,6	—	—	—	—	—	11,4	1,4	—	—	—	4,0	—	—	28,1	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	18,5	81,4	8	
San Giuseppe	P	389	—	—	8,4	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	9,2	—	—	28,0	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	3,0	62,6	7	
Volentino	Pr	224	—	—	18,0	—	—	—	4,2	—	—	—	—	0,2	2,0	2,8	—	—	—	3,8	—	—	10,4	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	2,6	40,4	7	
Ornano	P	232	—	—	0,2	—	—	—	4,5	9,5	—	—	—	—	—	8,1	—	—	2,3	—	—	—	26,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	54,6	6	
Santa Maria di Pieca ..	P	467	—	—	—	—	—	—	6,8	0,8	—	0,1	—	—	6,6	16,0	6,8	—	—	11,0	—	—	6,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	7,2	63,3	8	
San Ginesio	Pn	687	—	—	goc	—	—	—	12,8	goc	—	—	—	—	5,8	23,0	6,0	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	62,1	6
Urbisaglia Bonservisi ..	P	311	—	—	18,2	—	—	—	5,0	1,0	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	6,0	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	40,4	7	
Macerata	Pr	280	—	—	—	—	—	—	3,6	7,6	—	—	—	—	—	5,8	—	—	—	0,2	—	—	23,0	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	43,4	5
Loro Piceno	Pr	435	—	—	8,2	—	—	—	7,0	22,6	—	—	—	—	7,8	10,8	—	—	—	2,4	—	—	11,0	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	73,2	8
Petriolo	P	271	—	—	—	—	—	—	8,7	88,7	—	—	—	—	—	12,9	—	—	—	—	—	—	11,6	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	74,8	6
Corridonia	P	255	—	—	—	—	—	—	9,4	13,6	—	—	—	—	—	14,3	—	—	—	—	—	—	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	55,7	5
Morrovalle	P	246	—	—	—	—	—	—	3,9	4,0	—	—	—	—	—	5,7	4,4	—	—	0,9	—	—	10,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	30,7	6
San'Angelo in Pontano ..	P	473	—	—	—	—	—	—	10,0	7,4	—	—	—	—	9,7	28,2	4,1	—	—	10,8	—	—	10,3	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	84,9	8
Francavilla d'Ete	P	234	—	—	—	—	—	—	3,0	83,8	—	—	—	—	—	13,4	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	60,9	5
Monte San Pietrangeli ..	P	242	—	—	—	—	—	—	0,5	27,0	—	—	—	—	—	14,0	3,2	—	3,0	5,0	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	61,7	6
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto San'Elpidio	Pr	6	—	—	—	—	—	—	3,2	0,2	—	—	—	—	—	2,0	—	—	3,8	1,0	—	—	7,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	25,4	6
TENNA																																				
Montefortino	Pn	639	—	—	2,0	—	—	—	5,5	8,5	—	—	—	—	2,3	6,8	3,5	—	—	4,8	—	—	3,2	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	17,1	60,4	10
Amandola	Pr	550	—	0,2	0,2	—	—	—	10,2	1,8	—	0,2	—	—	15,0	5,8	6,6	—	—	8,0	—	—	2,4	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	59,4	8
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	—	—	24,4	3,2	—	—	—	—	9,5	18,0	4,2	—	—	8,8	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	79,1	8
S. Vittoria in Matenano ..	Pn	625	—	—	—	—	—	—	16,0	45,7	—	—	—	—	10,0	12,4	—	—	—	6,3	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	98,6	7
Sarnano	Pn	539	—	—	—	—	—	—	11,0	2,4	—	—	—	—	16,8	15,0	—	—	—	11,5	—	—	7,5	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	80,7	8
Servigliano	P	215	—	—	2,2	—	—	—	6,3	20,9	—	—	—	—	18,2	8,2	—	—	—	3,5	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	67,9	8
Falerone	Pn	432	—	—	7,3	—	—	—	4,2	1,0	—	—	—	—	3,0	11,2	—	—	—	2,3	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	40,2	8

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello								MARECCHIA				FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		ARCEVIA		FABRIANO					
	m 4 s. m.		m 652 s. m.		m 7 s. m.		m 2 s. m.		m 748 s. m.		m 11 s. m.		m 14 s. m.		m 429 s. m.		m 451 s. m.		m 273 s. m.		m 639 s. m.		m 306 s. m.		m 535 s. m.		m 367 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.				
1	6,8	3,6	12,3	7,3	8,0	5,2	7,3	6,0	16,5	4,8	8,0	5,4	8,5	6,0	14,7	4,2	15,4	6,6	12,2	1,0	16,0	7,0	15,0	1,4	11,4	3,5	19,1	3,0				
2	5,4	4,4	1,6	-1,8	7,0	5,0	5,7	4,7	5,5	-1,2	7,2	5,6	7,2	2,4	4,5	-3,5	4,6	-1,0	4,5	2,0	11,1	1,1	5,2	3,5	4,2	3,8	5,0	3,5				
3	5,6	-4,0	2,5	-4,6	5,4	-0,2	5,8	-1,8	6,7	-6,3	6,2	-1,4	6,2	0,9	5,7	-3,9	6,0	-2,2	7,1	-2,0	5,8	-3,2	8,0	-3,0	6,5	-3,5	8,5	-4,1				
4	7,0	-3,4	7,6	-1,4	7,5	0,4	7,0	-0,6	10,8	-3,0	8,4	-0,3	7,8	1,0	11,7	-2,8	10,8	-1,0	10,0	-1,0	11,2	-1,0	12,5	-4,1	12,1	-4,8	13,5	-4,5				
5	16,7	-1,3	10,4	4,0	14,6	2,8	16,5	2,1	10,3	-3,3	16,5	3,6	16,4	7,5	12,3	3,9	12,6	6,4	14,4	0,5	9,0	2,7	15,3	3,3	10,0	3,0	11,9	2,2				
6	8,4	3,0	4,8	0,2	8,0	6,6	8,3	6,0	9,5	-0,4	8,4	5,5	9,5	-2,5	5,6	2,7	8,6	1,6	5,5	3,0	3,5	-1,0	8,0	3,6	4,2	-1,4	3,0	1,0				
7	5,0	1,2	2,0	-3,7	5,8	2,4	4,7	2,4	3,3	-5,5	4,6	2,1	4,6	2,1	3,2	-1,6	3,0	-2,2	2,4	-2,0	0,0	-3,9	3,7	-0,5	0,5	-4,3	1,2	-2,3				
8	8,4	-4,6	3,0	-4,0	6,7	-1,0	6,3	-1,7	8,2	-0,5	7,4	-2,0	7,5	-2,0	6,0	-6,0	4,2	-2,6	5,3	-3,0	2,4	-5,5	7,1	-5,6	4,7	-5,5	5,1	-6,5				
9	9,1	-4,6	3,2	-2,8	7,0	-1,8	6,9	-2,0	8,7	-4,7	7,5	-3,3	7,4	-3,3	7,6	-3,8	6,1	-1,5	6,7	-2,0	5,2	-4,0	9,5	-6,5	7,0	-3,4	7,9	-7,0				
10	14,4	-2,8	8,4	-0,6	13,2	-1,6	12,8	-0,3	8,2	-4,0	13,4	-1,5	13,3	-1,5	9,9	-0,9	9,4	0,6	11,0	-0,5	6,7	-2,1	13,0	-5,0	9,0	-1,2	10,2	-4,5				
11	15,2	2,0	9,0	2,4	15,0	5,4	14,0	5,8	8,8	-1,4	15,8	6,0	14,6	9,4	10,6	2,9	11,0	3,6	12,8	4,5	9,0	3,4	14,7	5,4	11,1	2,3	12,1	2,1				
12	14,5	7,1	9,8	3,0	14,5	8,4	13,8	9,1	8,9	7,5	12,2	8,0	13,5	9,2	10,7	6,0	11,6	5,0	12,0	6,0	8,5	4,5	13,2	3,2	10,5	6,7	11,0	4,5				
13	14,0	6,6	11,6	5,2	15,5	8,2	15,0	8,2	11,8	5,5	18,4	8,2	17,4	8,0	12,6	7,1	13,0	6,8	15,2	7,5	12,1	6,2	17,1	9,0	11,8	5,5	15,5	8,4				
14	16,6	7,0	14,2	6,8	17,0	8,1	17,2	7,8	13,7	7,0	17,3	7,1	17,3	7,1	14,8	8,5	15,8	9,6	15,8	9,4	13,2	7,6	19,6	9,1	15,1	9,5	17,6	10,7				
15	15,7	7,4	10,8	6,2	13,2	9,3	13,7	8,7	12,7	5,6	14,7	8,4	14,7	9,6	13,6	6,7	14,8	6,0	13,0	9,6	12,3	9,5	16,5	10,3	13,0	9,2	15,0	11,0				
16	9,4	5,6	8,4	4,6	9,4	6,9	8,8	6,8	7,8	1,0	9,0	7,5	10,0	7,5	9,0	3,5	8,6	3,2	11,3	3,0	10,7	2,0	11,0	1,0	9,7	0,5	11,5	2,5				
17	11,0	2,0	11,4	2,4	11,1	2,5	10,3	2,0	11,8	-0,5	12,4	0,0	12,4	0,0	12,1	-1,5	11,4	3,6	13,5	3,2	12,3	1,4	15,9	1,2	13,1	1,6	15,2	-3,0				
18	10,1	2,4	10,2	4,3	12,3	5,0	10,7	3,9	11,4	2,0	13,3	2,5	13,4	3,5	12,7	1,0	11,2	4,6	13,2	5,0	13,0	4,6	16,0	4,2	13,5	2,1	15,6	1,1				
19	12,3	3,2	13,0	5,4	13,0	6,0	12,4	6,0	12,5	3,7	12,4	4,4	13,0	5,9	13,5	3,6	14,6	5,0	16,2	4,5	14,1	7,0	17,2	6,6	14,0	3,7	16,1	1,3				
20	9,8	3,1	12,4	4,8	10,7	8,5	11,2	8,7	12,6	5,4	12,2	7,9	12,8	9,1	14,6	3,7	14,2	6,3	15,6	5,6	15,0	6,5	18,6	7,4	15,3	5,3	17,2	2,1				
21	11,0	1,6	12,3	6,5	11,5	5,2	11,4	5,8	14,5	4,2	11,8	5,0	12,1	7,0	13,0	3,5	14,5	6,4	13,5	5,5	15,9	6,1	16,5	6,7	15,4	5,5	19,0	2,5				
22	13,1	2,0	12,5	6,4	12,4	7,6	13,0	7,6	16,0	3,2	12,6	6,5	12,9	7,8	16,5	3,3	17,6	7,0	16,1	6,0	16,5	6,4	17,0	9,0	16,7	7,0	17,5	5,9				
23	13,2	3,4	10,2	6,8	14,5	7,5	13,4	7,4	13,5	6,0	13,0	7,2	14,2	9,5	18,0	3,2	14,3	1,8	17,0	7,5	12,5	7,5	15,0	10,1	12,8	6,0	15,1	7,0				
24	12,6	5,6	13,0	7,2	13,2	8,2	11,3	7,8	13,7	5,4	13,5	8,5	13,8	9,0	16,0	5,2	16,2	8,6	17,2	8,0	14,2	6,4	20,2	11,0	17,2	6,5	18,7	7,5				
25	13,8	5,3	14,2	7,6	14,5	8,0	13,2	7,5	16,0	5,2	15,1	7,1	14,2	8,1	16,3	6,2	14,2	8,3	16,3	7,6	17,0	7,0	18,1	9,2	15,0	7,8	16,5	4,6				
26	17,0	6,9	16,5	9,0	17,0	9,2	17,3	9,0	16,6	6,5	16,0	9,0	16,5	7,4	19,1	7,4	18,7	7,0	18,6	7,0	17,6	6,3	22,8	10,8	17,8	6,1	22,0	5,0				
27	20,4	9,0	13,4	7,8	20,6	12,4	20,6	12,6	15,3	7,0	20,4	10,0	19,8	9,0	16,2	9,0	15,7	9,0	16,0	8,5	17,0	9,5	19,2	14,6	14,8	8,2	17,3	10,5				
28	16,4	10,0	12,8	7,4	17,5	9,1	14,5	10,7	14,0	6,7	21,0	10,9	20,0	8,5	15,4	9,6	16,6	9,2	17,8	10,0	11,0	8,2	20,0	14,0	14,7	7,0	16,1	10,0				
29	8,2	3,6	2,4	-2,0	8,0	4,3	8,3	5,8	10,1	2,5	8,3	4,5	10,2	5,2	6,5	1,0	4,0	-0,4	5,2	1,5	3,1	0,3	7,1	1,5	5,6	-0,5	5,0	1,1				
30	9,0	0,4	4,2	-1,6	8,4	2,0	9,0	2,0	10,3	1,7	10,1	3,5	12,5	5,0	7,1	-1,0	5,4	0,5	7,0	0,5	4,6	-0,5	10,4	4,5	6,7	1,0	7,5	0,5				
31	11,0	0,0	7,0	0,0	10,4	2,5	10,6	2,1	11,5	-0,5	11,7	2,0	14,8	4,2	8,6	-1,5	6,8	1,0	9,5	2,0	5,5	1,0	11,5	6,0	8,0	0,6	9,7	0,2				
Media	11,6	2,8	9,2	3,0	11,7	5,2	11,3	5,2	11,3	1,9	12,2	4,8	12,5	5,2	11,6	2,4	11,3	3,8	12,1	3,8	10,5	3,2	14,0	4,6	11,0	2,8	12,8	2,5				
Media mensile	7,2		6,1		8,5		8,2		6,6		8,5		8,9		7,0		7,5		7,9		6,9		9,3		6,9		7,6					

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	—	—	5,9	—	—	—	4,2	4,1	—	—	—	—	8,2	2,2	0,9	—	—	2,1	—	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	44,4	8
Grottazzolina	P	227	—	—	7,5	—	—	—	6,0	29,0	—	—	—	—	1,3	7,3	4,3	—	—	2,1	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	64,7	9
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	1,3	—	—	—	7,3	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	18,0	30,5	6
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	—	—	6,7	—	—	—	3,9	40,6	—	—	—	—	2,9	11,0	1,9	—	—	3,3	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	76,0	9
Fermo	Pr	280	—	—	—	—	—	—	3,0	12,0	—	—	—	—	goc	4,4	0,8	—	2,6	2,0	—	—	5,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,2	31,2	7
ASO																																			
Foce	Pn	951	—	—	1,0	—	—	—	5,0	1,7	—	—	—	—	3,0	8,0	—	—	—	1,0	—	—	12,0	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	17,0	65,7	9
Montemonaco	Pr	987	—	—	2,8	—	—	—	2,0	4,6	—	—	—	—	5,0	6,4	1,0	—	—	3,4	—	—	6,0	0,2	15,2	—	0,2	—	—	—	—	—	26,8	73,6	10
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	—	3,5	—	—	—	3,4	2,8	—	—	—	—	8,2	10,0	—	—	—	1,0	—	—	3,2	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	17,0	56,1	9
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	4,0	—	—	—	5,7	14,0	—	—	—	—	5,2	13,9	—	—	—	9,0	—	—	2,4	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	9,2	65,5	9
Montalto delle Marche	P	512	—	—	1,0	—	—	—	1,2	20,0	—	—	—	—	18,0	30,0	1,4	—	—	4,5	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	89,8	9
Petricoli	P	358	—	—	4,0	—	—	—	2,1	26,0	—	—	—	—	1,0	10,1	—	—	—	5,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	53,3	7
Carassai	P	370	—	—	4,0	—	—	—	5,5	9,7	—	—	—	—	0,6	10,8	2,0	—	—	7,7	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	44,5	7
Diga di Carassai	Pr	130	—	—	6,6	0,2	—	—	6,8	18,8	—	0,2	—	—	2,8	7,8	3,2	0,2	—	10,8	0,2	—	4,2	—	1,0	—	—	—	—	0,2	—	—	2,0	60,0	10
Monte Rubbiano	P	463	—	—	8,4	—	—	—	7,0	0,8	—	—	—	—	0,4	7,2	6,3	—	—	15,0	—	—	3,4	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	goc	48,8	6
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	—	—	—	—	—	—	7,4	goc	—	—	—	—	—	2,0	—	—	5,0	0,8	—	—	1,8	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	4,2	22,6	6
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	—	—	7,6	—	—	—	13,6	11,2	—	—	—	—	—	20,0	1,9	—	1,0	5,5	—	—	2,0	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	7,2	70,7	9
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	—	—	2,9	—	—	—	3,5	0,9	—	—	—	—	4,0	—	—	—	1,4	9,1	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	10,2	36,5	7
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	—	—	—	—	2,1	10,1	—	—	—	—	—	51,4	—	—	—	25,0	—	—	0,4	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	14,4	105,5	6
Castignano	P	474	—	—	—	—	—	—	6,5	0,2	—	—	—	—	—	37,0	1,6	—	—	15,5	—	—	1,3	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	5,5	67,6	6
Ripatransone	P	494	—	—	5,0	—	—	—	12,5	0,8	—	—	—	—	0,3	7,2	0,4	—	—	7,0	—	—	2,0	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	0,4	36,2	5

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																				
Ragnola	Pr	10	—	—	4,8	—	—	—	2,6	0,6	—	—	—	—	—	9,4	—	—	6,2	7,4	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	46,0	7
TRONTO																																				
Poggio Cancelli	Pr	1314	—	—	—	—	—	—	6,2	6,2	0,2	—	—	—	—	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	—	4,6	—	—	—	—	0,2	—	—	0,8	22,0	4
Amatrice	Pr	955	—	—	1,0	—	—	—	7,6	18,0	—	—	0,2	—	1,2	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	5,2	37,2	7
Accumoli	Pn	858	—	—	—	—	—	—	9,0	7,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	19,0	5
Capodacqua	Pr	817	—	—	—	—	—	—	8,2	5,8	—	—	0,2	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	0,6	25,0	4
Speiunga	Pn	940	—	—	—	—	—	—	11,0	4,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	25,2	5
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	1,0	—	—	—	10,8	5,4	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	4,3	35,9	6
Acquasanta	Pr	392	—	—	3,2	—	—	—	3,2	6,8	—	—	—	—	—	2,8	2,2	—	—	—	—	1,4	—	—	—	2,4	1,6	—	—	—	—	—	—	16,2	39,8	9
Arlì	Pn	288	—	—	5,2	—	—	—	3,5	3,2	—	—	—	—	10,1	3,0	5,4	—	—	—	—	2,2	—	—	—	2,7	1,1	—	—	—	—	—	—	9,2	45,6	10
Valle Orsara	Pn	800	—	—	2,5	—	—	—	7,4	7,8	—	—	—	—	—	7,0	6,5	3,6	—	—	—	—	—	10,8	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	17,6	80,2	9
Centrale di Castro	Pr	780	—	0,2	5,4	—	—	—	5,8	5,2	—	—	—	—	—	17,2	5,8	0,8	—	—	—	—	—	9,6	0,2	13,0	0,8	—	—	—	—	—	—	19,0	85,4	9
Uscerno	Pn	490	—	—	6,0	—	—	—	7,0	5,2	—	—	—	—	—	18,6	5,0	0,5	—	—	—	—	—	3,0	—	3,0	1,5	—	—	—	—	—	—	10,0	54,8	9
Croce di Casale	Pn	657	—	—	7,3	—	—	—	4,1	8,4	—	—	—	—	—	22,5	28,2	10,0	—	—	—	—	—	0,4	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	13,1	112,8	9
Capo il Colle	Pn	539	—	—	12,0	—	—	—	0,7	4,2	—	—	—	—	—	5,7	3,6	8,2	—	—	—	—	—	2,2	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	14,2	54,6	8
Pietralta	Pr	1022	—	—	0,2	—	—	—	1,8	11,0	—	—	—	—	—	25,8	4,2	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	71,4	6
Settecerri	Pn	923	—	—	0,2	—	—	—	3,0	5,8	—	—	—	—	—	24,6	4,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	69,4	6
Cerreto	P	480	—	—	3,7	—	—	—	1,1	10,0	—	—	—	—	—	12,0	1,1	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	11,3	50,4	8
Ascoli Piceno	Pr	136	—	—	9,8	—	—	—	5,6	17,4	—	—	—	—	—	4,4	3,6	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	1,4	—	—	—	—	—	—	—	8,4	65,4	8
Porchiano	Pn	500	—	—	1,5	—	—	—	4,7	11,0	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—	3,4	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	11,6	57,3	8
Piano San Pietro	Pn	500	—	—	25,0	—	—	—	7,6	8,7	—	—	—	—	—	2,5	22,6	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	105,2	8
Appignano del Tronto ..	P	180	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	3,5	26,7	—	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	5,5	51,3	7
Ancarano	P	293	—	—	—	—	—	—	1,5	4,8	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	18,0	40,8	7
Offida	P	293	—	—	1,5	—	—	—	5,3	18,4	—	—	—	—	—	3,4	25,5	—	—	—	—	—	—	1,6	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	6,0	84,3	9
Spinetoli	P	52	—	—	1,9	—	—	—	1,0	1,2	—	—	—	—	—	0,7	22,7	0,3	—	—	—	—	—	1,0	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	5,8	45,9	8
Acquaviva Picena (i Casali)	P	260	—	—	12,1	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	10,8	6,7	—	—	—	—	—	1,2	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	4,1	47,3	8

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. del giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi.....	Pn	571	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	6,3	—	1,7	—	24,6	62,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	114,7	5	
Collina Pistoiese	Pr	932	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	8,4	—	5,0	0,2	0,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,6	4	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	5,0	—	—	—	22,3	87,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	128,0	5	
Poggio di Badi	Pn	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	14,1	—	—	—	21,7	28,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	75,2	4	
Porretta Terme	Pr	349	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	3,2	—	—	—	1,2	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	27,2	5	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	goc	—	—	—	12,0	78,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	109,0	4	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	—	—	—	—	—	2,2	0,6	3,8	0,8	0,2	—	0,2	1,2	51,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	63,2	5	
Bombiana	Pn	804	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	1,5	3,4	—	—	—	0,5	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	19,8	4	
Acquerino	Pn	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	6,2	—	—	—	27,2	34,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,1	4
Treppio	Pr	710	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	15,6	7,2	—	2,6	0,4	14,6	45,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,4	6
Castel di Bargi	Pr	700	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	4,6	2,2	1,2	0,2	—	1,0	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	29,0	6	
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	16,8	3	
Le Splughe di Lissano ..	P	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	5,1	2	
Riola di Labante	Pn	722	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	4,0	2	
Vergato	Pr	195	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	6,6	2	
Tolè di Vergato	Pr	661	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	3,0	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	16,4	3	
Montepiano	Pr	696	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	13,4	2,2	—	0,6	3,6	14,8	54,6	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	0,4	91,0	5	
Cottede	Pr	850	—	—	—	—	—	—	0,6	—	8,6	1,0	—	1,0	2,6	6,6	29,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	51,4	7	
Baragazza	Pn	675	—	—	—	—	—	—	7,7	—	5,9	—	—	—	—	2,3	3,2	40,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	62,6	6
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0	2
Lavaccioni	Pn	1016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	6,0	—	—	—	7,0	43,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63,6	4
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	1,8	1,8	0,4	—	5,6	28,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,2	46,8	6
Burzanella	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,4	1,2	—	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	14,1	3
Grizzana	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	2
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	2
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	5,2	2
Sasso Marconi	P	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	9,7	2
Paderno	Pr	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1,0	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	7,8	3
Calderara di Reno	Pr	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,6	29,2	—	—	0,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	46,0	5
Bargellina	Pr	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,6	7,2	—	—	0,2	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	18,0	5
Bagno di Piano	Pr	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	2,2	0,6	—	—	0,2	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	7,4	3
Monteombraro	Pr	727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,6	—	—	—	0,4	—	9,0	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	18,4	3
Montepastore (1).....	Pn	596	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	0,1	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	14,7	3

Nota la stazione di livometro il giorno 25.

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Nun. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro	P	317	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	goc	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	12,0	3		
Zola Predosa	P	76	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,7	0,2	—	—	—	0,4	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	7,0	3		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,0	1,5	—	—	—	—	0,5	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	11,0	4		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,6	—	—	—	0,6	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	8,6	3		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	0,2	—	—	—	0,6	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	8,8	3		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,4	—	—	—	0,6	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	8,6	3		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	0,2	—	—	—	0,4	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	3,8	2		
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	5,4	2,8	—	—	0,2	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	12,8	4		
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	14,0	—	—	goc	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	24,0	4		
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	17,8	—	—	0,2	—	4,0	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	23,8	3		
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	1,3	24,1	—	—	goc	—	4,1	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	30,5	3		
Granarolo dell'Emilia.	Pr	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	5,2	—	—	0,8	—	1,6	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	9,8	3		
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	11,8	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	14,0	2		
Baricella	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	28,4	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	31,2	2		
Alberino	Pr	10	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,8	0,8	2,6	0,2	—	0,4	—	8,6	0,2	0,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,8	11,0	2		
Salarino	Pr	12	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	3,0	goc	0,2	—	0,4	—	8,4	—	0,4	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	8,6	2		
Montalbano	Pr	876	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	4,6	0,4	—	—	4,0	4,4	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	41,2	5		
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	7,2	2		
Cà di Bertano	Pr	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	8,4	2		
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	7,2	2		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	13,9	2		
Monte Calvo	P	335	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,6	—	—	—	6,5	goc	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	13,8	2	
Monghidoro	Pn	841	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	10,4	2	
Pianoro	P	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	0,2	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	11,2	1	
Colunga	P	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,4	27,4	1	
Casetti Centonara	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	2	
Settefonti	P	366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	2	
Piancaldoli	Pr	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,6	—	—	1,2	1,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	11,2	6		
Sassoleone	Pr	285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	0,2	—	—	0,2	0,2	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	6,6	2	
Castel San Pietro	Pr	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	0,4	—	—	2,8	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	16,8	4	
Villa Fontana	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	0,1	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	5,9	2	
Fiorentina	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	0,6	—	2,8	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	5,0	2	
Sant'Antonio	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	3,2	—	0,2	—	1,4	—	8,4	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	10,4	4		

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. di 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
(segue) RENO																																		
Medicina	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	0,2	—	2,6	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	5,0	2
Casa Penza	P	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	11,0	2
Portonovo	P	8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	3,0	—	—	—	—	0,1	8,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	2
Traversa	Pn	871	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	15,4	4,0	—	—	3,8	20,0	45,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90,9	6
Firenzuola	Pr	422	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	3,4	4,4	—	—	3,2	1,4	12,0	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	25,2	5
Barco	Pn	741	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	—	—	—	3,6	18,2	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,8	4
Pietramala	Pn	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	1,0	—	—	1,5	6,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,5	5
Cà Buraccia	Pn	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	2,0	—	—	1,0	goc	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	25,4	4
Castel del Rio	P	221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,5	—	—	0,5	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	15,0	3
Fontanelice	Pr	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,5	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	6,0	3
Parrocchia di Croara ..	P	391	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	12,9	3
Imola	Pr	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	7,0	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	16,2	4
Acquadalto	Pn	482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	4,5	7,2	12,0	18,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	45,1	6
Casola Valsenio	P	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	5,5	3
Cà Villa	Pr	264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	5,0	3
Casa Medri	Pr	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	2,2	6,6	3	
Riolo Bagni	Pr	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	7,2	3
CANALE IN DESTRA DI RENO																																		
Massa Lombarda	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	10,0	3
Bagnacavallo	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	20,3	3
Villa San Martino	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,7	0,2	—	—	0,3	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	11,9	3
Lugo di Romagna	Pr	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	1,0	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	31,8	4
Alfonsine	P	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	9,5	3
LAMONE																																		
Casaglia	Pn	754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	14,4	—	—	8,3	17,5	58,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	110,2	6
Marradi	Pr	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	2,5	1,5	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	35,0	5
San Cassiano	Pr	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	15,6	3
Brisighella	P	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	43,7	4
Ganogna	Pn	814	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	—	0,5	1,5	8,5	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	41,0	4
Tredozio	P	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	1,0	—	5,0	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	18,1	5
Modigliana	Pr	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	10,0	3
Faenza	P	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	0,7	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	11,1	2

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	0,4	—	—	1,6	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	25,3	4		
San Pancrazio	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	4,7	—	—	3,9	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	23,5	5		
Ravenna	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	6,4	0,2	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,0	42,0	3		
Marina di Ravenna. ..	Pr	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	—	—	—	0,2	—	2,6	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	14,8	23,6	3		
FIUMI UNITI																																				
Pian di Bucci	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	7,4	—	—	7,3	8,2	28,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	57,3	6		
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	12,4	—	1,2	8,3	9,2	48,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	91,8	7		
Bocconi	P	386	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	6,4	—	3,2	1,4	4,0	47,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	68,2	7		
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	3,0	0,4	—	0,4	0,2	—	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	14,8	3		
Castrocaro	P	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	2,0	—	—	4,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	18,8	5		
Fiumicello	Pn	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	3,0	—	—	10,0	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	46,0	5		
Premilcuore	Pr	459	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	3,4	—	0,4	3,2	0,4	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	23,6	5		
Strada San Zeno	P	307	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,8	—	—	0,3	—	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	13,7	2		
Predappio (Vivio M. R.F.) ..	Pr	140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	2,8	—	1,2	0,2	0,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	13,2	5		
Forlì	Pr	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	14,6	3		
Coccolia	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	goc	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	10,4	2		
Campigna	Pn	1068	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	7,7	—	—	17,7	7,2	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	79,0	6		
Biserno	Pn	561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	goc	—	—	7,5	—	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	29,5	4		
Santa Sofia	P	257	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	8,1	—	8,5	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	32,6	5		
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,8	3,4	—	10,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	19,2	5		
Giaggiolo	P	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,6	—	15,0	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	23,5	5		
Teodorano	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	goc	—	0,8	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,8	18,8	3		
Meldola	P	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	0,4	—	1,5	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	14,4	4		
Vitignano	Pr	258	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,4	—	1,4	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	17,0	5		
Bertinoro	P	257	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	goc	—	goc	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	21,5	3		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																				
Classe	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	26,0	3		
Idrovora Fosso Ghiala	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,2	—	—	—	—	10,4	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	9,4	23,8	3		
Diegaro	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	1,4	0,2	—	1,0	—	—	5,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	19,4	4		
Mensa	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	16,8	2		
Savio	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	0,1	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	19,0	3		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto	Pn	812	—	—	—	—	—	—	—	6,3	11,0	7,6	—	0,3	2,5	1,4	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	58,1	7	
Raggio	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,6	—	goc	6,3	4,6	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	43,9	6		
Bagno di Romagna...	Pr	495	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	4,0	—	1,4	1,8	3,8	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	35,2	7		
Terzo di Carnale	Pn	704	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	2,9	—	goc	1,0	—	15,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	32,3	5		
Alfero	Pn	626	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	0,8	—	3,0	1,8	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	41,6	5		
Monticino	Pn	1271	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	goc	—	0,4	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	36,4	3		
Diga di Quarto	Pr	325	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	0,2	—	7,8	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	20,8	3		
sarsina	P	243	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	6,4	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,5	38,0	4		
Sant'Agata Feltria....	Pn	607	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	24,0	3		
Montecastello	Pr	185	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	0,8	—	1,0	4,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	24,0	4		
Rontagnano	Pn	551	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	1,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	26,8	4		
Monte Jottone	P	442	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	9,2	2		
Civrio	Pn	451	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	7,0	3		
Luzzena	P	312	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	10,1	2		
Cesena	Pr	44	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,4	0,4	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	10,2	3		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia (Madonna del Pino) ..	Pr	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	1,0	—	—	—	—	3,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	30,0	4		
Gattolino	P	10	—	—	—	—	—	—	—	1,3	17,3	goc	—	—	—	1,3	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,7	46,2	5		
Cesenatico	P	4	—	—	—	—	—	—	—	0,8	16,6	0,6	—	—	—	—	7,9	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	86,0	62,5	3		
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	—	—	—	—	—	—	—	—	18,1	0,2	—	—	7,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	28,8	3		
Montiano.....	P	159	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	21,0	3		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	goc	—	1,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	30,0	4		
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	—	—	—	—	—	—	—	0,2	7,0	0,4	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	18,3	2		
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	6,0	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	41,0	3		

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi	Pn	863	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	3,0	—	1,0	2,0	3,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	63,0	7	
Viamaggio	Pn	867	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	8,0	—	3,0	2,0	goc	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	80,5	6	
Badia Tedalda	Pr	756	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	9,2	—	3,6	6,4	0,4	9,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	41,6	5	
Miratolo	Pn	821	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	6,5	—	8,2	8,8	0,6	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	59,5	6	
Casteldei	Pn	605	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	4,0	—	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	44,7	4	
Pennabilli	Pn	600	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	2,7	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	40,9	4	
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	36,2	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	45,8	3	
San Leo	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	38,7	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	47,7	3	
Montemaggio	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	40,4	3	
San Marino	Pr	652	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	20,6	2	
Vernocchio	P	332	—	—	—	—	—	—	—	—	24,7	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	32,2	2	
Rimini	Pr	7	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,6	29,4	3	
Lido di Rimini	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	0,4	—	0,2	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	21,2	3	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	23,8	3	
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	1,2	—	—	1,4	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	29,5	5	
Montegrimano	P	536	—	—	—	—	—	—	—	—	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	19,2	2	
Monte Colombo	P	315	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,8	26,8	3	
Moretano di Romagna	P	83	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	33,2	3	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,6	2,0	—	2,8	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,4	41,2	5	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	0,7	4,0	—	—	5,2	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	25,1	5	
TAVOLLO																																			
Tavullia	P	170	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	4,5	0,7	—	—	3,6	0,4	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,8	39,8	4	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino	Pn	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	1,5	—	9,0	1,8	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	47,8	6	
Carpegna	Pr	748	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	2,0	—	4,6	0,6	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	30,8	5	
San Sisto	Pn	658	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	goc	—	2,0	0,8	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	36,8	4	
Lunano	P	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,5	—	5,3	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	39,9	5	
Macerata Feltria	P	321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	1,6	—	0,7	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2	37,9	4	
Sassocorvaro	P	331	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	1,8	—	3,0	goc	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,8	32,7	5	
Valle di Tova	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	19,0	2	
Tavoleto	P	426	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,5	18,1	2	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	4,1	—	5,2	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	42,8	5	
Pieve di Cagna	P	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,3	3,4	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	27,1	4	
Petriano	P	327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,4	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2	43,7	3	
Montelabbate	P	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	6,0	—	—	28,1	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	52,3	4	
Pesaro	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	10,0	—	—	0,8	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84,0	51,4	4	
ARZILLA																																			
Candelara	P	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	5,4	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	59,8	4	
Carignano	P	152	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	1,5	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,5	45,3	4	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano	Pr	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	1,6	—	—	11,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,8	50,4	4	
METAURO																																			
Montelabreve	Pn	842	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	11,0	2,0	4,5	8,0	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,3	54,1	7	
Bocca Trabaria	Pn	1049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	14,0	1,0	5,0	6,0	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2	66,0	7	
Mercatello	P	429	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,5	6,7	—	5,1	4,3	0,6	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,5	62,7	6	
San'Angelo in Vado	Pr	359	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	6,6	—	8,0	2,0	—	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	49,8	5	
Urbania	P	273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	3,0	—	14,3	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,4	72,7	5	
Fermignano	P	199	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	0,5	—	5,4	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	51,2	4	
Urbino	Pr	451	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,8	0,6	—	1,0	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,4	36,6	3	
Cella	Pn	455	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	0,7	—	7,6	9,8	—	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,9	72,3	5	
Piobbico	Pr	339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	5,4	—	5,2	3,6	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,6	74,4	6	
Bocca Serriola	Pn	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	2,6	—	4,5	7,3	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	52,4	6	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	5,3	—	2,7	5,8	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,3	59,5	6	
Castello di Naro	Pn	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	2,4	—	2,2	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,0	51,4	5	

INDICE

<p><i>Notizie sommarie sul lavoro svolto dalla Sezione nel 1940 e sulla situazione del Servizio al termine dell'anno</i> Pag. 3</p> <p><i>Sezione A — Termometria — Abbreviazioni e segni convenzionali</i> » 5</p> <p style="padding-left: 20px;">Contenuto delle tabelle » 6</p> <p style="padding-left: 20px;">Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche » 7</p> <p style="padding-left: 20px;">Tabella I — Osservazioni termometriche giornaliere . . . » 9</p> <p style="padding-left: 40px;">» II — Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura » 57</p> <p><i>Sezione B — Pluviometria — Abbreviazioni e segni convenzionali — Terminologia</i> » 71</p> <p style="padding-left: 20px;">Contenuto delle tabelle » 72</p> <p style="padding-left: 20px;">Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche » 73</p> <p style="padding-left: 20px;">Tabella I — Osservazioni pluviometriche giornaliere . . . » 80</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>Compendio — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi</i> » 248</p>	<p><i>Appendice — Osservazioni ai pluviometri totalizzatori</i> Pag. 262</p> <p style="padding-left: 20px;">Tabella II — Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti » 263</p> <p style="padding-left: 40px;">» III — Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate . . . » 270</p> <p style="padding-left: 40px;">» IV — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi » 274</p> <p style="padding-left: 40px;">» V — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi » 278</p> <p style="padding-left: 40px;">» VI — Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa » 280</p> <p style="padding-left: 40px;">» VII — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata » 282</p> <p style="padding-left: 40px;">» VIII — Manto nevoso » 285</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche</i> » 288</p>
---	---

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Marzo

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI								TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.		max.	min.
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	16,5	2,4	12,6	6,1	8,8	6,8	7,0	5,0	8,5	3,3	15,0	5,8	9,1	2,8	10,5	5,5	10,5	5,1	14,5	3,7	9,0	3,5	17,7	6,3	18,5	4,0	11,5	5,2		
2	3,2	2,2	8,2	6,0	8,2	4,0	6,0	5,2	3,8	3,5	6,2	-0,4	2,2	0,4	4,4	3,0	3,7	3,1	4,9	3,0	5,5	1,0	6,1	-0,1	12,5	1,6	6,0	4,0		
3	6,0	-1,8	9,1	0,4	7,0	2,3	5,4	1,4	4,0	-3,0	8,8	-3,4	3,5	-6,5	8,5	-1,1	6,2	0,0	9,7	-3,9	7,3	-1,7	6,0	-5,7	10,8	-5,2	10,7	-0,5		
4	7,4	-2,8	13,0	0,0	7,7	2,2	6,8	1,0	7,8	-2,6	10,1	-1,6	8,4	-5,8	11,1	-0,4	10,8	0,7	12,3	-3,1	13,1	-1,1	11,3	-5,2	12,0	-3,3	15,1	-1,0		
5	9,9	1,3	15,5	4,1	15,4	5,1	15,0	5,9	10,5	3,0	14,3	5,4	12,9	-3,0	18,1	2,7	14,2	2,6	14,9	0,2	15,0	0,5	11,7	-3,8	9,5	-0,6	17,5	1,3		
6	1,4	0,5	6,5	3,6	13,0	5,6	12,1	4,1	7,0	0,5	8,0	-2,5	3,0	-4,2	5,4	2,1	4,5	2,0	4,6	3,0	4,6	2,2	-0,9	-2,6	2,1	0,6	5,0	4,5		
7	0,7	-3,0	4,1	1,0	7,4	2,3	7,3	1,8	3,1	-3,1	-0,9	-4,2	-2,5	-8,3	2,5	-1,0	0,7	-1,6	2,8	-1,2	4,2	-2,0	-1,0	-7,1	-2,0	-7,0	3,1	-0,4		
8	3,3	-5,8	7,4	-1,5	6,1	0,4	5,2	0,0	4,6	-8,0	1,1	-5,0	-5,3	-9,5	6,0	-2,9	4,7	-1,2	6,0	-4,3	6,1	-3,0	4,8	-8,1	0,8	-9,5	7,2	-2,1		
9	5,9	-7,7	9,5	-2,1	6,2	0,8	6,0	0,0	4,5	-3,8	3,2	-4,4	-1,5	-9,5	8,9	2,6	7,0	-1,0	9,1	-5,5	10,0	-2,5	6,1	-6,2	3,1	-11,3	10,0	-1,6		
10	9,1	-7,2	13,3	-1,1	12,7	2,2	12,1	1,1	6,5	-5,5	7,0	-1,5	2,4	-8,4	12,5	0,6	12,4	2,0	14,0	-5,0	12,5	0,1	10,6	-4,1	7,5	-6,7	14,3	-1,5		
11	8,0	1,9	10,2	6,2	13,4	7,0	13,0	7,4	6,1	2,2	8,1	1,4	6,1	-4,0	13,8	0,0	13,6	5,5	16,8	-1,2	14,4	3,3	11,5	-0,6	9,1	-4,5	16,7	1,7		
12	9,5	2,8	14,9	7,0	12,7	7,8	12,0	7,0	9,3	4,5	9,8	3,5	8,0	-0,8	14,5	4,1	13,7	6,6	16,6	-0,1	14,8	4,0	9,1	0,9	10,0	-1,0	17,2	2,9		
13	10,0	5,9	17,5	8,1	18,3	8,8	18,4	8,8	10,0	6,5	12,2	5,9	9,5	1,0	15,2	6,2	17,0	7,1	18,8	5,5	16,5	6,4	13,2	3,0	12,7	3,5	18,1	5,0		
14	14,1	7,4	20,1	9,6	19,0	8,1	19,0	7,2	12,3	9,8	14,6	9,0	11,3	4,3	19,0	10,4	19,1	10,7	22,0	5,7	18,6	9,4	14,1	7,2	14,4	5,1	23,0	6,1		
15	13,8	9,3	16,0	11,8	17,2	9,2	18,6	8,8	15,2	8,1	13,0	6,4	15,2	5,5	16,5	10,8	14,9	9,0	18,5	12,0	15,0	11,1	13,0	9,1	14,6	6,4	20,6	14,6		
16	10,3	2,7	12,0	3,1	9,7	6,7	9,7	6,0	9,0	2,6	6,7	1,9	8,2	-2,1	11,0	3,1	8,9	4,8	12,2	1,4	11,5	3,5	10,2	-0,5	7,9	-0,5	13,7	5,0		
17	12,0	-0,2	18,1	5,0	13,8	5,4	12,3	5,6	10,5	-3,0	9,8	1,3	10,3	-2,8	13,9	1,8	12,5	3,5	15,5	2,3	12,0	1,5	12,0	-0,1	13,5	-2,2	15,5	3,4		
18	13,2	-0,7	17,3	4,2	12,5	7,0	10,6	5,9	10,8	-1,5	10,6	5,1	10,7	-0,2	12,8	4,4	12,2	5,1	15,0	1,7	11,3	4,4	10,3	-0,2	12,0	-0,6	16,2	2,7		
19	15,9	1,4	18,0	1,9	13,7	9,2	13,0	6,0	13,4	1,1	13,0	4,0	12,1	-0,1	15,5	4,2	15,0	4,9	16,2	2,1	14,7	4,2	16,4	-0,6	15,9	0,2	14,5	4,9		
20	14,9	7,4	16,5	5,4	13,0	9,5	12,9	7,5	14,5	4,8	12,8	6,2	13,0	4,0	12,6	7,0	14,9	7,1	18,5	5,4	15,5	6,7	13,2	3,4	15,1	5,0	19,4	8,2		
21	15,5	2,1	16,1	6,2	12,4	8,0	11,2	8,0	15,0	1,0	14,7	6,5	13,6	2,7	17,0	6,1	16,2	6,5	14,3	5,2	13,8	6,0	15,8	5,3	15,4	2,3	17,0	6,3		
22	16,8	8,0	17,4	7,4	12,0	7,8	11,5	6,2	15,2	5,1	15,1	6,7	14,0	2,3	17,5	8,0	15,5	8,4	17,7	4,9	14,0	6,6	14,6	4,5	14,3	0,5	17,6	7,0		
23	11,3	6,8	14,5	7,1	12,8	9,5	12,0	7,2	8,1	4,7	13,0	7,8	8,5	-2,5	16,3	8,5	13,8	9,5	18,6	5,1	15,1	8,4	12,3	6,4	11,4	3,0	16,0	6,9		
24	15,0	6,9	18,3	9,8	14,2	10,7	13,7	9,4	9,3	6,5	14,3	7,9	9,4	2,6	14,2	9,4	14,6	9,7	19,5	4,1	16,0	8,5	15,5	5,0	17,0	1,6	19,7	6,5		
25	15,8	3,7	16,5	7,2	14,5	10,3	13,2	9,6	16,0	2,6	13,2	7,3	14,6	2,5	14,0	7,0	14,1	6,6	14,7	4,2	13,3	7,2	17,3	5,9	18,3	2,1	16,5	6,4		
26	18,8	7,1	18,0	10,7	15,4	11,8	13,8	10,4	17,1	4,5	18,5	7,2	17,5	2,3	18,5	8,6	16,5	8,1	19,0	7,4	16,2	8,0	18,5	8,3	18,6	7,0	21,1	8,0		
27	14,4	8,0	21,2	12,6	18,5	12,4	19,0	13,0	12,0	4,3	15,2	8,6	17,0	2,7	18,1	9,8	17,5	9,9	19,5	7,1	16,6	9,5	16,3	6,9	13,3	5,9	22,4	11,1		
28	14,2	7,8	20,0	10,8	18,2	12,9	17,4	12,6	8,7	7,2	14,0	8,7	12,1	2,6	17,8	10,8	16,6	12,2	18,0	6,4	17,0	9,8	13,7	6,0	11,4	4,5	20,7	8,5		
29	2,7	0,5	7,1	5,1	9,2	6,4	9,0	6,1	6,5	1,0	6,5	-0,9	1,8	-1,6	5,6	4,5	4,9	4,6	6,1	1,5	6,5	3,0	7,0	0,4	7,3	0,0	8,2	6,7		
30	5,3	0,3	9,7	4,5	8,7	5,8	7,0	5,2	4,5	0,6	4,1	-1,0	3,0	-4,5	11,2	1,9	10,2	2,0	9,0	1,9	9,7	0,1	6,9	-0,2	6,0	-3,3	10,0	4,3		
31	7,3	1,0	12,0	1,4	11,0	6,7	9,4	6,0	4,8	-0,8	5,9	0,1	4,2	-4,4	11,9	2,0	10,7	2,3	12,5	0,3	10,5	1,0	5,7	-0,3	5,9	-3,2	13,5	4,1		
Medie	10,4	2,2	13,9	5,2	12,3	6,9	11,6	6,1	9,3	1,6	10,3	3,0	8,1	-1,4	12,7	4,5	11,8	5,0	13,9	2,3	12,3	3,9	10,9	1,1	10,9	-0,2	14,8	4,5		
Medie mensile	6,3		9,6		9,6		8,9		5,5		6,6		3,4		8,6		8,4		8,1		8,1		6,0		5,4		9,6			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super- od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) METAURO																																			
Acqualagna	P	204	—	—	—	—	—	—	—	—	9,9	4,6	—	2,4	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,1	39,2	5	
Pontericcioli	P	403	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	15,7	—	8,5	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	74,2	5	
Pontedazzo	Pr	350	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	2,4	0,8	9,8	0,4	—	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,6	51,0	5	
Cagli	P	276	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	11,0	—	11,0	—	1,0	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	70,0	6	
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	—	—	—	—	—	—	—	—	18,3	10,0	—	2,7	—	—	10,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,5	64,4	5	
Pianello	P	384	—	—	—	—	—	—	—	—	19,7	14,6	—	goc	—	—	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,6	78,2	4	
Foresta della Cesana..	Pn	640	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	2,0	—	0,7	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	32,8	3	
Fossombrone	Pr	116	—	—	—	—	—	—	—	0,2	8,0	2,2	—	0,2	0,2	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,4	28,8	3	
Cartoceto	P	235	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	1,2	—	10,2	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	47,6	5	
Bargni	P	273	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	1,1	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,1	31,7	3	
Barchi	P	319	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	2,2	—	—	—	—	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,3	47,3	4	
Calcinelli	P	64	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	1,6	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	31,8	3	
CESANO																																			
Fonte Avellana	Pn	689	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	18,0	1,7	18,0	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,5	114,6	6	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	3,8	—	10,2	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	66,0	5	
Pergola	P	306	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,0	—	6,0	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	38,3	5	
San Savino	Pn	418	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	3,4	—	6,6	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,5	40,5	5	
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	2,8	—	1,2	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	20,2	5	
Monte Porzio	P	110	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	15,9	3	
Piagge	P	201	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	28,7	3	
Mondolfo	P	144	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	24,2	3	
MISA																																			
Montecarotto	P	388	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	9,6	0,2	4,7	goc	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	31,6	5	
Ostra	P	193	—	—	—	—	—	—	—	—	6,7	2,1	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	21,0	4	
Arcevia	Pr	535	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	3,6	—	4,2	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	27,2	5	
Barbara	P	219	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3,0	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	32,6	4	
Corinaldo	P	203	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	7,2	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	17,5	4	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia	Pr	5	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	3,8	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	28,4	3	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	13,2	—	—	—	—	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	58,3	4	
Palazzo	Pn	561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,2	—	—	—	—	42,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,1	59,3	4	
Matelica	P	354	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	3,4	—	—	—	—	27,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	50,0	4	
Cerreto d'Esai	P	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3,0	1,0	3,0	—	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	49,0	6	
Fabiano	Pr	357	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	12,6	8,2	1,4	4,8	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	52,6	6	
Campodiegoli	Pn	507	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	15,0	—	goc	—	—	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	82,0	4	
Scheggia	Pr	575	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	10,4	0,4	5,2	—	0,2	37,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	77,0	5	
Rucea	Pn	587	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	10,6	—	4,0	—	—	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	53,5	5	
Montelago	Pn	711	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	11,3	—	7,0	—	—	32,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,2	83,1	5	
Sassoferrato	P	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,2	11,8	0,6	4,4	—	—	33,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	82,7	5	
Genga	P	320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,7	9,0	—	9,0	—	—	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	74,2	5	
Vallemontagnana	Pn	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	9,0	1,5	2,5	—	—	33,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	66,6	6	
Camponocechio	P	197	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	9,1	—	9,5	—	—	34,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	72,2	5	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	9,3	—	2,3	—	—	23,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	58,9	5	
Serra San Quirico	P	325	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	19,3	—	4,4	—	—	23,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	70,3	5	
Apiro	Pn	516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,0	—	3,4	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	42,4	5	
Mole	Pr	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	8,2	0,4	5,4	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	43,4	5	
Cupramontana	Pn	506	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	8,0	—	8,2	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	50,2	5	
Jesi	P	96	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	8,0	3,6	0,4	2,1	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	25,9	5	
Agugliano	P	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	—	5,0	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	4
Chiaravalle	P	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	3,1	—	3,0	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,2	4
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,4	—	2,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	16,4	4	
Ancona	Pr	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	1,4	—	goc	—	goc	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	10,2	4	
Monte Cappuccini	Pr	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,2	—	0,2	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	13,4	4	
Monte Conero	P	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	3,6	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	26,6	4	
MUSONE																																			
Elcito	Pn	824	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	18,5	—	4,2	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	33,7	5	
Filottrano	P	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	2,4	—	2,6	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	21,5	5	
Osimo	P	265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	2,5	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	12,0	4	
Cingoli	Pn	631	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	5,3	—	—	—	—	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	29,3	4	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	2,4	2,8	3,5	goc	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	35,8	6	
Montefano	P	242	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	18,0	4	
Loreto	P	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	7,1	0,2	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	15,5	3	
Baraccola	P	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	12,0	3	
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	12,0	3	
POTENZA																																			
Poggio Sorifa	Pn	552	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	12,2	—	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	58,2	4	
Villo Santa Lucia	Pn	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	8,7	—	—	—	—	69,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	96,0	4	
Pioraco	Pr	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	8,4	—	0,2	—	—	88,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	50,8	4	
Sorti	Pn	716	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	12,8	—	—	—	—	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	54,1	4	
Camerino	Pr	664	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	3,8	7,6	—	goc	—	goc	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	29,0	4	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,9	6,1	—	—	—	—	9,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	23,1	4	
Castel Raimondo	P	307	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	7,3	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	32,5	4	
San Severino Marche ..	P	344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	6,8	—	—	—	—	8,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	25,9	4	
Serralta	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	2,0	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	13,9	4	
Treja	P	342	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	4,7	3,6	—	2,9	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	22,2	6	
Pollenza	P	341	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	4,1	2,3	—	0,2	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	13,1	4	
Montecassiano	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	12,2	1,8	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	26,6	5	
Appignano	P	199	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	2,4	2,7	—	1,0	—	—	8,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	20,4	6	
Recanati	P	235	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	2,4	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	11,5	3	
Potenza Picena	P	237	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	8,6	—	—	0,2	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	18,0	4	
CHIANTI																																			
Acquapagana	Pn	918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	41,5	—	1,8	—	—	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63,4	4	
Dignano	Pn	873	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	87,0	—	0,3	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,3	3	
Serravalle di Chienti ..	Pr	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	17,4	—	—	—	—	28,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	53,8	4	
Gelagna Alta	Pn	711	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	18,2	—	—	—	—	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	44,4	3	
Appennino	Pn	798	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	3,8	—	—	—	0,2	20,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	49,1	4	
Più del Sasso	Pn	653	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	19,2	—	5,0	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	43,5	5	
Glulo	Pn	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	28,5	—	1,3	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	40,0	5	
Nemi	Pn	641	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	14,5	—	1,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	25,7	5	
Pieve Bovigliana	Pn	451	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	12,6	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	24,0	4	
San Maroto	Pn	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	18,0	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	26,8	4	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	N. di giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
<i>(segue)</i> CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	7,8	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	20,8	4	
Bolognola	Pr	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	9,6	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	27,6	4	
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	18,0	—	0,6	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	28,8	4	
La Villa	Pn	507	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	11,1	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	22,3	4	
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	4,8	—	goc	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	12,0	4	
Serrapetrona	Pn	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,4	11,5	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	28,6	4	
San Giuseppe	P	389	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	2,0	4,3	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	18,2	5	
Tolentino	Pr	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	3,2	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,6	4	
Ornano	P	232	—	—	—	—	—	—	—	—	27,5	3,0	1,5	1,2	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	38,9	6	
Santa Maria di Pieca	P	467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	4,0	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	14,5	4	
San Ginesio	Pn	687	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	8,1	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	19,7	4	
Urbisaglia Bonserizi	P	311	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	10,0	3	
Macerata	Pr	280	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	3,2	1,6	—	1,6	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	27,2	6	
Loro Piceno	Pr	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	2,4	0,2	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	16,6	4	
Petriolo	P	271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	2	
Corridonia	P	255	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	6,0	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	17,1	4	
Morrovalle	P	246	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	4,5	—	1,3	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3	4
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,7	2
Francavilla d'Ete	P	234	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	14,4	3	
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,7	2
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	2,4	1	
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	0,7	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	2
Amandola	Pr	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	4,0	1	
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,9	1
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	1
Sarnano	Pn	539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	2
Servigliano	P	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	1
Falerone	Pn	432	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	7,5	2	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO. E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio.....	P	415	—	—	—	—	—	—	—	17,4	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,8	2	
Grottazzolina.....	P	227	—	—	—	—	—	—	—	18,5	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	24,0	3		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	7,0	3		
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	1		
Fermo	Pr	280	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	2		
ASO																																			
Foce	Pn	951	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	10,0	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	47,0	4		
Montemonaco	Pr	987	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	3,8	—	0,2	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	24,2	4		
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	goc	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	11,0	2		
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	0,6	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	6,2	2		
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	8,9	2		
Petriloli	P	358	—	—	—	—	—	—	—	—	20,1	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	27,1	3		
Carassai	P	370	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	17,9	3		
Diga di Carassai	Pr	130	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	5,4	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	2,0	20,8	3	
Monte Rubbiano	P	463	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	9,4	3		
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	7,2	2		
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	8,3	3		
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	12,7	2		
TESINO																																			
Montemore di Force..	Pn	671	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	8,1	2		
Castignano	P	474	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	7,1	2		
Ripatransone	P	494	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	8,8	2		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	12,4	2	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	4,4	—	—	0,2	6,8	15,8	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	49,0	5	
Amatrice	Pr	955	—	—	—	—	—	—	—	—	19,4	7,8	—	—	—	—	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	45,2	4	
Accumoli.....	Pn	858	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	6,0	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	40,6	4	
Capodacqua	Pr	817	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	4,6	—	0,2	—	0,2	13,8	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	40,0	4	
Spelonga	Pn	940	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	2,2	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	34,0	4	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	4,2	—	—	—	—	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	40,7	4	
Acquasanta	Pr	392	—	0,2	—	—	—	—	—	—	9,2	1,0	—	0,4	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	20,0	4	
Arlì	Pn	288	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	13,9	3	
Valle Orsara.	Pn	800	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,0	6,0	—	—	—	—	26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	62,8	5	
Centrale di Castro	Pr	780	—	—	—	—	—	—	—	4,6	13,2	7,4	—	—	—	0,2	19,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	48,8	5	
Uscerno	Pn	490	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,0	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	16,4	4	
Croce di Casale	Pn	657	—	—	—	—	—	—	—	—	14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,7	1	
Capo il Colle.....	Pn	539	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	10,2	2
Pietralta	Pr	1022	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	2,0	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	19,2	4	
Settecerri	Pn	923	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	1
Cerreto	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	1
Ascoli Piceno	Pr	136	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	1
Porchiano.....	Pn	500	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	2
Piano San Pietro.	Pn	500	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	23,4	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	34,5	4
Appignano del Tronto.	P	180	—	—	—	—	—	—	—	—	18,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	20,1	2
Anagnano	P	202	—	—	—	—	—	—	—	—	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	11,5	2
Offida	P	293	—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	13,0	2
Spinetoli	P	52	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,9	13,1	2
Acquaviva Picena (i tulli)	P	260	—	—	—	—	—	—	—	—	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	10,1	2

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																					
Ferrara	Pr	15	5,9	25,0	3,5	—	7,7	—	—	—	—	—	2,6	6,2	19,8	10,0	goc	0,6	—	—	—	—	—	—	—	goc	15,7	27,6	17,4	3,5	2,4	1,5	—	149,4	14		
Piumazzo	P	57	2,0	50,0	18,0	—	11,7	—	—	—	—	—	3,0	6,3	62,2	32,8	1,3	0,7	—	—	—	—	—	—	—	1,6	17,0	108,0	3,0	8,8	5,2	7,7	—	334,3	16		
Manzolino	Pr	35	21,2	77,8	1,4	—	14,2	—	—	—	—	—	3,4	6,2	47,8	30,0	2,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	0,8	14,2	119,4	2,2	5,8	4,2	8,2	—	360,2	16		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	19,6	60,0	1,8	—	17,0	—	0,2	—	—	—	4,0	5,6	40,4	50,4	0,6	1,4	—	—	—	—	—	—	—	0,6	12,2	44,6	4,8	4,8	3,8	6,0	—	277,8	15		
Cento	P	15	23,0	45,1	6,3	—	15,7	—	—	—	—	—	3,0	8,0	23,1	26,1	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	15,5	38,9	5,5	2,0	6,2	—	226,4	14			
Marrara	Pr	9	7,8	22,2	4,2	—	4,6	—	—	—	—	—	0,2	9,8	17,0	11,4	0,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	3,8	7,6	88,4	14,2	3,4	8,6	—	154,0	13			
Poggio Renatico	Pr	10	8,0	87,2	6,4	—	11,2	—	—	—	—	0,2	2,0	7,6	17,6	32,2	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	9,2	31,4	12,0	4,4	6,0	3,8	—	190,4	15		
Copparo	Pr	2	4,8	23,4	4,8	—	5,4	—	—	—	—	—	0,4	9,0	26,4	3,2	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	8,8	85,2	21,8	2,6	1,4	2,6	0,2	150,8	13		
Cornacervina	Pr	1	4,8	9,4	0,6	—	4,6	—	—	—	—	—	2,8	8,2	22,6	0,4	1,0	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	11,4	28,0	13,0	1,4	1,6	1,0	—	106,4	13		
Iolanda di Savoia	Pr	-2	4,4	82,8	0,6	—	5,0	—	—	—	—	—	1,8	9,2	23,8	5,8	1,0	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	9,0	16,6	14,8	2,2	2,6	3,0	—	133,6	14		
Berra	Pr	2	3,2	30,0	2,0	0,2	4,2	—	—	—	—	—	0,2	9,0	22,6	7,8	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	40,6	16,6	2,2	2,6	3,0	—	152,0	13		
Ariano	Pr	0	4,0	84,0	2,8	0,2	4,4	—	—	—	—	—	1,0	8,0	18,4	8,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	8,0	33,8	12,6	1,6	4,2	3,0	—	145,6	14		
Codigoro	Pr	2	3,8	21,0	0,8	—	6,6	—	—	—	—	—	0,6	7,6	20,2	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	11,0	11,2	1,2	4,2	2,4	—	98,6	11		
Marozzo	P	1	3,0	25,0	1,0	—	7,0	—	—	—	—	—	2,2	5,8	21,0	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	13,5	13,0	1,5	2,0	1,0	—	105,5	13		
Comacchio (Saline) ...	P	1	9,0	33,0	10,0	—	5,0	—	—	—	—	—	3,0	4,0	56,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	15,0	10,0	23,0	2,0	2,0	1,6	—	177,6	15		
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	8,5	29,5	5,5	—	4,0	—	—	—	—	—	3,0	4,5	23,0	goc	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	12,5	13,0	16,0	2,0	6,5	—	142,5	13		
Bevilacqua	P	1	9,5	20,5	4,0	—	8,0	—	—	—	—	—	4,0	16,5	29,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	23,0	26,0	3,0	5,0	6,0	—	186,0	14		
Denore	Pr	1	8,4	23,2	2,2	—	5,0	0,2	—	—	—	—	0,8	10,4	21,6	1,4	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	0,4	10,6	24,8	19,2	3,0	4,0	4,0	—	139,8	13		
Portomaggiore	P	3	11,1	27,9	3,8	—	4,6	—	—	—	—	—	3,3	7,0	19,0	12,1	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	0,4	12,0	40,4	25,7	3,6	6,7	6,0	—	184,1	14		
Bevignante	Pr	2	8,4	29,2	2,6	0,2	3,0	—	0,2	—	0,2	—	2,6	7,2	14,2	5,8	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	13,6	59,4	6,2	4,6	5,2	4,8	—	168,4	14		
Forcello	P	1	7,0	33,0	2,0	—	5,0	—	—	—	—	—	3,0	16,0	30,0	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	14,0	54,0	20,0	5,0	6,0	9,0	—	227,0	15		
Argenta	P	4	12,0	25,0	2,1	—	5,0	—	—	—	—	—	1,7	14,3	16,9	4,1	2,7	0,1	—	—	—	—	—	—	—	1,7	14,5	26,8	16,1	8,0	5,7	8,1	—	164,8	16		
Bando	P	3	12,8	28,2	2,0	—	9,5	—	—	—	—	—	0,8	17,2	13,4	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	14,5	28,0	16,5	12,1	7,9	5,1	—	173,9	13		
Umana	P	1	9,2	22,0	1,6	—	8,4	—	—	—	—	—	goc	11,0	14,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	15,0	15,0	9,8	10,0	9,8	5,0	—	142,8	13		
RENO																																					
Piastre	Pn	741	30,0	87,2	32,4	8,0	47,3	—	—	—	—	—	26,2	22,2	29,6	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	30,0	21,8	14,6	12,6	6,5	2,6	0,3	390,6	16	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	43,2	101,6	40,4	10,0	26,8	—	—	0,2	0,2	—	29,0	15,0	21,4	9,4	0,6	0,2	—	—	—	—	—	1,4	—	—	15,2	20,0	54,8	12,8	5,6	3,4	2,0	1,0	414,2	18	
Bardalona	Pn	750	32,7	90,0	49,7	9,1	36,5	—	—	goc	—	—	23,7	21,2	21,3	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	29,9	28,7	10,3	14,4	5,0	7,0	—	395,5	16	
Pracchia	Pr	627	32,8	84,8	26,2	7,2	16,2	—	—	—	0,2	—	34,2	16,0	20,2	8,0	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	28,0	37,0	6,8	9,2	5,8	4,6	0,2	357,0	16	
Capannaccia	Pn	932	40,0	92,5	7,0	10,0	20,0	—	—	—	—	—	22,0	30,0	43,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	26,0	50,0	13,0	10,0	6,0	4,0	—	394,5	16	
Casa Paoluccio	Pn	1125	60,0	107,8	48,5	11,2	22,6	—	—	—	—	—	37,4	20,0	30,2	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,3	28,2	84,1	22,3	5,2	6,2	3,1	—	522,6	16	
Orsina	Pn	806	38,6	108,2	40,3	5,4	36,3	—	—	—	—	—	20,0	19,0	24,2	19,2	0,9	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,4	—	13,2	32,5	65,6	9,5	11,5	5,2	11,3	3,2	460,9	18

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Cà Chiombi	Pn	571	30,3	90,0	20,6	2,4	15,6	—	—	—	0,8	—	24,0	20,5	37,2	12,7	—	0,6	—	—	—	—	—	0,6	—	7,3	42,3	70,5	9,7	15,2	2,0	5,8	0,5	408,6	16		
Collina Pistoiese	Pr	932	20,4	74,8	4,4	7,6	13,6	—	—	—	0,2	—	16,8	22,6	19,0	6,8	0,2	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	7,0	17,4	36,8	4,6	3,0	3,4	3,8	—	263,2	16	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775																541,07																541,07	»		
Poggio di Badi	Pn	650	42,0	78,4	10,5	—	8,0	—	—	—	—	—	18,2	19,3	30,4	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	17,1	39,4	4,9	4,3	4,0	10,2	—	314,3	15	
Porretta Terme	Pr	349	33,6	82,6	6,8	4,4	6,8	—	0,2	—	—	—	16,8	14,8	29,0	15,4	0,4	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	10,4	29,8	38,8	3,0	4,4	0,8	11,2	0,2	309,8	15	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	40,0	96,0	48,0	—	28,0	—	—	—	—	—	14,0	10,0	15,0	42,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	34,0	49,0	10,6	12,4	13,0	10,0	4,0	438,0	16	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	31,4	70,4	34,2	3,6	12,2	—	—	—	—	—	14,8	10,2	26,0	11,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	33,2	45,4	3,6	5,4	2,4	12,0	1,0	327,0	17	
Bombiana	Pn	804	33,0	78,0	5,9	2,5	10,0	—	—	—	—	—	14,1	17,0	42,0	16,0	0,9	0,1	—	—	—	—	—	—	0,9	—	6,1	32,0	62,0	4,0	3,0	9,5	4,5	—	336,5	16	
Acquerino	Pn	890	75,0	63,0	6,0	—	20,0	—	—	—	—	—														165,0								329,0	»		
Treppio	Pr	710	34,0	109,2	11,6	5,2	16,8	0,2	—	—	—	—	18,8	20,8	26,6	14,4	0,4	—	—	0,2	—	—	—	0,2	0,6	—	9,8	29,2	94,0	3,4	7,0	6,6	20,8	—	429,8	16	
Castel di Bargi	Pr	700	38,6	98,2	11,8	—	17,0	0,2	—	—	—	—	3,0	21,6	26,6	16,0	—	0,6	—	0,2	—	—	—	0,2	1,2	—	6,4	16,6	71,6	4,2	5,4	4,0	11,6	0,2	355,2	16	
Pieve di Casio	Pn	634	24,0	62,0	8,6	—	13,2	—	—	—	—	—	3,0	24,5	34,6	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	45,8	36,4	4,2	4,4	2,6	13,0	—	300,8	15	
Le Spiagge di Lissano ..	P	240	31,5	78,0	11,2	1,3	1,0	—	—	—	—	—	11,2	12,5	50,0	17,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	3,3	19,4	42,9	9,0	3,2	1,0	12,0	—	300,4	16	
Riola di Labante	Pn	722	21,5	66,8	7,5	—	1,5	—	—	—	—	—	4,0	11,0	48,0	33,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	15,0	40,0	2,0	2,5	1,0	10,3	—	270,6	16	
Vergato	Pr	195	29,4	78,6	17,0	1,8	10,4	0,2	—	—	—	—	7,8	9,8	60,4	32,2	0,2	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	3,0	16,4	46,0	3,6	2,6	1,2	10,8	—	326,6	16	
Tolè di Vergato	Pr	661	30,0	69,0	7,6	2,0	14,4	—	—	—	—	—	7,8	10,4	53,8	35,2	1,2	0,2	—	0,2	—	—	—	—	0,4	—	3,8	19,0	107,0	3,0	4,6	3,4	12,4	—	385,4	17	
Montepiano	Pr	696	34,8	92,0	10,8	2,2	23,6	0,2	—	0,4	0,6	—	3,0	35,6	21,6	17,6	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	4,6	34,0	51,2	7,6	10,0	5,0	8,4	0,2	364,2	16	
Cottede	Pr	850	37,4	88,2	13,8	1,0	25,8	0,2	—	—	—	—	4,2	25,6	26,4	19,4	0,2	0,2	—	—	—	—	0,2	0,2	0,6	—	4,2	27,6	53,0	4,8	7,6	5,6	12,2	0,2	353,6	16	
Baragazza	Pn	675	47,1	98,7	23,7	—	28,2	—	—	—	—	—	4,5	22,8	28,9	20,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	30,8	60,4	8,5	14,6	2,2	4,5	—	399,6	15	
Pian di Balestra	Pn	1040	42,0	85,2	14,4	—	21,0	—	—	—	—	—	50,0	17,0	42,2	37,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	22,0	80,0	4,5	3,3	4,4	4,8	—	433,7	15	
Lavaccioni	Pn	1016	45,0	100,0	9,5	—	38,1	—	—	—	—	—	3,0	30,4	17,0	29,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	17,0	89,0	10,7	3,0	7,6	9,4	—	414,7	15	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	43,8	82,8	19,6	6,8	11,8	0,2	—	—	—	—	6,0	15,4	17,0	12,4	0,4	0,2	0,2	0,2	—	—	0,2	—	1,0	0,2	2,6	2,8	62,4	3,8	3,8	8,0	10,2	0,2	312,0	17	
Burzanella	Pn	546	36,2	94,8	17,8	—	13,2	—	—	—	—	—	—	12,0	52,3	30,2	—	0,6	—	—	—	—	—	0,3	0,5	0,2	7,2	25,4	64,7	3,3	3,4	5,0	10,3	—	377,4	14	
Grizzana	Pn	547	36,2	74,0	25,0	—	6,4	—	—	—	—	—	—	11,0	24,2	40,0	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	0,1	—	4,0	20,2	91,0	3,6	20,1	12,4	5,0	—	373,5	14
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	29,0	67,0	9,1	—	11,0	—	—	—	—	—	—	17,1	48,2	48,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	16,0	70,2	4,5	1,0	1,0	15,0	—	350,6	14	
Monzuno	Pn	620	36,7	42,3	12,2	—	21,4	—	—	—	—	—	—	26,8	39,6	32,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	29,7	67,8	8,6	goc	9,4	24,7	—	367,1	13	
Sasso Marconi	P	130	25,0	43,0	12,0	—	14,2	—	—	—	—	—	1,7	6,9	33,7	23,6	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	18,5	69,8	3,7	goc	9,5	17,0	—	280,1	14	
Paderno	Pr	267	24,8	46,0	3,6	1,0	11,2	—	—	—	—	—	4,6	5,0	57,4	28,4	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	14,8	76,8	2,4	3,2	14,2	12,0	—	308,2	16	
Calderara di Reno ...	Pr	30	16,8	54,8	4,8	—	7,4	0,2	—	—	0,2	—	1,8	5,8	59,2	24,2	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	9,6	59,4	3,0	9,0	7,8	9,2	—	274,8	15	
Bargellino	Pr	38	19,0	54,8	5,8	0,6	6,8	—	—	—	0,2	—	4,4	3,0	52,2	27,0	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	9,8	91,4	3,0	12,4	7,6	9,6	—	309,8	14	
Bagno di Piano	Pr	24	13,8	55,2	6,2	0,8	14,8	0,2	—	0,2	0,2	—	7,2	3,6	36,0	16,2	2,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	13,6	33,4	4,0	5,4	5,2	5,2	0,2	224,6	15	
Monteombraro	Pr	727	26,8	64,0	2,6	2,6	14,0	—	0,2	—	—	—	10,0	6,0	58,4	48,4	1,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	2,8	21,0	112,6	3,6	5,0	6,0	12,2	—	398,8	17	
Montepastore	Pn	596	24,1	59,0	48,0	5,0	37,4	0,8	—	—	—	—	—	10,5	43,2	35,0	0,8	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	14,5	27,2	106,1	7,4	5,7	9,1	21,0	—	458,2	17

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro	P	317	20,0	54,3	10,2	—	17,9	—	—	—	—	—	10,4	41,5	24,6	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	21,4	116,7	6,9	7,7	9,7	15,9	—	360,5	15	
Zola Predosa	P	76	15,0	60,0	10,0	—	11,0	—	—	—	—	5,0	4,0	60,0	40,0	0,1	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	100,0	3,0	7,2	7,2	12,0	—	336,2	14	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	23,0	57,5	4,0	1,5	8,0	—	—	—	—	5,5	3,5	66,5	45,5	1,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,5	127,5	4,5	24,5	4,5	11,5	—	401,5	16	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	26,4	52,4	4,0	0,8	11,8	0,2	—	—	—	3,4	6,0	53,6	34,8	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	10,0	118,0	4,4	3,2	12,2	14,4	—	357,8	15	
Bologna Oss. Sez. Idr..	Pr	60	23,0	47,8	4,8	1,2	10,8	—	—	—	—	4,6	5,6	52,2	38,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	13,2	98,4	4,6	3,8	12,6	10,8	—	333,4	16	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	25,0	49,4	6,0	1,2	11,4	—	—	—	0,2	—	4,4	4,8	53,8	39,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	13,0	107,8	3,6	6,4	12,8	5,2	—	345,8	16	
Bologna Oss. R. Univ. .	Pr	52	18,3	48,4	8,1	—	11,5	—	—	—	—	0,4	6,8	42,7	38,4	—	goc	—	—	—	—	—	goc	—	—	0,5	10,5	80,1	4,9	2,7	7,5	11,1	—	291,9	13	
Argelato	Pr	25	17,4	51,8	10,2	—	9,6	0,2	—	0,2	—	—	3,8	4,8	35,6	6,4	0,2	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	32,2	7,8	4,8	5,0	10,8	—	213,0	15	
San Pietro in Casale ..	P	17	14,0	45,0	5,8	—	9,0	—	—	—	—	—	10,0	18,0	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	24,0	7,5	5,0	3,0	8,0	—	170,8	13	
Malalbergo	Pr	12	9,0	29,4	3,4	—	6,4	0,2	—	—	—	—	1,0	8,4	19,0	6,0	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	46,0	9,2	4,2	5,6	4,2	—	163,6	14	
Passo del Gallo	P	12	10,3	33,6	5,2	—	8,4	—	—	—	—	—	—	6,7	5,8	20,7	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	51,9	11,7	4,8	8,1	3,8	—	184,2	13	
Granarolo dell'Emilia.	Pr	28	19,4	48,2	3,8	—	11,4	0,2	0,2	—	0,2	0,2	2,8	6,6	59,6	16,8	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	16,2	57,6	3,2	11,2	13,0	9,2	—	281,2	14	
Maddalena di Cazzano	P	22	12,0	27,0	3,0	—	12,0	—	—	—	—	—	—	20,0	40,0	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	59,0	6,0	3,0	22,0	6,0	—	240,0	13	
Baricella	Pr	11	11,0	29,0	5,6	—	7,0	—	0,2	—	—	—	—	10,0	10,0	3,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	6,2	88,0	7,0	4,0	8,6	4,2	—	145,0	13	
Alberino	Pr	10	11,8	25,4	4,6	0,2	3,0	0,2	0,2	—	0,2	0,2	2,4	7,8	23,2	1,4	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,4	12,0	43,2	10,8	3,8	8,8	6,0	—	166,2	14	
Salarino	Pr	12	10,0	27,8	4,2	0,2	5,0	0,2	—	—	0,2	0,4	5,4	10,2	19,8	6,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	0,4	—	2,6	28,4	44,4	30,2	20,0	5,6	11,4	—	233,2	15
Montalbano	Pr	876	24,0	47,8	12,2	2,8	13,8	—	—	—	—	—	2,6	13,6	34,8	45,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	1,0	0,2	4,2	37,6	49,0	4,4	9,4	5,6	14,6	0,2	323,6	17
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	40,0	50,2	8,8	1,8	10,0	—	—	—	—	—	—	9,6	45,6	37,0	0,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	5,6	27,4	60,4	5,0	6,0	8,4	15,0	—	331,8	15	
Cà di Bertano	Pr	660	41,8	20,6	5,4	1,4	6,0	—	—	—	—	—	0,2	5,0	40,6	22,8	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	—	5,0	10,6	42,4	0,8	0,8	7,6	4,0	—	216,0	13
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	35,0	52,3	8,0	—	16,2	—	—	—	—	—	—	8,3	45,4	47,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	4,5	21,0	69,8	2,8	2,0	8,5	12,7	—	335,4	15
Santa Maria di Zena .	Pn	392	37,5	38,3	3,8	—	10,8	—	—	—	—	—	1,2	5,7	35,6	29,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	20,0	69,0	1,0	—	11,3	12,2	—	278,5	14
Monte Calvo	P	335	29,0	39,0	5,5	—	10,0	—	—	—	—	—	—	10,0	68,0	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	18,0	55,2	4,2	—	12,0	11,0	—	286,4	13
Monghidoro	Pn	841	33,2	58,8	10,0	—	10,1	—	—	—	—	—	—	10,1	51,1	38,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,1	6,2	27,0	56,1	4,2	2,1	3,7	18,2	—	328,7	14
Planoro	P	187	30,0	45,8	4,9	—	10,0	—	—	—	—	—	2,5	9,3	53,8	25,8	0,5	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	20,1	64,2	4,0	3,2	10,5	14,1	—	301,7	15
Colunga	P	51	27,4	25,2	2,3	—	1,2	—	—	—	—	—	1,2	10,3	61,0	27,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,3	67,4	4,0	2,0	19,2	12,4	—	282,3	14
Casetti Centonara	P	11	14,0	24,4	14,9	—	5,0	—	—	—	—	—	—	11,0	44,0	10,0	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	14,3	35,4	13,4	5,4	14,7	13,8	—	222,2	14
Settefonti	P	366	25,7	28,5	12,0	—	11,6	—	—	—	—	—	—	9,4	48,7	22,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,5	58,7	3,5	4,7	18,0	15,6	—	282,2	13
Plancaidoli	Pr	500	28,8	32,2	10,0	—	12,2	0,2	—	—	—	—	2,8	9,4	66,2	30,4	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	0,6	—	4,4	24,2	40,6	4,6	5,6	5,6	13,2	—	291,4	15
Sassoleone	Pr	285	9,8	12,8	8,8	2,8	6,6	—	—	—	—	—	2,0	6,8	40,8	35,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	11,0	19,6	48,8	1,0	1,8	7,0	14,4	—	225,2	16
Castel San Pietro	Pr	75	24,2	26,8	5,4	—	8,8	—	—	—	—	—	3,6	8,2	48,8	21,2	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	21,2	56,8	5,2	1,4	10,2	15,8	—	261,6	15
Villa Fontana	P	20	27,4	82,6	8,0	—	5,5	—	—	—	—	—	1,0	17,1	20,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,1	22,0	14,2	2,0	21,1	22,1	—	228,1	14
Fiorentina	Pr	11	16,0	24,6	8,4	—	4,6	—	—	—	0,2	0,2	4,4	6,4	24,8	5,6	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	2,0	13,4	81,8	3,4	8,8	14,0	10,4	—	179,6	15
Sant'Antonio	Pr	10	17,2	21,0	4,2	0,2	4,4	—	0,2	—	0,2	0,2	4,0	7,4	23,8	6,2	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	2,2	16,4	29,6	14,6	6,2	9,4	14,2	0,2	182,4	15

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale a 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Medicina	Pr	25	18,4	24,2	3,8	—	4,6	—	—	—	—	0,2	2,8	7,2	20,8	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	17,0	31,8	3,4	1,2	25,8	9,2	—	184,0	15	
Casa Penzia	P	373	22,0	26,2	5,3	—	8,9	—	—	—	—	—	—	6,0	64,1	16,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	23,5	57,8	7,2	2,0	8,5	21,2	4,1	283,3	15	
Portonovo	P	8	17,7	25,8	4,1	—	6,2	—	—	—	—	—	17,2	9,9	24,4	8,0	0,9	0,8	—	—	—	—	—	—	—	0,8	17,0	7,8	10,7	1,9	3,0	25,3	—	181,5	14	
Traversa	Pn	871	38,8	60,0	12,7	1,2	17,6	—	—	0,5	—	—	3,0	17,8	36,9	37,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	31,8	40,1	10,5	19,1	3,4	11,7	—	348,5	16	
Firenzuola	Pr	422	31,2	41,0	7,0	2,4	21,2	0,2	—	—	—	—	6,2	12,8	31,0	36,4	—	0,2	—	—	—	—	1,0	—	—	3,8	23,0	33,6	9,8	6,4	3,4	7,6	—	278,2	17	
Barco	Pn	741	30,7	26,0	10,0	—	10,0	—	—	0,1	—	—	7,0	21,0	35,4	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	27,4	18,2	21,0	11,0	11,5	10,0	—	280,3	15	
Pietramala	Pn	845	32,0	49,5	9,5	—	16,0	—	—	—	—	—	4,0	14,5	50,0	44,5	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	4,0	41,0	38,5	12,0	8,5	7,5	9,5	—	342,0	16	
Cà Buraccia	Pn	555	32,2	30,0	13,0	—	15,9	—	—	—	—	—	2,3	10,0	44,5	48,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,9	26,2	40,0	4,0	6,9	5,0	9,0	—	291,7	15	
Castel del Rio	P	221	33,8	24,0	13,5	—	17,8	—	—	—	—	—	4,6	10,3	49,0	37,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	—	4,5	15,4	50,8	6,8	3,6	10,0	13,0	—	294,2	15	
Fontanelice	Pr	165	31,0	26,0	8,5	—	15,5	—	—	—	—	—	4,5	9,0	38,0	27,0	1,0	—	—	—	—	—	—	0,5	—	1,5	16,5	38,0	6,0	1,5	9,5	13,5	—	247,5	16	
Parrocchia di Croara ..	P	391	16,5	22,0	8,4	—	10,9	—	—	—	—	—	1,2	24,3	23,3	27,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	13,5	23,0	12,3	goc	10,4	18,0	—	213,5	14	
Imola	Pr	47	31,2	17,4	4,4	0,8	11,2	—	—	—	—	—	8,4	7,4	32,0	32,4	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	2,8	17,0	27,6	4,4	8,6	14,8	14,2	—	235,0	15	
Acquadalto	Pn	482	13,1	21,2	32,0	7,3	13,5	—	—	—	—	—	7,1	20,3	33,0	47,0	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	5,0	20,0	23,0	27,0	10,3	7,2	8,2	—	296,6	17	
Casola Valsenio	P	195	30,0	22,0	4,0	—	14,0	—	—	—	—	—	2,0	15,0	49,0	35,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	29,0	37,0	2,0	goc	14,0	20,5	—	279,0	14	
Cà Villa	Pr	264	36,4	22,4	3,8	—	12,0	—	—	—	—	—	0,8	9,2	46,2	33,6	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	6,2	14,8	39,4	8,4	0,4	10,8	13,6	—	258,4	13	
Casa Medri	Pr	110	37,2	25,2	7,2	—	12,6	—	—	—	—	—	6,0	8,4	44,2	29,2	0,2	—	—	—	—	—	—	1,2	—	6,4	14,6	41,4	8,0	0,2	13,4	18,4	—	273,8	15	
Riolo Bagni	Pr	73	34,8	20,6	5,8	—	11,4	—	0,2	0,2	—	0,2	6,0	8,2	46,2	32,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,6	—	5,6	13,0	31,4	5,4	0,6	9,8	14,6	—	247,0	14	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																				
Massa Lombarda	P	13	19,4	25,4	3,1	—	4,9	—	—	—	—	—	2,7	12,7	23,5	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	14,5	35,4	14,6	—	4,7	7,4	—	187,7	14	
Bagnacavallo	P	17	27,2	31,2	1,8	—	10,3	—	—	—	—	—	3,0	5,0	27,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	18,0	27,5	11,0	1,4	9,8	14,2	—	207,9	14	
Villa San Martino	P	18	2,3	28,7	14,0	—	0,7	—	—	—	—	—	5,0	9,0	20,0	20,0	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	15,5	23,0	4,2	—	15,8	15,0	—	180,6	14	
Lugo di Romagna	Pr	14	28,2	15,0	0,5	—	7,5	—	—	—	—	—	14,3	16,8	26,9	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	8,4	38,8	7,2	8,7	2,4	21,1	0,6	193,7	13	
Alfonsine	P	7	15,0	12,5	18,3	—	8,2	—	—	—	—	—	7,5	8,0	20,0	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,1	7,0	31,2	6,2	—	22,3	25,8	—	198,4	14	
LAMONE																																				
Casaglia	Pn	754	22,8	30,2	12,8	11,7	8,2	—	—	0,3	—	—	14,3	20,2	25,4	32,3	0,2	—	—	—	0,1	—	0,2	0,2	0,2	0,2	21,2	12,8	51,2	27,2	4,4	19,2	4,2	—	322,2	16
Marradi	Pr	335	27,0	29,0	4,0	—	13,0	—	—	—	—	—	12,5	10,5	31,0	39,5	—	—	goc	—	—	—	—	1,0	—	7,0	19,0	32,0	12,0	3,5	3,0	15,0	0,5	259,5	16	
San Cassiano	Pr	234	29,2	26,0	8,6	—	10,4	—	—	—	—	—	6,6	8,8	54,2	24,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	4,8	14,6	37,6	4,8	0,6	4,8	14,4	0,2	250,0	14	
Brisighella	P	115	21,4	25,4	11,2	—	6,2	—	—	—	—	—	8,1	19,3	35,6	46,1	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	4,2	32,1	15,2	7,5	goc	21,2	10,0	—	264,9	15	
Gamogna	Pn	814	32,6	21,4	6,8	1,8	7,1	—	—	—	—	—	9,2	12,2	27,8	42,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,2	14,6	36,1	10,5	5,5	2,7	19,3	1,3	274,3	17	
Tredozio	P	334	15,6	32,0	11,8	—	3,2	—	—	—	—	—	9,5	7,6	25,6	32,5	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	5,7	20,7	47,0	4,3	2,6	3,4	18,2	—	240,0	15	
Modigliana	Pr	173	318,0																															318,0		
Faenza	P	35	34,0	26,6	3,0	—	4,6	—	—	—	—	—	7,0	5,0	36,6	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	16,0	36,3	16,0	goc	16,1	17,3	—	233,5	14	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,2	3,5	11,4	1,0	13,8	3,0	10,2	-1,0	6,8	0,0	10,9	-1,9	8,8	-0,5	11,4	2,2	9,0	-2,2	14,2	-2,4	13,9	1,9	14,4	0,4	12,4	3,9	13,5	-0,3		
2	15,2	3,6	13,0	1,4	14,6	4,2	12,0	-1,5	9,2	0,8	14,8	-2,2	14,0	-0,4	13,6	0,3	11,8	-1,8	16,1	-2,5	16,3	3,4	16,3	1,7	14,5	4,7	16,9	0,1		
3	16,5	6,1	16,1	3,0	16,6	9,0	6,1	0,1	10,0	1,6	14,1	-1,1	8,2	1,6	13,8	4,8	12,7	2,8	18,0	0,0	18,0	5,8	18,1	6,0	16,3	9,5	18,1	2,0		
4	18,3	7,6	17,3	6,0	17,7	10,6	9,7	1,2	9,8	2,0	16,6	3,1	12,1	4,2	14,9	6,2	15,3	3,0	21,3	5,6	20,5	8,6	20,1	8,4	19,4	10,5	20,6	6,6		
5	15,1	9,0	15,4	8,4	16,3	9,0	11,8	3,9	8,4	4,5	16,4	7,2	14,0	5,7	13,0	5,7	13,8	4,2	18,1	8,6	17,7	9,1	18,6	9,2	17,6	10,4	17,4	8,5		
6	13,7	5,2	12,2	4,6	13,7	6,8	6,2	-0,5	9,3	4,1	11,5	4,0	6,5	1,8	7,7	3,4	8,4	1,4	13,6	4,3	13,1	6,8	13,5	6,1	12,2	7,7	12,0	3,9		
7	13,0	8,0	13,4	6,2	15,2	9,6	7,0	-0,7	10,1	2,0	11,7	4,9	9,7	0,7	9,5	2,7	9,8	0,7	13,5	7,8	13,5	8,5	14,4	8,0	12,8	8,9	14,6	7,4		
8	12,4	4,5	13,0	2,4	14,9	7,3	8,4	0,8	12,0	2,2	12,4	-1,1	10,5	-0,6	6,4	0,7	7,4	-1,8	13,0	-0,4	13,1	4,2	13,3	2,1	12,3	5,9	14,1	1,8		
9	12,6	3,6	12,8	2,3	13,1	7,9	8,0	-1,0	10,8	1,1	11,2	0,0	9,8	0,4	8,9	0,5	8,4	-1,2	13,7	-1,2	13,9	4,0	14,2	0,7	12,6	5,3	14,5	-0,1		
10	13,4	4,4	13,7	2,4	13,7	3,9	6,5	-1,3	8,2	0,3	11,4	-2,1	7,4	-2,0	6,9	1,4	7,8	-1,6	13,4	-1,5	13,0	3,7	13,8	0,6	12,5	4,6	15,1	1,6		
11	14,5	4,6	14,8	3,0	15,2	5,0	8,3	-0,5	8,6	0,9	12,3	4,4	10,6	1,6	8,6	2,1	10,6	-0,8	16,0	3,1	15,4	5,8	16,6	5,4	14,2	7,3	20,0	3,1		
12	12,7	5,5	12,3	3,4	13,6	6,1	9,6	-1,0	10,0	0,3	12,6	0,9	10,7	-0,3	9,6	1,5	10,5	-0,7	14,5	0,8	14,5	5,6	14,7	4,8	13,9	7,2	14,5	3,5		
13	13,6	4,5	12,4	5,4	12,9	8,3	8,5	-2,5	10,8	0,0	13,0	-1,4	10,5	1,0	11,0	3,6	10,8	0,0	15,4	2,3	15,1	5,5	15,7	4,6	14,0	6,1	15,3	3,4		
14	14,3	3,6	14,0	3,0	14,3	5,3	8,0	-1,4	8,6	1,0	13,4	0,0	11,2	1,4	12,2	3,0	11,3	0,6	15,6	2,7	16,4	5,3	16,8	4,3	14,7	6,7	16,6	4,0		
15	17,8	4,7	14,6	3,4	17,0	6,8	11,6	-1,1	11,1	1,8	16,2	0,5	12,3	1,6	14,8	4,6	13,7	1,3	19,1	3,5	19,4	6,1	19,4	5,9	17,7	7,3	19,9	4,5		
16	19,0	6,5	17,1	5,0	18,8	12,3	8,5	1,5	10,8	4,1	13,8	3,1	11,0	4,4	13,6	6,3	14,4	4,3	19,5	3,7	18,6	8,5	19,5	6,4	18,9	9,7	19,1	5,7		
17	16,8	5,5	17,4	7,0	15,7	11,1	13,9	1,7	12,4	4,5	18,1	4,9	14,6	5,2	16,6	5,8	15,6	3,6	18,8	3,0	18,4	8,3	19,1	6,3	17,6	9,9	19,0	5,2		
18	17,3	11,0	17,0	11,9	16,2	13,3	17,2	3,6	16,0	6,0	21,0	6,3	18,2	7,3	18,8	6,5	18,5	4,3	18,3	10,0	18,6	10,3	19,4	10,6	18,0	11,8	20,4	10,6		
19	16,1	11,6	15,3	12,0	18,4	13,4	18,0	5,2	16,7	6,8	21,6	8,0	17,4	6,5	19,4	7,4	19,2	6,4	18,6	11,8	18,0	11,6	18,5	12,0	17,9	12,5	18,1	11,1		
20	18,2	10,7	19,1	9,0	20,1	13,8	16,4	7,0	14,9	7,2	19,5	9,1	18,2	8,9	15,0	8,7	16,6	7,0	21,1	9,5	20,2	10,9	19,7	10,3	18,7	12,3	20,5	10,0		
21	20,7	13,4	21,4	13,0	23,8	15,2	16,1	5,4	17,0	6,6	21,5	7,0	19,0	8,0	17,8	9,7	18,2	6,9	24,3	8,1	23,3	12,3	23,9	10,0	22,2	13,5	22,4	11,8		
22	23,8	12,5	23,8	10,0	25,4	12,9	18,5	5,8	17,4	7,0	23,8	6,5	19,8	8,6	22,4	9,1	20,1	8,2	25,0	8,8	25,6	12,5	25,2	10,5	24,0	14,3	26,5	10,1		
23	23,9	13,0	23,8	11,0	23,9	12,6	18,0	5,7	16,8	5,2	23,1	5,5	20,0	7,5	23,2	12,0	20,7	7,8	25,0	7,0	25,5	14,1	25,6	11,1	24,0	15,5	26,2	9,5		
24	22,8	12,3	21,6	13,0	20,8	16,8	14,2	7,4	13,4	8,0	20,2	8,8	16,4	10,5	18,6	12,6	18,1	10,4	22,9	8,5	22,6	13,8	22,8	10,8	22,1	15,2	23,0	10,6		
25	20,6	10,5	21,4	12,0	21,9	14,0	12,5	4,5	13,0	5,3	18,1	6,1	15,0	6,7	16,4	10,4	15,7	5,7	22,7	5,8	21,5	10,6	21,7	8,8	20,4	12,8	21,6	8,5		
26	19,0	12,0	18,6	12,3	19,2	14,3	11,2	4,7	14,6	7,4	17,4	9,6	12,1	6,4	15,8	9,2	15,1	6,1	22,0	8,5	20,5	12,1	21,5	10,7	19,9	13,4	21,2	9,7		
27	18,2	12,7	18,0	12,4	18,3	15,2	13,1	4,5	13,1	7,1	16,2	7,8	15,0	8,7	16,4	8,9	15,2	7,0	19,1	11,7	18,4	12,4	18,5	12,6	18,0	13,5	19,3	11,4		
28	19,8	11,5	19,4	12,0	19,9	13,1	14,7	4,4	14,2	6,2	18,1	6,8	13,3	8,6	16,9	9,0	15,0	6,8	21,2	6,1	21,6	11,7	21,7	9,7	20,6	12,9	20,5	9,0		
29	20,0	12,8	20,1	14,0	20,2	13,5	15,2	5,0	14,7	8,0	19,8	8,7	17,5	8,4	19,6	9,4	17,4	7,0	21,7	8,8	21,7	12,0	22,0	11,0	20,8	13,5	21,4	11,3		
30	19,6	11,0	20,4	10,0	19,3	12,1	14,5	5,5	14,0	7,3	20,1	7,4	16,9	7,0	16,9	8,8	15,0	6,8	21,0	8,0	20,0	10,1	20,4	7,9	19,8	11,1	20,4	8,5		
Media	17,0	8,2	16,7	7,3	17,5	10,2	11,8	2,2	12,1	4,0	16,3	4,0	13,4	4,3	14,3	5,9	13,9	3,4	18,6	5,0	18,3	8,5	18,6	7,2	17,3	9,9	18,8	6,4		
Media mensile	12,6		12,0		13,8		7,0		8,0		10,2		8,8		10,1		8,6		11,8		13,4		12,9		13,6		12,6			

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	25,4	20,8	3,0	—	8,0	—	—	—	—	—	4,7	5,0	25,4	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	15,3	20,0	6,5	0,5	23,0	17,0	—	193,9	14	
San Pancrazio	P	16	31,1	6,7	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	3,2	33,4	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	9,5	7,4	5,0	3,8	32,8	14,5	—	159,3	13	
Ravenna	P	4	21,0	6,5	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	6,2	15,0	7,9	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	2,2	14,8	9,5	5,7	10,5	9,8	17,4	—	134,4	13	
Marina di Ravenna ..	Pr	3	12,8	19,6	6,2	—	5,4	0,2	—	—	—	—	2,8	5,2	27,0	5,6	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	1,6	9,8	19,6	10,0	0,8	11,8	12,6	—	151,4	14	
FIUMI UNITI																																				
Pian di Boeci	Pn	800	16,3	32,4	7,2	4,6	10,3	—	—	—	—	—	20,4	14,8	19,0	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	41,2	41,7	30,4	25,0	7,2	10,3	—	309,3	16	
San Benedetto in Alpe	Pn	503	15,0	31,4	7,4	—	15,8	—	—	—	—	—	18,7	2,4	21,1	51,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,7	32,8	33,9	21,3	16,8	3,8	15,9	1,2	298,8	16	
Bocconi	P	386	25,8	44,2	17,6	—	16,2	—	—	—	—	—	17,9	2,1	18,4	59,8	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	25,1	26,7	28,6	12,0	8,3	12,6	9,8	3,4	331,7	17	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	27,2	41,0	6,8	1,2	16,0	0,2	—	—	—	—	3,4	11,6	50,0	23,2	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,4	10,2	26,8	38,8	5,0	5,6	4,0	22,6	—	294,4	16	
Castrocaro	P	68	31,0	26,2	3,8	—	6,0	—	—	—	—	—	3,0	9,0	38,0	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	22,0	31,0	7,5	3,2	4,2	20,0	—	219,4	15	
Fiumicello	Pn	610	34,0	48,4	16,0	9,0	7,0	0,3	—	—	—	—	17,0	5,0	20,0	32,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	10,0	33,4	41,0	15,0	13,0	7,2	13,3	—	318,8	17	
Premilencore	Pr	459	26,8	37,0	10,4	1,6	13,0	—	—	—	—	—	6,0	9,8	24,6	35,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	9,4	25,6	37,6	6,2	14,4	9,4	11,2	0,6	278,8	16	
Strada San Zeno	P	307	24,0	23,7	20,1	—	14,6	—	—	—	—	—	9,0	1,4	3,0	46,4	—	0,2	—	—	—	—	—	3,0	—	6,1	19,0	3,8	30,1	7,3	4,9	28,0	0,4	245,0	16	
Predappio (Viale M. M. F.) ..	Pr	140	33,8	16,8	7,8	0,2	7,4	0,2	—	—	—	—	0,8	4,2	40,8	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	17,4	22,8	3,2	6,2	16,8	12,4	0,2	213,0	14	
Forlì	Pr	34	37,8	16,2	8,0	1,2	5,4	—	—	—	—	—	6,2	5,0	21,2	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	7,8	29,8	5,6	2,2	15,8	12,6	—	188,2	16	
Coccolia	P	16	25,5	14,8	7,6	—	4,3	—	—	—	—	—	3,0	6,3	40,8	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	15,7	30,4	6,0	0,4	16,8	13,1	—	197,5	14	
Campigna	Pn	1068	20,0	78,4	30,9	—	25,0	—	—	—	—	—	20,0	11,0	20,1	10,0	—	—	—	—	—	—	—	4,3	1,0	12,7	44,6	32,1	28,0	17,6	6,4	17,0	3,0	375,1	18	
Bliserno	Pn	561	40,0	41,4	20,0	—	11,5	—	—	—	—	—	10,2	7,5	75,0	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,3	37,0	20,8	10,0	7,0	3,0	15,0	—	343,7	15	
Santa Sofia	P	257	30,0	28,0	7,5	2,0	12,1	—	—	—	—	—	6,2	12,0	28,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	20,4	30,0	5,7	0,5	1,3	18,0	2,0	232,0	16	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	32,2	19,4	5,2	4,2	3,8	—	—	—	—	—	8,8	6,2	41,2	14,0	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	8,4	18,2	25,8	2,6	4,6	11,2	11,8	0,2	218,2	16	
Giaggiolo	P	478	32,7	25,4	3,2	—	7,5	—	—	—	—	—	7,4	9,0	22,2	21,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	12,9	10,7	7,2	—	5,3	11,7	—	184,3	14	
Teoderano	P	338	31,0	21,7	12,3	—	7,0	—	—	—	—	—	3,0	12,0	23,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	14,3	14,0	7,0	—	14,7	16,0	0,4	195,7	14	
Meldola	P	57	33,1	21,0	11,1	—	5,9	—	—	—	—	—	3,5	8,0	33,2	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	19,3	25,8	6,1	5,8	11,1	16,3	—	221,6	15	
Vitignano	Pr	258	25,8	15,6	11,0	—	5,4	—	—	—	—	—	5,4	2,6	36,0	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	33,6	5,2	4,0	9,0	17,0	0,2	188,2	14
Bertinoro	P	257	36,1	15,0	11,5	—	4,6	—	—	—	—	—	—	9,8	26,5	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	17,1	22,3	7,3	7,0	21,0	15,8	—	220,6	14	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																				
Classe	Pr	2	35,0	10,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	5,2	12,4	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	10,0	7,0	9,2	1,0	11,8	17,0	—	133,6	13
Idrovora Fosso Ghiaia	Pr	2	26,4	11,8	10,4	—	5,0	0,4	—	—	—	—	4,0	4,8	10,4	3,8	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	3,2	11,6	6,6	9,0	0,8	10,8	14,4	—	133,8	14	
Diegaro	Pr	35	32,4	12,6	14,2	—	4,4	—	0,2	—	—	—	3,6	4,8	31,4	16,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	14,6	16,8	6,2	3,0	14,0	11,6	—	192,4	15	
Mensa	P	18	38,5	8,5	17,0	—	7,5	—	—	—	—	—	—	11,0	25,0	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	18,5	12,0	10,0	3,0	22,0	15,4	—	199,8	14	
Savio	P	3	32,0	15,5	11,0	—	8,0	—	—	—	—	—	—	12,9	12,0	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	13,3	6,5	10,0	1,2	30,5	19,0	—	178,3	14	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ed uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
SAVIO																																				
Verghereto	Pn	812	14,7	45,8	21,0	—	16,4	—	—	—	—	11,5	6,8	17,5	10,7	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	16,7	31,0	14,5	6,0	12,5	10,0	12,0	3,0	251,7	17	
Raggio	Pn	1040	27,8	80,0	24,5	2,6	20,4	—	—	—	—	15,0	8,8	19,9	10,6	0,5	—	—	—	—	—	—	0,3	0,8	0,3	14,2	28,8	10,6	11,0	9,6	6,8	4,5	2,3	249,3	17	
Bagno di Romagna...	Pr	495	88,8	32,0	14,4	1,0	14,4	—	—	—	—	13,6	8,6	20,4	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	13,6	29,6	13,2	4,2	9,0	6,2	13,8	3,2	244,0	17	
Terzo di Carnate	Pn	704	47,0	30,0	11,0	2,6	3,2	—	—	—	—	12,2	5,5	38,7	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	13,6	23,4	14,8	4,6	8,5	13,0	15,8	1,7	272,6	18	
Alfero	Pn	626	14,6	40,0	18,0	6,0	10,0	—	—	—	—	2,0	20,0	27,4	16,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	16,0	32,4	3,0	6,6	8,8	16,0	17,7	2,0	262,8	19	
Monticino	Pn	1271	33,0	85,0	20,0	5,0	10,0	—	—	—	—	14,0	21,0	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,7	26,0	30,0	14,0	10,1	10,3	14,2	16,2	4,4	305,9	18	
Diga di Quarto	Pr	325	29,4	19,2	10,2	0,2	7,0	—	—	—	—	8,4	3,8	28,0	16,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,6	13,4	21,0	8,6	4,8	3,8	12,4	11,4	2,6	201,6	16	
Sarsina	P	243	82,7	24,6	13,0	—	7,3	—	—	—	—	12,3	2,3	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,6	7,5	26,4	12,3	14,5	4,6	7,0	21,0	—	211,5	15	
Sant'Agata Feltria...	Pn	607	22,0	22,0	16,0	—	5,0	—	—	—	—	21,0	12,0	87,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	17,0	23,0	17,0	5,0	3,0	20,3	12,2	—	251,5	15	
Montecastello	Pr	185	29,4	11,4	12,6	—	5,4	—	0,4	—	—	0,2	10,6	2,0	84,0	12,4	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	12,2	18,6	7,6	6,2	4,2	6,4	19,2	0,6	194,2	15	
Rontagnano	Pn	551	34,7	10,0	11,3	—	5,6	—	—	—	—	10,5	2,1	85,2	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,4	19,3	6,9	7,3	6,0	10,2	15,9	1,2	206,0	16	
Monte Jottone	P	442	32,1	20,0	14,7	—	3,8	—	—	—	—	5,1	6,1	84,2	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	14,8	11,0	3,8	5,2	13,0	18,3	—	208,8	15	
Civerio	Pn	451	4,0	4,0	3,0	—	7,0	—	—	—	—	4,0	6,0	85,0	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	16,0	15,0	4,0	7,0	4,0	12,0	—	158,0	15	
Luzzana	P	312	27,2	12,0	10,3	—	7,8	—	—	—	—	8,1	2,5	86,4	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	16,2	8,3	7,7	3,2	14,2	13,8	—	184,5	15	
Cesena	Pr	44	89,6	13,6	8,0	—	8,2	—	—	—	—	0,2	1,4	5,0	35,6	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	20,6	6,4	18,2	5,0	14,0	13,8	—	202,8	15	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																				
Cervia (Madonna del P no) ..	Pr	3	84,2	12,4	10,2	—	5,4	—	0,2	—	—	3,8	5,0	18,2	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	5,6	17,0	5,8	7,2	3,0	27,0	16,0	0,6	176,2	15	
Gattolino	P	10	80,0	7,7	10,0	—	6,4	—	—	—	—	7,2	5,5	18,1	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	13,9	4,1	17,1	5,1	24,3	16,6	—	190,2	15	
Cesenatico	P	4	47,6	2,5	8,6	—	13,6	0,2	0,1	—	—	3,8	5,4	19,0	23,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	4,8	15,3	7,2	18,6	3,9	34,9	16,6	—	225,7	15	
FIUMICINO																																				
Sogliano al Rubicone .	P	379	30,0	9,2	14,2	—	7,2	—	—	—	—	7,8	7,3	89,8	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,1	19,5	5,9	5,3	7,9	11,9	11,6	0,2	199,7	15
Montiano	P	159	44,5	12,0	4,6	—	7,4	—	—	—	—	4,3	22,0	13,6	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	16,5	8,6	6,0	4,2	7,0	13,0	1,2	179,4	16	
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																				
San Mauro Pascoli ...	P	21	87,0	5,6	14,0	—	13,5	—	—	—	—	—	10,0	20,5	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	10,0	19,0	9,0	10,0	6,0	22,2	16,0	1,1	220,9	16
USO																																				
San Giovanni in Galilea	Pn	428	84,8	7,6	11,4	—	4,7	—	—	—	—	—	16,0	30,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	14,0	10,0	5,5	—	11,0	24,0	6,0	—	186,0	14
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																				
Santarcangelo di Rom.	P	68	84,0	6,4	10,6	—	12,7	—	—	—	—	—	10,0	2,0	19,0	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	16,3	18,0	7,0	5,2	2,0	27,0	3,0	—	209,4	16

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
MARECCHIA																																					
Pratieghi	Pn	863	18,0	16,0	30,0	—	14,0	—	—	—	—	—	19,0	7,0	30,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	46,0	11,0	10,0	14,0	10,0	11,0	5,0	291,0	16		
Viamaggio	Pn	867	25,0	10,0	26,9	—	13,0	—	—	—	—	—	15,0	10,0	14,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	44,0	14,4	11,2	15,4	11,0	25,0	10,0	282,9	16		
Badia Tedalda	Pr	756	26,0	14,2	15,2	—	12,0	—	—	—	—	—	21,6	4,0	28,0	14,0	—	0,2	—	—	—	—	—	0,4	0,4	—	37,0	41,6	8,8	2,8	16,4	14,0	8,8	4,6	270,0	16	
Miratolo	Pn	821	27,5	12,0	23,0	—	12,5	—	—	—	—	—	20,0	8,6	14,0	54,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	56,0	16,0	10,0	8,0	23,0	18,6	4,0	342,2	16	
Casteldelei	Pn	605	26,9	6,9	25,3	—	8,9	—	—	—	—	—	19,3	4,9	11,8	30,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	22,9	46,0	2,0	8,1	10,1	2,4	20,5	3,6	251,4	17	
Pennabilli	Pn	600	32,0	10,1	10,6	—	7,5	—	—	—	—	—	17,5	10,0	26,0	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	28,7	82,1	8,3	4,0	7,0	20,0	10,0	—	255,3	16	
Mercatino Marecchia .	P	293	30,0	8,7	7,3	—	7,3	—	—	—	—	—	9,0	10,0	27,5	18,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	20,0	82,0	7,0	5,2	8,0	15,0	7,0	—	213,4	15	
San Leo.....	Pn	639	81,9	11,2	7,8	—	13,3	—	—	—	—	—	16,0	8,0	26,0	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	22,4	26,3	7,0	5,0	10,0	22,0	26,0	1,7	255,1	17	
Montemaggio	P	512	27,0	7,8	1,0	—	10,6	—	—	—	—	—	6,0	5,3	22,1	28,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	20,7	80,0	7,4	7,2	12,8	20,0	10,7	1,4	220,7	17	
San Marino	Pr	652	89,2	4,8	7,2	—	9,4	—	—	—	—	—	1,8	4,4	38,2	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	2,0	21,8	22,8	8,4	6,0	3,2	20,2	19,0	1,4	221,8	17
Verucchio	P	332	55,5	4,5	4,0	—	8,5	—	—	—	—	—	10,5	7,5	35,5	25,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	18,1	20,1	6,5	5,5	6,5	19,5	23,3	—	252,0	16	
Rimini	Pr	7	68,0	2,4	8,8	—	8,6	—	—	—	—	—	3,2	1,6	15,4	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	10,4	27,8	15,2	4,0	4,2	28,2	15,6	—	228,4	16	
Lido di Rimini.....	Pr	2	70,0	1,4	7,6	—	10,2	—	—	—	—	—	1,2	4,2	16,0	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	9,6	26,4	12,6	3,4	4,4	30,0	13,2	0,4	222,6	16	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																					
Corlano	P	102	29,0	1,5	7,5	—	6,6	—	—	—	—	—	1,7	18,1	26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	82,1	10,0	4,0	2,5	17,5	16,0	1,0	193,9	15	
CONCA																																					
Villagrande	Pn	893	32,4	16,3	18,4	—	15,2	—	—	—	—	—	8,3	15,2	34,8	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	35,1	44,6	13,5	2,4	8,3	21,4	16,5	3,7	305,1	17	
Montegrimano	P	536	26,8	4,2	13,4	1,2	10,0	—	—	—	—	—	2,1	5,5	29,3	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,4	85,1	7,2	3,8	7,5	16,1	12,4	2,0	216,4	17	
Monte Colombo	P	315	82,4	4,0	8,2	—	10,0	—	—	—	—	—	—	4,2	25,7	17,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,1	29,1	25,4	11,2	6,6	8,7	19,5	1,3	226,5	15	
Morciano di Romagna	P	83	45,6	1,4	13,8	—	4,3	—	—	—	—	—	—	2,3	20,4	16,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	35,6	27,8	20,0	20,0	31,0	16,8	—	264,5	14	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																					
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	72,4	3,2	7,8	—	4,6	—	—	—	—	—	—	0,8	14,6	7,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	32,2	6,0	4,4	17,2	17,8	11,4	1,6	217,2	14	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																					
Saludecio	P	348	87,0	7,3	5,2	—	4,4	—	—	—	—	—	—	1,2	21,0	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,5	26,0	17,2	10,4	11,2	21,0	10,0	—	200,6	14	
TAVOLLO																																					
Tavullia	P	170	52,4	1,8	14,1	—	5,9	—	—	—	—	—	1,0	—	20,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,1	37,0	5,4	6,0	11,2	20,9	17,6	1,2	227,8	15	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
FOGLIA																																				
Sestino	Pn	495	20,0	18,2	12,0	—	15,1	—	—	—	—	—	19,0	9,0	18,5	29,8	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	25,0	34,3	32,6	4,2	10,6	12,3	8,4	3,5	274,0	17	
Carpegna	Pr	748	21,2	10,0	16,4	1,2	15,2	—	0,2	—	—	—	19,8	5,0	33,0	37,0	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	31,6	38,8	6,6	3,6	11,2	19,4	7,6	2,6	280,8	17	
San Sisto	Pn	658	25,4	8,0	3,0	—	25,6	—	—	—	—	—	15,6	3,4	31,0	44,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	46,0	6,0	2,0	15,5	21,0	8,0	3,4	289,2	16	
Lunano	P	306	28,5	13,8	9,6	—	14,3	—	—	—	—	—	8,4	3,0	31,6	36,3	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	28,5	41,0	5,7	2,4	12,8	24,2	10,0	3,9	274,9	16	
Macerata Feltria	P	321	20,0	4,2	10,0	—	13,6	—	—	—	—	—	9,2	2,8	20,0	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36,2	23,0	6,2	3,0	5,8	19,2	8,0	2,0	193,4	16	
Sassocorvaro	P	331	29,0	5,1	18,8	—	11,0	—	—	—	—	—	9,5	1,0	32,6	15,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	20,7	24,0	11,3	10,5	4,4	20,1	7,6	3,4	235,2	17	
Valle di Tova	P	338	24,0	10,0	13,0	—	11,0	—	—	—	—	—	7,5	1,2	3,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	20,0	10,0	10,0	15,0	16,0	8,0	3,0	193,7	16	
Tavoleto	P	426	21,7	10,0	14,0	—	13,4	—	—	—	—	—	—	7,5	4,0	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	30,1	10,2	6,0	17,4	23,6	29,8	5,4	231,3	15	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	28,4	3,4	13,0	—	10,4	—	—	—	—	—	—	6,0	31,1	19,5	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	25,4	46,0	4,8	2,9	20,3	24,0	12,0	3,5	253,4	16	
Pieve di Cagna	P	410	50,0	2,8	13,1	—	30,0	—	—	—	—	—	—	2,3	27,0	13,2	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	30,0	34,4	5,6	3,3	9,3	24,6	4,4	2,7	253,0	15	
Petriano	P	327	49,2	3,9	10,0	—	12,0	—	—	—	—	—	—	4,0	22,0	11,0	—	0,1	0,2	—	—	—	1,5	—	0,1	20,0	40,0	4,0	10,0	12,0	14,0	20,4	2,0	236,4	16	
Montelabbate	P	65	20,0	1,5	15,4	—	9,4	—	—	—	—	—	—	2,1	21,2	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,4	44,6	5,1	4,6	11,8	20,4	21,7	2,4	215,8	15	
Pesaro	Pr	11	46,4	4,6	4,4	—	4,0	0,2	—	—	—	—	—	0,2	30,4	11,0	0,2	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	25,6	55,0	5,6	4,2	9,8	31,8	16,6	1,4	252,2	14
ARZILLA																																				
Candelara	P	210	45,6	4,3	5,2	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	26,5	12,0	—	—	—	—	—	—	0,6	1,0	—	21,0	44,5	5,0	2,0	12,7	24,6	20,0	2,0	231,0	15	
Carignano	P	162	48,1	1,3	15,2	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	28,2	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	37,1	6,1	2,7	20,1	22,4	23,5	1,2	242,8	14	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																				
Fano	Pr	14	58,4	3,4	9,4	—	4,4	—	0,2	0,2	—	—	0,6	0,4	28,4	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	0,8	0,6	—	26,8	32,4	5,2	2,0	11,8	37,6	17,8	2,2	240,4	14
METAURO																																				
Montelabreve	Pn	842	28,0	13,0	15,3	3,3	10,0	—	—	—	—	—	22,0	3,1	34,4	15,5	—	—	—	—	—	—	2,0	—	0,1	41,3	46,6	10,2	4,8	28,4	18,3	11,6	2,4	310,3	18	
Bocca Trabaria	Pn	1049	15,0	18,3	25,0	—	16,0	—	—	—	—	—	25,4	20,0	11,0	30,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	39,0	40,5	10,0	12,0	33,0	26,0	10,0	13,0	347,2	17	
Mercatello	P	429	26,8	5,6	17,6	0,3	21,4	—	—	—	—	—	10,3	9,8	38,0	13,0	—	—	—	—	—	—	2,7	3,7	—	46,5	44,2	5,7	4,6	27,6	27,9	15,0	2,7	323,4	18	
San'Angelo in Vado	Pr	359	26,6	10,2	17,6	5,2	12,0	—	—	—	—	—	8,8	3,2	29,4	31,2	—	0,4	—	—	—	—	3,6	2,2	—	48,2	40,0	6,6	1,2	32,6	25,4	11,4	3,0	313,8	19	
Urbano	P	273	31,4	24,0	19,5	—	12,2	—	—	—	—	—	3,7	7,0	35,7	33,6	—	—	—	—	—	—	1,4	4,2	—	62,4	52,6	5,6	4,2	10,4	32,1	16,4	7,2	356,9	18	
Fermignano	P	199	32,1	2,0	11,0	—	8,8	—	—	—	—	—	0,7	0,4	28,1	22,0	—	—	—	—	—	—	1,0	0,5	—	36,0	37,9	3,5	3,2	4,1	10,1	15,8	4,6	221,8	15	
Urbino	P	451	24,4	0,6	11,8	—	5,2	—	—	—	—	—	2,2	0,2	22,2	20,2	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	—	33,2	51,0	3,4	2,0	11,2	17,8	11,6	2,2	220,0	14	
Cella	Pn	455	21,1	6,2	14,3	6,4	14,5	—	—	—	—	—	7,1	15,5	14,7	16,3	—	0,1	—	—	—	—	0,2	0,8	—	45,2	47,1	6,5	8,3	12,1	17,9	11,3	2,8	268,4	17	
Fiobbico	Pr	339	23,0	2,2	10,6	6,8	6,0	—	—	—	—	—	3,4	8,8	30,6	30,2	—	—	—	—	—	—	0,8	0,8	—	16,2	40,2	4,4	2,0	18,0	12,4	19,0	3,6	239,0	17	
Bocca Serriola	Pn	730	18,4	4,1	19,6	—	24,3	—	—	—	—	—	16,2	5,3	18,0	37,6	—	—	—	—	—	—	0,6	0,3	0,2	22,1	38,2	7,1	6,0	7,2	14,6	8,3	1,8	249,9	16	
San Quirico di Caselle	Pn	668	19,0	3,3	18,4	—	16,5	—	—	—	—	—	19,2	4,9	33,2	21,3	—	—	—	—	—	—	0,7	0,8	—	16,8	40,8	4,1	5,4	6,1	12,2	13,6	1,6	237,4	16	
Castello di Naro	Pn	417	34,2	3,7	6,3	—	9,1	—	—	—	—	—	—	4,5	31,2	31,9	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	20,9	40,7	3,6	1,4	18,0	25,0	12,0	2,1	244,6	15	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
<i>(segue)</i> METAURO																																			
Acqualagna.....	P	204	31,2	3,2	15,0	—	8,0	—	—	—	—	—	—	1,7	29,0	17,3	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	19,1	89,0	6,1	3,0	10,0	12,5	14,5	—	211,7	15
Pontericcioli.....	P	403	23,8	4,7	17,4	—	15,0	—	—	—	—	—	—	8,7	29,0	25,7	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	8,7	41,5	10,7	20,0	10,9	23,8	12,0	3,0	255,9	16
Pontedazzo.....	Pr	350	19,8	5,4	16,8	0,2	10,4	—	—	—	—	—	4,6	0,2	25,2	18,2	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	10,8	47,4	4,2	4,6	9,2	8,0	16,2	3,0	206,0	16
Cagli.....	P	276	32,3	3,5	15,0	—	5,3	—	—	—	—	—	—	4,6	35,0	58,5	—	—	—	—	—	—	3,2	2,0	—	3,5	37,3	5,7	3,8	19,5	6,3	3,2	3,0	236,7	17
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	25,2	10,5	10,4	—	4,2	—	—	—	—	—	—	19,6	24,0	30,0	—	—	—	—	—	—	goc	1,0	—	6,4	46,0	12,4	13,2	20,0	9,0	4,4	3,0	239,3	16
Pianello.....	P	384	32,4	6,1	20,0	—	15,4	—	—	—	—	—	4,3	3,8	35,2	38,1	—	—	—	—	—	—	3,5	1,7	—	6,3	44,2	5,5	16,4	4,8	5,6	17,5	3,7	264,5	18
Foresta della Cesana..	Pn	640	30,6	2,3	11,8	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	28,8	6,7	—	—	—	—	—	—	2,2	1,4	—	26,2	86,4	4,3	2,0	10,3	12,2	20,0	3,4	202,6	16
Fossombrone.....	Pr	116	29,0	2,2	14,6	—	3,0	—	—	—	—	—	—	0,4	23,4	3,0	—	—	—	—	—	—	2,0	0,8	—	15,2	87,6	3,4	2,2	6,4	6,8	22,6	3,8	176,4	15
Cartoceto.....	P	235	87,2	2,2	20,3	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	28,0	7,1	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	32,4	23,3	3,4	2,3	5,4	5,6	14,2	5,0	197,7	15
Bargni.....	P	273	25,8	3,5	10,2	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	27,4	10,0	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	20,0	88,1	4,1	3,0	12,8	15,1	16,2	2,9	197,5	15
Barchi.....	P	319	35,4	5,0	3,0	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	25,0	11,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	16,0	85,6	4,0	2,4	10,3	20,0	14,0	2,0	188,0	15
Calcinelli.....	P	64	33,6	1,4	13,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	0,2	24,1	10,0	—	—	—	—	—	—	1,0	0,6	—	21,2	85,0	5,3	3,2	9,1	22,4	24,6	2,8	211,5	15
CESANO																																			
Fonte Avellana.....	Pn	689	37,6	3,0	10,0	—	9,0	—	—	—	—	—	1,0	0,5	34,0	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	44,5	5,8	12,3	25,0	21,0	—	5,5	244,2	14
Serra Sant'Abbondio..	Pn	536	20,0	14,6	19,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	32,0	20,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	42,2	5,6	14,4	17,0	14,0	—	5,0	238,9	13
Pergola.....	P	306	32,2	3,3	8,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	0,1	25,0	6,5	—	—	—	—	—	—	0,6	0,3	—	3,3	40,0	7,4	2,3	11,4	20,9	18,4	5,5	192,2	14
San Savino.....	Pn	418	34,0	5,0	20,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	33,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	6,0	85,0	8,2	0,8	7,0	15,0	16,0	2,0	209,0	14
San Lorenzo in Campo	Pr	209	24,6	1,4	8,6	0,2	3,6	0,2	—	—	—	—	—	—	26,6	13,8	0,2	—	—	—	—	—	2,8	1,0	—	4,4	84,8	5,4	2,6	8,4	11,2	23,2	6,6	179,6	16
Monte Porzio.....	P	110	32,3	3,0	6,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	27,0	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	40,0	4,2	2,8	10,2	20,0	10,0	3,5	175,2	14
Plagge.....	P	201	85,2	1,4	9,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	6,2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	18,0	34,2	6,1	3,2	5,5	21,0	23,0	6,3	201,8	14
Mondolfo.....	P	144	40,0	4,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	25,3	2,8	—	—	—	—	—	—	1,3	1,0	—	13,3	42,0	12,8	2,4	4,2	30,3	26,0	2,4	215,0	16
MISA																																			
Montecarotto.....	P	388	35,2	4,3	7,5	—	6,1	—	—	—	—	—	—	goc	40,0	17,2	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	goc	33,0	4,1	6,3	5,3	12,3	28,5	6,8	206,6	13
Ostra.....	P	193	34,6	1,8	6,6	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	30,5	1,1	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	2,4	30,2	3,0	3,2	6,5	9,7	44,6	2,2	180,6	15
Arecevia.....	Pr	535	84,8	3,8	7,4	0,2	5,2	—	—	—	—	—	—	—	28,0	8,6	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	2,0	34,0	8,8	4,6	6,4	18,0	20,2	6,6	189,0	14
Barbara.....	P	219	33,0	2,5	5,3	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	34,7	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	40,0	4,5	3,2	10,0	13,0	24,6	6,0	196,3	14
Corinaldo.....	P	203	32,5	5,0	6,0	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	21,0	10,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	4,0	35,0	2,8	3,5	5,0	2,3	88,0	4,5	176,4	15
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																			
Senigallia.....	Pr	5	56,4	3,2	4,4	—	1,6	—	—	—	—	—	—	0,6	36,0	0,6	0,2	—	—	—	—	—	1,6	1,0	—	6,0	31,2	10,2	4,6	3,6	27,6	32,8	0,6	222,2	14

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	86,6	2,5	7,5	—	4,8	—	—	—	—	—	—	0,5	30,0	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	9,0	3,2	20,0	11,0	17,0	—	175,4	12
Palazzo	Pn	561	80,0	2,5	6,0	—	4,2	—	—	—	—	—	—	0,6	23,4	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,6	9,4	6,4	26,0	10,2	17,8	—	171,1	12
Matelica	P	354	27,6	17,1	13,5	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	25,6	13,2	9,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,3	9,3	5,0	10,2	10,0	11,5	—	187,0	13
Cerreto d'Esai	P	275	24,0	5,0	13,0	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	22,0	9,0	goc	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	38,0	10,0	4,0	19,0	9,0	13,0	—	169,0	12
Fabriano	Pr	357	26,6	4,6	9,4	—	7,4	0,2	—	—	—	—	—	—	25,0	3,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,4	2,2	38,4	6,6	6,0	20,0	10,6	17,4	1,6	174,6	14
Campodiegoli	Pn	507	35,2	3,0	11,0	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	44,5	23,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	45,0	9,0	8,0	41,0	13,4	17,0	3,0	271,4	14
Scheggia	Pr	575	21,8	4,6	10,2	1,0	10,0	—	—	—	—	—	4,6	0,4	29,4	26,2	0,8	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	11,6	48,2	7,6	6,2	12,8	24,6	7,8	2,8	226,0	16
Rucee	Pn	587	31,2	3,8	13,7	3,0	6,0	—	—	—	—	—	—	2,0	26,4	3,0	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47,0	12,0	6,0	20,5	18,6	7,0	—	202,8	15
Montelago	Pn	711	20,2	6,0	15,2	—	10,3	—	—	—	—	—	—	—	30,2	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	23,2	18,4	10,2	20,2	20,3	58,8	5,0	256,9	14
Sassoferrato	P	312	89,0	3,0	17,0	—	11,9	—	—	—	—	—	—	—	28,0	9,0	—	—	—	—	—	—	0,3	—	0,4	—	37,6	3,2	4,0	20,5	10,4	4,0	—	188,3	12
Genga	P	320	27,0	4,4	8,3	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	30,5	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	84,6	6,7	3,4	14,3	20,0	10,8	2,7	183,5	14
Vallemontagnana	Pn	535	29,0	3,0	13,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	23,7	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	30,7	3,8	3,2	87,0	11,0	21,3	4,4	192,7	14
Camponoecchio	P	197	25,6	3,2	1,1	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	29,1	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,3	29,4	4,5	4,3	88,0	10,5	7,7	—	164,3	12
Case San Giovanni ...	Pn	620	22,3	11,5	7,9	—	4,3	—	—	—	—	—	—	13,2	27,3	12,3	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	9,2	56,7	19,7	7,3	35,8	28,7	4,5	—	262,0	15
Serra San Quirico	P	325	27,8	1,4	4,0	—	14,9	—	—	—	—	—	3,3	5,8	80,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	5,0	3,4	20,4	5,0	14,6	25,0	—	172,6	15
Apiro	Pn	516	33,5	—	6,5	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	86,2	6,5	—	2,5	—	—	—	—	—	—	0,2	1,1	28,0	6,0	3,0	16,8	0,6	34,0	2,3	178,8	13
Mole	Pr	110	31,2	0,4	10,8	—	7,0	—	—	—	—	—	—	0,6	41,6	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	31,4	5,2	4,4	11,8	9,6	21,2	4,2	187,2	13
Cupramontana	Pn	506	33,6	0,6	8,0	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	46,1	18,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,3	3,0	32,0	8,9	4,0	10,0	17,0	29,0	3,1	217,8	13
Jesi	P	96	29,4	6,0	2,3	—	2,0	—	—	—	—	—	—	0,7	81,0	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	28,2	4,0	2,8	9,0	5,0	26,5	1,7	151,6	13
Agugliano	P	203	41,4	14,2	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,2	6,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	24,5	5,0	13,6	8,2	14,6	42,5	3,0	224,0	14
Chiaravalle	P	25	30,7	9,3	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	60,2	0,7	0,3	—	—	—	—	—	0,4	—	—	4,0	26,0	4,2	1,4	7,4	10,0	32,0	1,0	193,5	12
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	42,0	4,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	20,0	4,0	1,0	9,0	10,0	25,0	2,0	162,0	12
Ancona	Pr	50	44,4	1,4	8,5	—	0,8	—	—	—	—	—	goc	—	36,0	goc	goc	0,4	—	goc	—	—	goc	—	—	1,0	23,6	3,4	2,2	6,4	21,2	21,2	3,0	173,5	12
Monte Capuccini	Pr	104	57,6	2,0	6,2	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	33,6	—	—	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	1,0	22,6	3,2	4,4	2,6	27,4	22,8	0,2	184,8	11
Monte Conero	P	476	50,2	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	1,3	21,1	5,2	4,2	2,2	47,2	42,0	2,0	216,4	12
MUSONE																																			
Eleito	Pn	824	16,4	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,3	16,4	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	15,3	27,5	13,4	—	8,6	19,4	6,3	173,2	11
Filottrano	P	270	26,6	2,3	8,7	—	1,8	—	—	—	—	—	—	1,4	60,7	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,9	5,8	3,4	—	7,5	22,7	0,8	161,4	11
Osimo	P	265	26,0	2,0	3,5	—	1,0	—	—	—	—	—	—	goc	84,5	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	7,0	—	—	7,0	8,5	1,0	109,5	10
Cingoli	Pn	631	19,6	12,4	6,3	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	26,5	19,2	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	31,6	7,1	3,6	—	16,3	40,8	8,8	200,8	12

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) MUSONE																																					
Cervidone	P	236	25,8	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	2,6	1,3	0,9	5,3	26,5	10,7	108,2	10		
Montefano	P	242	23,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	42,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	9,0	8,0	—	12,0	41,0	10,0	169,0	10		
Loreto	P	127	27,0	2,9	4,0	—	0,7	—	—	—	—	—	—	0,5	20,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	5,0	4,0	0,5	5,0	18,0	0,6	100,9	9		
Baraccola	P	37	87,5	3,2	6,2	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	12,1	—	—	—	—	—	—	—	—	27,5	8,5	7,8	—	14,7	16,3	goc	136,8	10		
San Rocchetto	P	23	82,0	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—	15,6	4,6	3,4	—	6,4	15,2	2,3	114,6	10		
POTENZA																																					
Poggio Sorifa	Pn	552	86,0	8,0	10,0	4,3	10,0	—	—	—	—	—	—	1,3	31,6	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	32,4	18,0	3,8	19,3	19,6	13,0	4,0	232,8	16	
Ville Santa Lucia	Pn	664	88,2	4,4	6,8	—	36,8	—	—	—	—	—	—	4,6	35,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	3,6	16,7	24,3	27,4	25,3	16,2	5,7	goc	247,3	14		
Pioraco	Pr	441	27,2	6,2	8,4	—	6,6	0,2	—	—	—	—	—	0,2	88,2	4,8	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	1,8	0,4	2,8	25,4	9,2	8,0	23,0	14,6	12,4	0,2	185,0	14	
Sorti	Pn	716	14,0	10,0	17,0	—	19,0	—	—	—	—	—	—	1,5	51,2	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	29,0	14,0	15,0	33,8	13,0	22,3	1,0	242,0	14	
Camerino	Pr	684	25,6	1,4	11,0	—	6,0	—	—	—	—	—	—	0,2	20,4	1,8	—	—	—	—	—	—	—	0,4	1,2	0,4	1,9	13,7	9,4	2,6	16,4	9,4	8,8	0,2	130,8	14	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	28,8	3,1	5,7	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	25,4	2,1	—	—	—	—	—	—	0,1	1,2	0,4	0,9	14,2	9,1	5,7	12,3	8,4	17,4	0,3	138,7	13		
Castel Raimondo	P	307	88,4	2,3	1,2	—	6,5	—	—	—	—	—	—	0,2	22,3	3,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,2	2,3	18,0	7,3	3,0	19,4	10,3	13,0	goc	144,6	15		
San Severino Marche	P	344	24,5	1,0	8,0	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	40,1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,7	0,6	13,9	6,7	4,0	12,2	6,6	11,6	1,2	136,4	14		
Serraita	Pn	546	21,0	3,4	16,4	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	37,8	10,6	—	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	10,6	14,7	6,2	16,6	5,3	20,7	1,0	182,6	14		
Treja	P	342	21,5	5,6	2,2	2,1	1,9	—	—	—	—	—	—	1,2	45,2	0,7	—	4,6	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,2	16,3	5,4	3,7	6,5	6,3	11,0	2,0	136,5	15	
Pollenza	P	341	18,5	3,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	5,2	2,3	3,0	5,2	9,0	2,0	115,2	12	
Montecassiano	P	215	18,5	1,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	89,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,8	7,5	4,2	3,0	6,0	13,0	—	115,7	10	
Appignano	P	199	18,0	2,6	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,7	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	4,4	1,6	4,2	6,1	24,0	—	117,0	10	
Recanati	P	235	20,0	5,0	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	3,2	3,4	goc	21,5	1,6	—	114,1	8	
Potenza Picena	P	237	21,0	2,5	4,8	—	0,5	—	—	—	—	—	0,4	0,2	80,0	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	10,0	6,2	6,6	1,6	2,7	19,2	4,0	111,0	12	
CHIANTI																																					
Acquapagana	Pn	918	24,0	8,0	13,2	—	20,0	—	—	—	—	—	—	2,0	40,1	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	22,0	23,2	13,0	21,2	13,0	12,5	0,5	226,9	14	
Dignano	Pn	873	29,5	8,4	14,4	—	20,9	—	—	—	—	—	—	2,7	39,0	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	15,9	18,5	14,5	25,7	6,0	12,7	1,8	227,6	15	
Serravalle di Chianti	Pr	647	34,4	8,4	16,0	0,4	12,4	—	—	—	—	—	—	2,4	49,8	8,0	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,8	—	8,4	14,6	18,8	16,8	26,0	15,8	13,4	1,2	247,8	15	
Gelagna Alta	Pn	711	33,5	5,6	15,3	—	9,0	—	—	—	—	—	—	1,5	88,7	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	17,2	15,5	13,0	30,0	12,4	20,2	goc	221,8	14	
Appennino	Pn	798	32,8	17,0	6,0	—	10,5	—	—	—	—	—	—	6,4	88,7	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	16,0	13,0	8,0	6,8	14,0	27,5	3,0	223,1	15	
Piè del Sasso	Pn	653	26,8	10,8	7,4	—	14,5	—	—	—	—	—	—	1,5	81,5	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	25,4	31,0	16,0	18,6	4,0	2,4	1,0	212,9	15	
Giulo	Pn	903	30,0	4,1	6,3	1,0	10,6	—	—	—	—	—	—	0,7	82,8	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	23,4	20,0	15,0	15,7	12,3	21,4	0,6	201,8	14	
Nemi	Pn	641	20,1	4,2	6,8	—	10,2	—	—	—	—	—	—	goc	84,7	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pieve Bovigliana	Pn	451	17,0	5,0	2,2	—	2,3	—	—	—	—	—	—	goc	41,7	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	3,2	27,2	10,1	0,7	10,0	21,0	11,5	—	164,0	13
San Maroto	Pn	555	16,0	2,2	4,1	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	2,0	20,0	8,0	2,5	20,6	12,2	—	137,2	13
														3,0	88,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	18,8	6,2	2,3	13,5	10,0	21,1	0,6	138,2	14	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> CHIANTI																																				
Caldarola	P	314	5,0	14,0	4,2	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	58,0	0,8	0,5	—	—	—	—	—	—	3,8	—	1,0	5,0	21,0	2,5	12,0	1,8	—	—	131,9	12	
Bolognola	Pr	1070	14,8	13,4	6,4	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,0	80,6	3,0	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	4,2	5,6	24,6	14,3	13,0	5,5	13,6	—	152,8	14	
Fiume di Fiastra	Pn	618	23,3	6,9	9,6	0,4	5,7	—	—	—	—	—	—	1,1	80,0	4,3	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	2,3	23,0	9,4	1,0	9,5	2,2	25,0	4,1	159,3	16	
La Villa	Pn	507	19,4	3,6	4,6	1,7	3,7	—	—	—	—	—	—	—	74,1	3,1	—	12,0	1,9	1,6	—	—	—	3,0	—	1,7	19,7	11,9	2,1	19,8	6,8	23,8	4,9	219,4	19	
Santa Maria di Altocielo	P	423	22,0	2,6	4,5	goc	2,0	—	—	—	—	—	—	0,2	54,7	goc	—	4,5	—	—	—	—	—	0,5	—	0,2	20,1	10,0	1,2	3,1	5,0	23,0	2,4	156,0	13	
Serrapetrona	Pn	450	20,4	1,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	18,6	10,0	3,0	14,6	8,4	14,0	2,8	150,0	12	
San Giuseppe	P	389	18,0	62,6	4,6	10,0	1,3	—	—	—	—	—	—	0,4	50,4	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	12,0	8,0	9,5	4,7	5,8	16,5	3,4	211,5	14	
Tolentino	Pr	224	16,0	1,0	0,2	4,2	1,4	—	—	—	—	—	—	0,2	59,4	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,8	13,6	7,4	1,0	3,8	5,0	17,8	5,6	140,6	14	
Ornano	P	232	21,5	4,0	3,5	—	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	81,2	0,9	—	4,5	0,2	—	—	—	—	—	—	goc	12,5	8,7	0,5	2,4	3,4	12,0	3,0	110,3	13	
Santa Maria di Pieca ..	P	467	21,6	0,1	9,8	2,6	2,3	—	—	—	—	—	—	—	40,0	1,6	—	6,6	0,2	1,6	0,6	—	—	2,8	0,5	1,0	11,8	11,0	0,7	4,1	4,6	19,0	0,8	143,3	15	
San Ginesio	Pn	687	23,0	goc	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,0	—	—	3,1	—	—	—	—	—	goc	—	1,8	16,9	10,4	1,0	3,2	5,4	20,0	0,4	150,2	11	
Urbisaglia Bonserizi ..	P	311	20,0	0,3	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86,7	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	18,4	8,5	4,3	0,8	3,5	16,4	1,3	126,8	11	
Macerata	Pr	280	17,4	3,0	3,6	—	1,4	—	—	—	—	—	0,2	0,8	27,8	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	9,2	3,0	2,2	5,0	3,2	7,0	2,0	86,2	12	
Loro Piceno	Pr	435	16,0	3,2	2,8	—	1,6	—	—	—	—	—	—	0,4	82,4	9,8	0,2	1,8	—	0,2	—	—	—	—	2,2	0,4	11,8	7,2	0,6	1,2	3,4	29,2	6,0	130,4	14	
Petriolo	P	271	20,3	2,2	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	6,7	2,5	1,4	3,5	10,9	4,5	98,5	11	
Corridonia	P	255	23,1	3,0	5,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	89,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	7,0	3,5	—	4,0	12,2	4,0	115,0	11	
Morrovalle	P	246	21,0	3,2	3,5	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	44,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	6,4	4,8	—	3,0	12,7	2,8	114,5	10	
Sant'Angelo in Pontano	P	473	14,3	7,6	2,6	—	1,4	—	—	—	—	—	—	6,3	86,7	—	—	7,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	9,7	6,4	2,2	—	3,2	19,2	7,6	125,2	13	
Francavilla d'Ete	P	234	21,0	1,5	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	8,8	2,8	—	4,0	16,3	2,0	102,0	10	
Monte San Pietrangeli	P	242	20,4	1,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,3	9,0	4,0	—	3,2	16,8	2,2	105,5	10	
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	14,0	1,6	1,2	—	0,8	0,2	—	0,2	—	—	—	—	13,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	5,4	6,8	3,6	1,0	1,6	9,6	2,4	62,2	11	
TENNA																																				
Montefortino	Pn	639	21,3	1,3	goc	—	9,1	—	—	—	—	—	—	—	25,8	—	—	8,3	1,3	2,0	—	0,3	—	—	1,0	0,7	5,3	10,3	—	—	1,7	16,0	1,2	105,1	13	
Amandola	Pr	550	18,4	2,0	2,0	0,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	21,4	—	—	5,6	1,4	0,4	—	—	—	—	0,4	—	7,0	10,0	0,8	—	3,0	18,0	0,8	93,0	11	
San Cristoforo	Pn	587	12,4	6,9	goc	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	26,8	—	—	10,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	9,2	10,4	—	—	3,5	11,2	—	94,7	10	
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	18,2	6,0	6,3	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	67,0	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	11,4	—	—	4,0	22,2	—	146,8	10	
Sarnano	Pn	539	18,7	3,2	6,7	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	50,0	—	—	14,8	2,1	0,4	0,6	—	—	0,3	—	—	10,1	10,2	0,8	—	5,1	16,1	4,2	144,9	12	
Servigliano	P	215	15,6	1,2	4,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	56,8	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	10,3	—	—	3,0	14,3	—	117,4	9	
Falerone	Pn	432	18,2	1,8	2,4	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	50,8	0,4	—	3,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	7,4	7,6	—	0,8	2,3	14,9	0,7	111,5	9	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	12,1	4,2	3,8	—	3,1	—	—	—	—	—	—	43,4	—	—	0,7	—	1,1	—	—	—	—	—	—	9,6	4,2	—	—	1,1	26,5	3,6	113,4	11	
Grottazzolina	P	227	14,0	2,0	4,0	—	0,6	—	—	—	—	—	—	21,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	7,1	2,5	—	4,0	10,3	1,7	73,0	10	
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	16,5	2,3	0,7	5,3	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	4,2	5,3	6,0	—	0,3	7,3	10,2	0,5	102,8	10
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	17,8	1,8	5,0	—	2,0	—	—	—	—	—	0,3	30,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	11,2	1,8	—	1,6	18,3	3,0	98,9	11	
Fermo	Pr	280	15,0	2,2	1,8	—	1,0	—	—	—	—	—	—	26,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	6,0	—	5,6	10,2	3,4	0,8	3,2	12,4	3,8	93,4	13
ASO																																			
Foce	Pn	951	28,0	4,0	5,0	3,0	5,0	—	—	—	—	—	0,9	52,0	9,0	—	0,2	2,0	3,0	goc	—	—	2,8	—	6,0	4,0	15,0	4,4	5,6	9,0	20,0	1,0	179,9	18	
Montemonaco	Pr	987	23,2	3,4	2,2	8,4	3,0	—	—	—	—	0,2	—	goc	29,2	1,4	—	0,4	2,8	3,4	1,4	—	—	2,6	0,2	1,8	6,0	16,2	3,6	5,2	7,6	16,6	1,8	140,6	19
Polverina dell'Aso	Pn	831	20,2	10,3	2,3	—	3,0	—	—	—	—	—	—	35,4	—	—	goc	5,0	4,2	0,8	—	—	—	—	—	6,0	10,5	—	—	8,8	17,0	3,0	126,5	12	
Comunanza del Littorio	P	448	17,2	5,4	2,0	7,5	2,0	—	—	—	—	—	—	22,2	—	—	1,7	3,5	2,0	5,2	—	—	0,3	—	0,1	6,4	11,0	—	0,8	6,6	22,0	1,2	117,1	15	
Montalto delle Marche	P	512	23,0	2,5	7,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	30,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	2,7	11,0	—	—	3,5	16,0	2,6	110,0	11	
Petricoli	P	358	18,0	2,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	5,1	11,0	3,0	—	16,0	4,0	—	96,2	10	
Carassai	P	370	16,0	3,3	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	26,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	9,0	2,6	—	2,4	13,4	—	78,0	9	
Diga di Carassai	Pr	130	19,6	2,6	2,0	0,4	1,4	0,2	0,2	—	0,2	0,2	0,2	23,4	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	0,2	4,2	9,6	2,2	—	1,0	14,4	—	82,6	10
Monte Rubbiano	P	463	16,1	3,3	—	—	1,9	—	—	—	—	—	—	31,8	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	4,8	10,4	4,3	—	2,2	15,6	—	98,9	10
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	13,2	3,4	0,4	—	1,0	—	—	—	—	—	—	44,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	2,4	—	1,8	14,6	1,6	—	2,8	11,8	3,4	112,6	12
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	13,7	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	12,2	—	—	4,3	10,1	3,5	74,4	8
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	14,0	4,2	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	35,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	18,1	0,5	—	1,7	11,0	3,0	110,4	9
TESINO																																			
Montemore di Force..	Pn	671	22,4	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,1	—	—	13,4	7,1	—	—	—	—	—	—	—	4,1	11,4	—	—	4,7	14,4	—	125,7	9	
Castignano	P	474	12,0	2,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	46,0	—	—	8,5	1,2	—	—	—	—	—	—	—	3,0	12,0	—	—	—	15,3	—	103,0	9	
Ripatransone	P	494	13,2	3,1	1,3	—	1,1	0,1	—	—	—	—	—	51,5	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	0,3	0,4	—	1,0	12,4	1,0	—	—	15,6	4,2	109,2	11

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. ad un mm ed i suoi
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola	Pr	10	12,0	5,0	0,2	—	2,2	—	—	—	—	—	—	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	14,0	0,6	0,4	2,4	8,0	3,6	65,2	9
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	18,2	12,0	0,8	3,0	5,8	—	—	—	—	—	0,4	18,0	3,2	—	0,4	—	—	0,2	—	0,2	5,4	—	6,2	1,0	23,6	11,4	16,6	16,4	16,8	9,0	168,6	15	
Amatrice	Pr	955	27,8	14,4	3,2	0,6	8,8	—	—	—	—	—	0,8	22,4	2,6	—	—	—	—	—	—	0,4	6,8	—	5,4	1,4	27,0	3,2	0,6	8,8	17,4	5,0	156,6	14	
Accumoli	Pn	858	31,0	11,0	11,5	5,3	3,4	—	—	—	—	—	goc	17,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	6,0	4,3	33,0	3,2	goc	11,3	1,4	—	150,4	14	
Capodacqua	Pr	817	28,0	10,8	5,0	1,0	5,8	—	0,2	—	—	—	0,4	24,0	4,6	—	—	—	—	—	0,2	—	7,6	0,2	5,2	6,0	33,6	11,8	4,8	7,6	13,4	1,2	171,4	16	
Spelunga	Pn	940	28,0	14,0	4,0	15,0	2,0	—	—	—	—	—	—	14,3	16,0	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	4,0	4,3	22,0	21,2	goc	12,1	8,0	—	171,9	14	
Arquata del Tronto ..	Pn	720	33,5	10,0	5,7	3,2	5,3	—	—	—	—	—	—	24,8	8,4	—	1,2	2,4	—	—	—	—	8,3	—	3,3	4,3	27,6	3,5	8,2	16,0	17,3	—	183,0	17	
Aquasanta	Pr	392	16,8	3,6	1,4	3,2	2,0	—	—	—	—	—	—	18,2	2,6	—	3,0	0,2	1,8	—	—	—	1,8	—	1,0	2,0	13,8	1,6	4,8	3,8	12,0	0,6	94,2	17	
Arlì	Pn	288	13,8	3,8	1,0	0,8	8,7	—	—	—	—	—	—	28,1	0,6	—	2,7	0,2	1,9	0,2	—	—	—	—	—	1,2	2,3	13,2	2,1	2,2	3,9	10,1	—	96,8	14
Valle Orsara	Pn	800	22,6	20,0	3,0	1,0	4,5	—	—	—	—	—	—	34,5	2,0	—	goc	2,0	2,3	1,3	—	—	1,0	—	3,6	5,0	31,3	4,2	2,3	11,3	18,3	3,0	173,2	19	
Centrale di Castro	Pr	780	30,2	8,0	2,4	0,8	4,2	0,2	—	—	0,4	0,6	—	33,6	1,0	—	0,2	2,2	2,0	1,6	—	—	0,8	—	2,4	6,2	21,8	3,6	6,6	7,4	14,2	1,6	152,0	17	
Uscerno	Pn	490	30,0	5,0	4,2	0,4	4,3	—	—	—	—	—	—	30,6	—	—	3,2	2,0	2,2	—	—	—	—	—	—	0,7	3,7	13,5	0,5	2,0	8,0	10,0	0,3	120,6	13
Croce di Casale	Pn	657	21,0	4,1	5,8	—	goc	—	—	—	—	—	—	23,1	—	—	5,4	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1	11,1	—	7,2	3,2	10,4	—	99,7	11
Capo il Colle	Pn	539	15,4	1,2	1,0	6,7	1,5	—	—	—	—	—	—	21,4	—	—	11,1	goc	—	0,5	—	—	—	—	—	—	1,3	16,0	—	—	3,2	10,0	0,3	89,6	11
Pietralta	Pr	1022	13,8	5,0	1,2	0,2	4,4	—	—	—	—	—	—	20,4	1,2	0,4	1,4	0,8	4,6	1,6	—	—	7,0	—	0,6	2,0	18,8	1,2	11,0	3,8	15,2	0,8	115,4	16	
Settecerri	Pn	923	17,6	3,4	1,5	—	2,0	—	—	—	—	—	—	29,2	1,0	—	7,9	—	3,0	—	—	—	3,6	—	—	—	2,6	17,4	—	6,0	2,3	15,3	goc	112,8	14
Cerreto	P	480	21,2	2,6	10,0	—	2,4	—	—	—	—	—	—	40,0	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	15,0	—	—	1,6	11,7	3,7	120,2	10	
Ascoli Piceno	Pr	136	7,2	2,8	0,6	0,8	1,8	—	—	—	—	—	—	39,4	1,8	2,0	6,0	0,2	2,6	0,2	—	—	—	0,2	—	0,2	1,2	15,4	—	1,0	15,4	11,8	0,4	111,0	13
Porchiano	Pn	500	20,0	2,4	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	40,0	2,0	6,5	21,3	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	6,0	17,3	—	137,5	10
Piano San Pietro	Pn	500	12,3	21,1	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	30,0	—	4,5	16,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,3	—	—	—	23,4	—	131,3	8
Appignano del Tronto ..	P	180	12,5	3,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	12,2	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	16,5	—	—	—	8,5	—	89,0	8
Ancarano	P	293	12,2	0,8	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	22,3	—	4,8	10,0	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	10,0	7,0	—	86,3	9
Offida	P	293	15,4	5,8	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	23,7	—	—	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,7	4,3	—	3,8	13,7	—	96,7	9
Spinetoli	P	52	11,7	5,3	1,1	—	1,9	—	—	—	—	—	—	24,0	—	1,2	2,9	—	0,4	—	—	—	—	—	1,5	—	—	16,7	—	—	2,4	11,5	—	77,6	11
Acquaviva Picena (1 km)	P	260	13,0	2,7	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	55,4	—	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	—	—	6,7	5,9	—	96,5	7

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.				VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 335 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,5	3,3	13,0	0,7	13,1	0,5	12,5	0,1	10,4	-0,6	11,5	5,0	6,3	-0,3	12,0	-0,3	12,0	3,8	11,1	0,2	7,4	-0,5	12,5	-0,1	11,4	1,4	14,4	0,5		
2	11,0	-3,4	15,6	0,2	17,0	-1,0	16,5	-0,9	12,0	-1,8	12,5	2,6	11,2	-5,8	14,7	-1,1	13,6	3,5	12,9	0,1	11,0	-1,2	14,9	-0,4	14,3	0,9	16,0	-1,2		
3	12,6	1,5	17,2	5,6	18,8	3,1	18,6	2,0	13,5	4,2	16,4	5,4	7,3	2,5	15,0	4,2	16,7	8,0	15,2	3,0	8,2	2,5	12,9	4,1	16,4	2,4	17,5	1,9		
4	17,5	6,9	18,2	9,8	20,0	6,8	19,1	7,2	16,9	7,3	17,2	7,6	10,2	4,2	19,0	6,9	18,4	10,5	17,0	6,2	13,1	4,2	18,6	8,9	18,2	6,3	18,6	5,2		
5	15,3	8,2	16,0	9,6	16,1	9,2	15,2	9,1	14,0	8,4	14,6	9,7	10,7	5,6	14,6	10,2	14,5	12,2	13,3	9,1	10,0	4,6	13,1	8,1	13,9	10,2	14,0	9,0		
6	10,0	3,4	12,1	5,4	11,5	5,0	11,5	4,4	10,2	2,1	11,7	3,0	4,6	-0,3	10,1	2,4	10,4	6,4	12,0	5,6	4,6	0,9	9,2	3,6	9,4	4,6	10,3	5,2		
7	12,2	2,8	13,2	7,4	15,0	9,4	13,8	7,5	10,0	5,0	12,0	4,6	5,7	4,2	11,5	6,8	12,2	8,6	12,2	8,2	5,5	1,0	9,4	5,0	12,0	7,2	13,3	7,7		
8	11,1	2,2	12,0	2,2	14,1	2,1	13,5	0,2	10,8	3,4	11,7	3,7	7,6	-0,5	12,0	2,7	13,0	6,0	12,1	5,0	7,5	0,4	12,2	2,8	10,5	2,4	13,9	2,1		
9	11,7	0,6	13,4	1,0	14,5	1,3	12,6	-0,5	9,9	1,3	11,6	2,4	6,5	-0,4	11,1	1,9	12,8	4,5	11,1	0,3	6,4	0,0	11,8	1,9	11,0	1,0	14,3	0,2		
10	8,3	-0,6	12,0	0,6	13,1	0,0	13,0	0,0	8,8	0,7	11,4	4,0	4,7	0,3	8,9	1,5	10,6	4,8	11,4	1,4	3,2	0,1	7,7	1,5	8,6	2,5	10,2	2,7		
11	11,4	3,2	14,6	5,0	15,1	5,2	14,5	3,4	10,3	4,5	13,0	4,8	6,8	2,0	12,5	5,3	12,8	7,0	13,2	4,0	5,5	1,5	10,1	5,6	12,5	5,4	14,7	6,0		
12	12,2	0,8	13,3	2,4	14,8	3,0	13,9	0,3	10,2	0,5	11,7	1,6	7,0	-0,5	12,2	0,2	12,0	4,3	12,4	1,1	7,4	0,4	11,2	0,9	12,1	1,9	13,6	0,5		
13	15,4	-0,4	15,4	2,6	15,7	2,7	14,1	3,1	12,0	1,0	12,0	4,6	10,2	-1,7	14,5	0,0	13,2	4,6	13,4	2,9	9,6	-0,2	14,9	0,5	13,2	2,0	13,8	0,7		
14	14,0	-1,1	15,2	2,0	18,1	1,8	15,4	1,5	11,9	1,2	13,5	4,7	9,8	-0,7	14,3	0,6	14,2	4,5	14,1	2,0	9,7	0,5	14,7	0,9	13,9	1,5	16,3	0,5		
15	16,7	-0,9	18,6	3,4	20,0	0,5	18,0	1,2	16,3	2,0	15,5	3,0	11,0	-0,4	19,0	2,0	17,0	5,4	15,0	1,4	13,0	1,0	18,8	2,1	16,5	3,0	16,8	1,6		
16	14,8	5,5	19,2	8,6	20,1	7,5	18,3	5,0	15,7	5,6	14,2	7,0	14,5	4,8	18,2	7,6	19,5	10,0	19,2	5,5	11,5	4,4	16,9	2,0	19,5	5,1	19,9	3,0		
17	20,1	7,7	18,7	7,1	20,3	7,1	17,2	6,9	16,8	7,7	15,4	8,7	16,5	5,4	18,3	6,1	16,4	9,5	15,4	6,2	14,0	4,5	21,6	8,1	18,1	5,4	18,0	5,3		
18	24,0	7,8	20,4	8,9	22,0	8,7	18,7	8,6	18,0	8,0	17,7	10,0	18,4	9,6	20,1	8,6	18,4	11,5	16,0	8,4	15,9	7,6	21,1	8,1	19,0	8,0	18,3	5,4		
19	18,9	8,6	18,2	11,0	19,7	11,2	17,7	11,2	17,0	10,6	17,0	11,5	16,5	5,3	18,7	11,8	18,3	12,3	17,3	10,2	17,6	7,4	20,2	9,9	19,6	10,1	19,7	9,5		
20	19,4	9,6	16,6	10,4	18,3	10,0	18,5	10,3	16,2	10,5	17,2	12,7	15,8	8,7	18,0	11,2	16,6	12,4	19,1	10,4	17,5	8,0	18,8	10,4	17,3	10,5	18,5	9,8		
21	20,9	7,5	23,0	10,8	25,0	10,7	22,9	11,5	19,9	7,5	24,0	11,1	16,8	5,6	21,9	8,1	21,0	12,1	20,0	10,0	17,0	7,5	21,4	9,2	20,7	10,0	22,5	9,5		
22	24,0	5,7	24,5	9,8	27,8	10,3	24,0	8,1	21,1	8,2	24,9	11,4	18,5	7,3	22,7	8,2	23,5	12,7	22,1	10,3	17,6	8,6	23,4	9,1	23,0	11,1	25,0	8,2		
23	25,1	6,0	25,0	10,7	27,1	10,0	24,1	9,0	21,8	9,0	24,7	12,3	19,4	8,2	23,6	8,3	23,6	14,3	22,0	9,4	19,0	8,4	25,3	9,6	23,5	11,2	25,2	8,8		
24	21,2	8,8	23,2	13,0	26,0	9,1	23,9	10,5	20,7	10,5	23,9	14,5	16,5	9,3	23,0	9,4	23,6	15,0	22,2	11,0	18,0	10,5	21,8	10,2	24,1	10,9	25,5	8,9		
25	19,9	9,5	20,8	10,2	23,3	10,2	20,3	10,6	18,4	10,8	18,1	12,2	12,8	8,7	19,2	10,7	21,0	13,7	20,2	9,3	15,2	9,3	18,8	11,1	19,1	9,5	22,5	9,0		
26	18,0	8,4	18,6	10,3	19,2	12,0	17,5	11,0	17,2	9,7	17,5	10,5	12,7	7,0	17,0	10,9	21,4	13,5	16,4	12,1	12,5	8,0	16,1	10,3	16,0	11,5	16,8	12,6		
27	17,9	10,5	18,8	10,0	19,8	11,7	19,0	12,6	17,1	11,1	17,0	14,0	13,0	7,3	16,2	11,9	17,8	13,4	17,0	13,0	14,0	7,5	17,3	10,7	17,2	12,0	18,4	13,0		
28	18,8	8,4	20,6	8,6	21,1	8,0	19,4	7,1	18,5	8,0	17,1	11,4	13,4	8,5	19,5	8,4	18,7	11,3	17,6	7,4	14,4	7,4	18,4	8,9	18,1	8,9	20,1	7,0		
29	19,7	9,0	19,6	10,7	22,0	11,1	20,1	12,0	18,2	10,5	18,0	13,0	14,3	6,7	19,3	11,8	18,5	14,2	17,2	8,1	13,5	7,6	17,4	9,2	17,6	11,9	20,0	11,5		
30	20,5	7,4	19,0	8,2	21,8	9,2	19,0	8,7	17,7	7,4	17,7	8,6	14,7	6,5	18,2	8,0	19,0	12,0	17,4	8,0	14,4	7,0	19,7	8,1	18,2	9,6	19,9	6,3		
Media	16,4	4,9	17,5	6,9	19,0	6,5	17,4	6,1	15,0	5,8	16,0	7,9	11,8	3,9	16,5	6,1	16,7	9,4	15,8	6,3	11,8	4,3	16,3	6,0	16,2	6,6	17,6	5,7		
Media mensile	10,7		12,2		12,8		11,7		10,4		11,9		7,8		11,3		13,0		11,1		8,1		11,2		11,4		11,6			

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Nun. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																			
Ferrara	Pr	15	—	4,4	5,0	—	0,1	—	—	5,3	—	—	—	goc	1,5	—	goc	goc	0,1	10,8	1,5	1,6	—	1,8	—	3,0	goc	—	—	0,2	9,0	2,2	46,0	11	
Plumazzo	P	57	—	3,5	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	1,8	—	—	1,0	3,7	15,0	8,7	2,0	—	2,7	—	8,2	—	—	—	8,2	20,0	1,5	78,6	13	
Manzolino	Pr	35	—	6,6	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	1,6	0,2	—	0,2	1,8	14,6	7,4	1,4	—	2,0	—	7,8	—	—	—	5,6	16,4	68,6	11		
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	8,4	1,2	0,2	0,2	0,2	—	21,8	0,2	0,2	—	—	2,0	—	—	—	1,4	14,4	5,8	0,8	—	3,8	—	7,0	—	—	—	0,2	7,4	15,4	90,6	11	
Cento	P	15	—	11,0	—	—	—	—	0,2	2,0	—	—	—	—	2,1	—	—	—	21,1	81,4	3,0	—	—	2,0	—	7,4	—	—	—	—	13,0	5,0	98,2	10	
Marrara	Pr	9	—	14,4	0,4	—	0,2	0,4	—	2,0	0,2	0,2	0,2	0,4	0,8	0,2	—	0,2	0,6	10,6	2,6	1,0	0,2	2,8	—	4,0	—	—	—	0,4	14,8	17,8	74,4	9	
Poggio Renatico	Pr	10	—	11,2	1,6	—	—	0,4	—	1,8	0,2	—	0,4	—	1,8	0,2	—	—	0,8	12,2	2,6	1,6	0,2	1,4	—	4,4	—	0,2	—	0,4	10,4	4,8	56,6	11	
Copparo	Pr	2	—	2,4	10,4	0,2	—	—	—	2,0	—	—	—	0,6	1,2	—	—	0,4	0,4	14,4	2,2	—	—	2,2	2,2	—	—	—	—	—	0,2	11,8	4,0	54,6	10
Cornacervina	Pr	1	—	—	1,0	0,2	—	0,2	0,2	0,8	0,2	—	0,4	0,4	0,4	0,2	—	0,8	0,6	5,8	0,2	—	0,2	2,4	0,2	1,8	—	0,2	0,6	0,4	11,0	2,8	31,0	6	
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	7,8	5,4	0,2	0,2	—	—	0,8	—	—	0,2	0,8	1,0	0,2	—	1,0	0,6	8,6	0,4	—	0,2	2,6	—	2,6	0,2	—	—	0,2	6,4	2,4	41,8	9	
Berra	Pr	2	—	0,6	10,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	0,6	1,2	—	0,4	1,6	0,8	14,2	1,2	—	—	1,0	—	1,6	0,2	—	—	0,2	15,4	1,8	51,6	9	
Ariano	Pr	0	—	9,6	4,4	0,2	0,4	—	—	0,2	—	—	0,6	0,6	0,6	—	0,2	2,6	0,6	11,0	0,8	0,2	0,2	1,6	0,2	1,8	0,4	—	—	0,6	24,2	6,4	67,4	8	
Codigoro	Pr	2	—	—	15,8	0,2	0,2	—	—	0,2	—	—	—	0,6	—	—	0,2	2,2	0,6	5,4	0,6	—	—	3,6	—	1,6	—	0,2	—	0,2	8,6	2,2	42,4	7	
Marozzo	P	1	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	2,5	7,0	1,0	—	—	—	4,0	—	2,5	—	—	—	—	15,0	13,5	66,0	9	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	10,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	4,0	10,0	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	87,0	27,0	100,5	8	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	—	4,5	3,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	1,0	—	0,5	—	2,5	5,5	4,0	—	0,5	—	5,5	—	3,0	—	—	—	—	20,0	12,5	63,0	10	
Bevilacqua	P	1	—	2,5	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	3,5	6,0	2,5	—	—	4,5	—	4,5	—	—	—	—	21,0	30,0	90,5	10	
Denore	Pr	1	—	11,0	5,4	—	0,2	0,2	—	1,6	0,2	—	0,2	0,8	0,6	—	—	0,8	0,8	7,8	1,8	—	0,2	3,8	—	2,6	0,2	—	0,2	0,4	13,8	22,8	75,4	9	
Portomaggiore	P	3	—	4,5	9,3	—	0,5	—	—	2,3	—	—	—	0,9	0,6	—	—	0,9	1,9	8,8	2,4	0,3	—	5,1	—	goc	—	—	—	—	18,5	24,0	80,0	9	
Benignante	Pr	2	0,2	9,6	1,4	0,2	0,2	0,4	—	1,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	—	0,4	2,4	8,2	2,2	0,2	0,2	5,0	0,2	4,8	0,6	0,2	0,2	0,2	16,8	15,8	72,6	10	
Forcello	P	1	—	3,0	7,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	2,0	8,0	7,0	5,0	—	—	4,0	—	5,0	—	—	—	—	28,0	40,0	113,0	12	
Argenta	P	4	—	3,8	2,0	—	—	—	—	4,2	0,2	—	—	0,9	—	—	—	—	3,8	7,8	3,1	—	—	6,1	—	5,9	—	—	—	—	17,3	28,8	78,4	10	
Bando	P	3	—	—	7,0	—	—	—	—	2,4	—	—	—	1,6	—	—	—	—	4,4	5,3	—	—	—	1,4	—	8,6	—	—	—	—	30,4	16,4	77,5	9	
Umana	P	1	—	—	4,5	—	—	—	—	1,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	3,0	7,3	—	—	—	4,6	—	7,0	—	—	—	—	81,0	20,9	79,3	8	
RENO																																			
Piastre	Pn	741	—	16,1	5,5	—	—	—	6,5	4,0	—	—	11,0	4,2	43,0	—	49,5	36,6	67,6	140,0	36,2	34,2	—	—	—	—	—	—	—	—	5,9	5,9	466,2	15	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	22,4	1,2	0,6	—	3,0	18,2	7,4	—	—	11,6	1,0	24,4	—	31,0	34,8	48,0	146,2	43,4	2,8	0,2	0,8	—	2,2	—	—	—	—	10,6	45,0	454,8	17	
Bardalona	Pn	750	—	15,3	1,2	—	—	—	13,4	9,8	—	—	8,3	4,6	23,1	—	41,0	37,8	59,4	171,0	40,0	18,7	—	1,0	—	—	—	—	—	—	9,9	12,0	466,5	16	
Pracchia	Pr	627	—	15,8	1,0	—	—	0,6	11,4	6,6	—	—	8,4	1,6	40,6	1,4	68,8	36,0	71,0	146,4	40,8	8,8	—	0,8	—	0,8	—	—	—	—	16,8	19,2	496,8	16	
Capannaccia	Pn	932	12,0	49,0	1,6	—	—	—	16,5	14,0	—	—	9,0	5,0	51,6	—	80,0	45,0	[250,0]		43,6	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	68,0	[662,3]	•	
Case Paoluccio	Pn	1125	—	25,1	—	—	—	—	20,1	20,0	—	—	11,3	30,2	42,3	—	265,8					—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	64,0	495,8	•	
Orsigna	Pn	806	2,2	22,3	1,2	—	—	—	21,9	18,1	—	—	13,2	15,2	28,9	3,5	37,1	50,9	63,6	202,2	42,8	21,8	—	—	—	4,8	—	—	—	—	4,9	49,5	604,1	18	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Cà Chiombi	Pn	571	—	11,4	—	—	—	—	12,9	4,4	—	—	6,3	3,5	23,2	1,2	56,8	60,3	84,0	190,7	28 6	12,0	—	1,3	—	1,7	—	—	—	—	12,5	35,0 ⁺	545,8	17	
Collina Pistoiese	Pr	932	—	3,8	0,6	—	—	—	2,0	13,4	—	—	2,0	6,8	2,8	—	9,4 ⁺	5,0 ⁺	16,2	22,0 ⁺	80,0	18,0	—	0,8	—	0,2	0,2	—	—	—	3,4	80,0 ⁺	166,6 ⁺	14	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	—	23,5	—	—	—	4,0	16,5	10,5	—	—	3,0	1,0	8,7	—	24,0	27,4	70,0	240,0	30,0	14,5	—	27,0	—	18,4	—	—	—	—	17,0	30,0 ⁺	565,5	17	
Poggio di Badi	Pn	650	—	4,2	—	—	—	7,0	18,6	—	—	—	5,6	—	11,4	—	24,3	29,9	47,1	168,2	29,0	10,0	—	0,5	—	3,2	—	—	—	—	21,3	50,0 ⁺	425,3	14	
Porretta Terme	Pr	349	—	1,8	—	—	—	0,2	1,0	2,0	0,2	0,2	3,6	0,4	3,4	—	13,8	34,4	33,6	106,0	23,4	7,2	0,2	0,8	—	3,4	0,2	—	—	0,2	8,8	25,0 ⁺	269,8	14	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	17,0	—	—	—	6,0	3,0	—	—	—	—	—	45,0	—	62,0	53,0	70,0	125,0	18,0	35,0	—	—	—	11,0	—	—	—	—	16,0	38,0 ⁺	499,0	13	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	2,4	—	—	—	—	3,2	3,2	—	—	2,8	0,2	11,8	0,2	28,0	40,8	39,4	112,6	19,6	13,0	—	1,0	—	5,4	—	—	—	—	9,0	36,0 ⁺	328,4	15	
Bombiana	Pn	804	—	0,5	—	—	—	—	2,0	4,0	—	—	1,5	3,0	3,1	—	10,0	22,0	18,0	61,0	22,0	11,0	0,9	1,5	—	5,5	—	—	—	—	8,5	38,1 ⁺	212,6	15	
Acquerino	Pn	890	—	2,0	—	—	—	—	1,0	3,6	—	—	1,0	—	4,4	—	30,0	34,0	25,0	104,0	40,0	10,0	—	goc	—	5,0	—	—	—	—	21,0	30,0 ⁺	311,0	14	
Treppio	Pr	710	—	6,2	1,4	—	—	—	5,6	17,2	—	—	6,2	1,6	13,8	0,2	36,8	38,6	63,4	199,4	32,8	14,4	—	1,0	—	4,4	—	—	—	—	16,2	45,0 ⁺	504,2	17	
Castel di Bargi	Pr	700	—	1,6	—	—	—	—	5,6	11,0	—	—	—	2,2	4,6	—	12,6	26,0	31,8	100,0	23,8	13,2	—	1,0	0,2	4,4	—	0,2	—	—	6,0	45,0 ⁺	289,2	15	
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	—	—	—	—	4,2	8,3	—	—	—	7,2	8,3	—	4,2	12,3	[170,0]		8,4	9,2	—	—	—	2,4	—	—	—	—	5,0	40,0 ⁺	[279,5]	•	
Le Sgialle di Lissano ..	P	240	—	—	—	—	—	—	0,2	5,0	—	—	0,4	3,0	2,3	0,2	12,0	3,0	20,0	35,0	24,0	10,0	4,4	—	—	6,2	—	—	—	—	8,5	51,0 ⁺	185,2	13	
Riola di Labantè	Pn	722	—	1,0	—	—	—	—	0,7	1,0	—	—	goc	1,0	0,8	—	1,0	7,0	10,0	28,3	10,0	3,0	—	—	—	9,3	—	—	—	—	8,0	81,5 ⁺	112,6	12	
Vergato	Pr	195	—	0,6	—	—	—	—	—	2,2	—	0,2	0,8	0,4	0,4	—	0,4	8,0	17,4	36,6	16,0	9,0	—	4,6	—	6,6	—	—	0,2	—	16,0	69,4 ⁺	188,8	10	
Tolè di Vergato	Pr	661	—	1,4	—	—	—	0,2	—	2,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	—	0,2	2,0	17,4	30,0	16,0	6,8	0,2	7,0	—	13,2	—	—	—	—	14,4	81,0 ⁺	193,8	11	
Montepiano	Pr	696	—	15,8	0,2	—	—	1,0	4,6	12,4	—	—	6,4	2,2	16,8	0,2	51,6	32,4	55,8	165,6	19,6	17,0	—	0,4	—	4,6	—	—	—	—	12,6	38,0 ⁺	457,2	16	
Cottede	Pr	860	—	4,6	—	—	—	—	2,2	7,8	—	—	4,4	2,0	7,0	—	29,0	17,2	39,6	99,2	16,2	12,2	0,2	1,0	—	4,0	—	—	—	—	8,6	49,0 ⁺	304,2	16	
Baragazza	Pn	675	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	3,2	—	30,6	25,4	61,5	120,7	20,7	14,1	—	1,2	—	4,7	—	—	—	—	4,2	45,8 ⁺	335,2	12	
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	6,0	—	20,0	17,0	37,0	70,0	20,0	7,4	—	3,4	—	8,0	—	—	—	—	22,0	78,0 ⁺	298,8	12	
Lavaccioni	Pn	1016	—	0,7	3,0	—	—	—	7,3	10,1	—	—	—	—	5,1	—	12,0	41,2	80,1	209,0	30,3	10,0	—	7,6	—	4,0	—	—	—	—	6,0	30,0 ⁺	456,4	14	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	—	2,6	—	—	—	—	4,2	9,6	—	—	2,8	1,2	5,8	0,2	28,6	21,0	38,4	119,6	24,0	14,0	0,4	1,2	—	4,4	—	—	0,2	—	6,4	44,8 ⁺	329,4	16	
Burzanella	Pn	546	—	0,3	—	—	—	—	0,2	4,7	—	—	—	—	3,8	—	4,2	8,3	24,5	80,2	10,0	9,2	—	2,0	—	4,0	—	—	—	—	8,0	30,5 ⁺	189,9	12	
Grizzana	Pn	547	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	2,0	8,0	6,0	40,2	2,0	10,2	—	2,4	—	5,1	—	—	—	—	20,4	22,0 ⁺	123,3	11	
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	1,3	2,1	—	—	3,1	8,5	32,1	56,9	12,0	10,5	—	3,0	—	5,6	—	—	—	—	2,3	30,2 ⁺	173,2	13	
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	—	—	—	7,8	—	—	—	2,7	—	—	1,3	4,3	22,5	61,7	21,8	9,8	—	5,4	—	4,7	—	—	—	—	21,3	53,8 ⁺	217,7	12	
Sasso Marconi	P	130	—	2,3	—	—	—	—	—	3,1	—	—	1,4	0,7	0,2	—	—	3,5	8,2	28,2	9,8	8,3	—	5,3	—	8,6	—	—	—	—	17,4	68,4 ⁺	165,4	12	
Paderno	Pr	267	—	2,0	—	—	0,4	0,2	0,4	11,0	—	—	0,6	0,2	0,2	0,2	—	1,8	2,4	16,0	5,6	3,8	—	4,2	—	7,4	—	—	—	—	24,4	85,6 ⁺	116,4	11	
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,2	3,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	4,4	0,4	0,2	—	0,2	0,8	0,2	—	1,0	1,4	11,6	7,8	1,4	0,2	5,0	—	7,4	—	—	0,4	—	11,0	15,8 ⁺	74,2	11	
Bargellino	Pr	38	—	3,4	—	—	0,2	0,2	—	2,6	0,2	0,2	—	0,2	0,8	0,2	—	1,6	2,0	12,6	8,6	1,6	0,2	2,8	—	7,8	—	0,2	0,2	—	12,2	17,4 ⁺	75,4	11	
Bagno di Piano	Pr	24	—	7,8	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2	1,4	0,4	0,2	0,2	65,0																	76,6	•			
Monteombraro	Pr	727	—	2,0	—	—	—	0,2	—	1,6	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,8	11,2	24,6	9,0	5,6	0,2	5,6	0,2	10,0	—	—	—	—	15,6	56,0 ⁺	142,2	10	
Montepastore	Pn	596	—	9,0	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	2,2	0,8	—	—	6,4	17,3	81,4	10,2	6,0	—	6,0	—	11,4	—	—	—	—	10,0	21,0 ⁺	136,9	12	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni in cui precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro	P	317	—	3,4	—	—	—	—	—	9,4	—	—	—	—	goc	—	—	4,5	6,4	12,0	7,6	3,2	—	5,6	—	2,6	—	—	—	—	21,6	47,6 ⁺	123,9	11		
Zola Predosa	P	76	—	1,0	1,2	—	1,2	0,2	—	2,2	—	—	—	0,3	0,3	—	—	—	1,0	14,5	8,3	1,2	—	4,0	—	10,0	—	—	—	—	13,0	83,0	91,4	12		
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	—	2,0	2,0	—	0,5	—	—	3,0	0,5	—	—	0,5	0,5	—	0,5	—	1,5	17,0	8,5	1,0	—	3,5	—	—	—	—	—	—	11,0	20,5	72,5	10		
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	2,4	—	—	0,2	0,4	0,4	5,8	—	—	0,2	—	0,4	0,2	—	1,8	2,0	15,8	5,8	3,8	—	4,0	—	10,2	—	—	—	—	15,2	28,2	96,8	11		
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	goc	—	—	0,2	0,2	—	2,6	—	—	0,2	—	0,2	—	—	1,4	1,6	13,8	6,2	3,0	—	3,0	—	7,0	—	—	—	—	13,8	28,2	81,4	10		
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	0,2	2,2	0,6	0,2	0,2	0,2	—	3,0	—	—	0,2	0,2	0,4	—	—	1,4	1,2	14,2	6,0	3,2	—	3,4	—	7,8	—	—	—	—	15,6	80,8	91,0	11		
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	—	0,7	1,0	—	—	goc	—	1,5	—	—	—	goc	0,2	—	—	1,1	0,8	14,4	4,5	2,8	—	2,6	—	6,1	—	—	—	—	7,8	14,0	57,5	10		
Argelato	Pr	25	0,2	4,6	7,2	0,2	—	0,2	—	1,6	0,2	0,2	—	0,2	1,0	—	—	0,4	1,2	15,2	5,2	2,0	0,2	4,2	—	6,4	—	0,2	—	—	12,0	12,0	74,6	12		
San Pietro in Casale ..	P	17	—	10,0	0,2	—	—	goc	—	2,8	—	—	—	goc	1,0	—	—	—	4,0	11,4	2,8	1,0	—	4,0	—	5,0	—	—	—	—	5,0	9,0	56,2	11		
Malalbergo	Pr	12	—	6,2	0,6	—	—	0,4	—	1,4	0,4	0,2	0,4	0,4	1,2	0,2	—	—	1,0	12,0	3,2	2,6	0,2	2,8	0,2	3,8	0,2	0,2	—	0,4	9,2	7,2	54,4	11		
Passo del Gallo	P	12	—	11,3	2,1	—	—	0,6	—	0,8	—	—	—	goc	2,7	—	—	—	1,0	11,6	3,4	1,0	—	1,8	—	3,4	—	—	—	—	10,1	9,4	59,2	11		
Granarolo dell'Emilia .	Pr	28	0,2	4,8	0,2	0,2	0,2	0,4	—	1,4	0,2	0,4	—	0,6	0,4	—	0,2	0,4	1,2	14,0	5,6	4,2	—	5,0	—	7,2	0,2	0,2	—	—	15,0	29,0	91,2	10		
Maddalena di Cazzano	P	22	—	8,0	1,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,1	goc	—	—	—	0,1	13,0	2,8	1,2	—	3,0	—	9,0	—	—	—	—	19,0	30,0	87,4	9		
Baricella	Pr	11	—	9,6	3,4	—	0,2	—	—	0,8	0,4	—	—	0,6	0,8	—	—	—	0,8	14,2	4,4	3,2	—	3,8	—	5,2	—	0,2	0,2	0,2	12,2	22,2	82,4	9		
Alberino	Pr	10	0,2	8,8	1,4	0,2	0,2	0,4	—	0,2	0,6	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	—	0,2	1,6	10,0	3,0	1,0	0,2	4,4	—	4,8	0,2	0,2	0,2	0,2	15,4	24,6	79,4	10		
Salarino	Pr	12	0,2	5,8	1,8	0,4	0,2	0,2	—	4,0	0,4	0,2	0,4	0,4	—	0,4	—	0,4	3,6	11,0	5,8	0,4	0,2	6,4	—	6,0	0,4	—	0,4	0,2	25,6	28,2 ⁺	103,0	10		
Montalbano	Pr	876	0,2	2,2	—	—	—	—	1,2	12,2	—	—	1,8	1,6	9,2	0,6	23,8	25,4	49,4	128,8	15,2	4,2	—	3,8	—	8,2	—	—	—	—	13,8	84,0 ⁺	385,6	16		
S. Benedetto del Querc.	Pr	340	—	0,2	—	—	—	—	—	7,0	0,4	0,2	—	1,0	0,2	—	1,6	10,0	19,8	60,6	4,4	3,2	—	4,6	—	10,0	0,2	—	—	—	26,8	77,2 ⁺	227,4	12		
Cà di Bertano	Pr	660	224,2																														224,2	"		
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	goc	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	1,0	—	—	—	2,7	21,0	42,0	6,8	6,0	0,5	6,6	—	7,8	—	—	—	—	18,3	72,8 ⁺	192,9	11		
Santa Maria di Zena .	Pn	392	—	0,5	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	24,5	8,7	3,3	—	4,7	—	11,5	—	—	—	—	24,8	65,0 ⁺	158,2	9		
Monte Calvo	P	335	—	0,3	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	0,6	0,6	6,5	18,1	6,0	4,0	—	0,3	—	9,5	—	—	—	—	19,0	88,0 ⁺	112,9	8		
Monghidoro	Pn	841	—	goc	—	—	—	—	—	9,0	0,1	—	—	1,1	—	—	1,1	9,2	17,3	50,2	4,2	5,7	0,1	4,8	—	9,1	—	—	—	—	14,8	89,5 ⁺	216,2	12		
Pianoro	P	187	—	2,6	—	—	—	—	0,2	10,0	—	—	—	—	1,9	—	—	3,1	10,0	22,9	8,7	6,2	—	7,1	—	9,2	—	—	—	—	18,0	64,8	164,2	12		
Colunga	P	51	—	2,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	2,4	—	—	—	3,5	12,1	5,2	—	—	5,6	—	4,8	—	—	—	—	26,4	48,1	119,7	10		
Casetti Centonara	P	11	—	2,2	3,3	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	11,6	3,2	—	—	5,3	—	5,2	—	—	—	—	21,0	87,8	95,2	10		
Settefonti	P	366	—	3,5	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	1,7	—	—	—	3,5	7,3	goc	—	—	7,5	—	9,6	—	—	—	—	—	22,4	25,8 ⁺	92,3	9	
Piancaldoli	Pr	500	—	2,6	—	—	—	0,2	0,2	5,2	0,2	—	1,4	1,4	3,6	—	9,2	15,6	34,6	74,6	10,2	2,6	0,2	5,6	—	6,4	—	—	—	—	21,8	38,0 ⁺	233,6	15		
Sassoleone	Pr	285	—	0,4	—	—	—	—	—	11,6	0,2	0,2	0,4	0,6	0,2	—	1,8	7,0	19,4	44,8	7,2	3,8	0,2	9,8	—	—	—	—	—	—	28,0	52,0 ⁺	187,6	10		
Castel San Pietro	Pr	75	0,2	3,0	0,2	—	0,4	0,2	0,2	9,6	0,2	—	0,2	0,6	0,2	—	0,2	0,8	5,0	11,0	4,4	0,4	—	4,8	—	8,6	—	—	0,2	—	25,8	61,0	137,2	9		
Villa Fontana	P	20	—	3,5	—	—	—	—	—	4,3	0,2	—	goc	2,5	—	—	—	—	0,9	13,5	6,5	—	—	4,3	—	6,5	—	—	—	—	27,4	89,9	109,5	9		
Florentina	Pr	11	0,2	3,6	0,4	0,2	0,2	0,2	—	2,4	0,4	0,2	0,4	0,4	—	0,2	—	—	3,6	10,6	3,2	0,4	0,2	4,0	—	4,4	0,2	—	0,2	—	22,4	88,0	91,0	9		
Sant'Antonio	Pr	10	—	3,0	2,4	0,2	0,2	0,4	—	3,4	0,4	0,2	0,2	0,8	—	0,2	—	0,4	3,6	8,4	6,2	0,2	0,4	4,8	—	4,0	0,2	0,2	0,2	—	29,2	29,4	98,6	10		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. del giorn. con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> RENO																																				
Medicina	Pr	25	0,2	2,6	—	—	0,2	0,2	—	4,6	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	—	—	0,6	3,2	6,8	4,4	—	—	2,2	—	3,6	0,2	—	0,2	—	30,0	86,0	96,6	9		
Casa Penza	P	373	—	5,0	—	—	—	—	—	13,2	—	—	—	2,3	—	—	—	—	3,2	9,8	6,3	—	—	5,2	—	7,5	—	—	—	—	30,1	84,8	116,9	10		
Portonovo	P	8	—	4,0	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	1,6	0,2	—	—	—	0,6	3,5	1,0	—	—	2,6	—	9,6	—	—	—	—	20,8	81,2	77,4	9		
Traversa	Pn	871	—	20,0	—	—	—	—	3,0	10,8	2,3	—	0,1	7,0	22,0	—	34,8	42,7	65,0	168,0	14,5	4,2	—	0,3	—	2,2	—	—	—	—	12,2	21,0	425,1	15		
Firenzuola	Pr	422	—	2,4	—	—	—	—	—	7,0	0,2	—	2,8	5,0	5,0	—	15,8	20,8	38,8	90,2	18,6	2,6	0,2	0,6	—	3,0	—	—	—	—	21,2	36,6	270,8	14		
Barco	Pn	741	—	18,2	1,2	—	—	—	—	4,0	6,8	—	2,4	18,8	29,0	—	20,5	30,0	28,3	81,4	18,0	7,0	—	goc	—	10,0	—	—	—	—	21,4	35,0	332,0	16		
Pietramala	Pn	845	—	6,5	—	—	—	—	2,0	13,0	—	—	2,0	3,5	13,0	—	19,0	28,5	53,0	116,5	13,5	3,5	—	3,0	—	8,5	—	—	—	—	15,0	93,0	393,5	16		
Cà Buraccia	Pn	555	—	5,2	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	3,9	—	—	16,0	20,0	41,5	100,2	11,3	goc	—	5,5	—	7,5	—	—	—	—	36,2	49,0	299,9	12		
Castel del Rio	P	221	—	2,0	0,5	—	—	—	—	3,7	—	—	0,2	2,1	2,5	—	4,0	17,5	23,4	52,3	10,0	0,6	—	8,5	—	8,5	—	—	—	—	22,0	79,0	236,8	13		
Fontanelice	Pr	165	—	1,0	0,5	—	—	—	—	12,5	—	—	—	1,0	—	—	—	8,5	12,5	24,5	6,5	0,5	—	4,0	—	8,5	—	—	—	—	25,0	87,0	192,0	11		
Parrocchia di Croara ..	P	391	—	0,8	—	—	—	—	—	11,2	—	—	—	0,6	—	—	—	5,0	12,3	21,6	3,2	6,5	—	3,2	—	4,3	—	—	—	—	16,3	92,0	177,0	10		
Imola	Pr	47	—	1,0	—	0,2	—	0,4	0,2	6,4	0,2	—	0,6	1,0	0,2	—	0,2	1,2	5,8	7,8	3,0	2,8	—	2,6	—	9,8	—	—	—	—	31,4	44,0	118,8	12		
Acquadalto	Pn	482	—	1,9	—	—	—	—	—	7,2	5,8	—	9,7	28,0	10,0	—	8,2	27,0	30,0	108,8	5,0	—	—	goc	—	8,5	—	—	—	—	27,4	97,5	374,5	14		
Casola Valsenio	P	195	—	1,0	—	—	1,5	—	—	11,0	1,0	—	1,0	1,5	—	0,5	—	5,5	10,0	23,3	4,2	—	—	6,5	—	7,0	—	—	—	—	22,0	111,5	207,5	14		
Cà Villa	Pr	264	0,4	0,4	0,8	—	0,2	—	—	13,4	0,8	—	—	1,2	0,2	—	—	10,6	5,4	13,4	3,8	0,8	—	5,2	—	6,8	—	—	—	—	24,2	54,4	142,0	10		
Casa Medri	Pr	110	0,4	0,4	0,4	—	0,2	0,2	—	10,6	0,6	—	0,2	2,4	—	—	—	9,2	4,6	11,0	3,6	1,0	—	5,0	—	8,4	—	—	0,2	—	24,4	74,2	157,0	11		
Riolo Bagni	Pr	73	0,2	0,6	0,6	—	0,2	—	—	13,0	0,4	—	2,4	0,2	0,2	0,2	—	7,4	3,6	8,8	3,4	1,2	—	4,4	—	8,8	—	0,4	0,2	—	20,4	84,6	161,2	11		
CANALE IN DESTRA DI RENO																																				
Massa Lombarda	P	13	—	4,5	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	0,9	—	—	—	—	2,6	4,4	4,2	0,9	—	4,1	—	6,1	—	—	—	—	28,7	88,2	97,7	9		
Bagnacavallo	P	17	—	6,0	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	1,2	—	—	—	—	5,2	4,8	1,2	—	—	4,0	—	9,0	—	—	—	—	33,2	71,5	138,5	10		
Villa San Martino	P	18	—	5,6	—	—	—	—	0,2	—	goc	—	—	0,4	—	—	—	—	5,0	6,0	1,4	—	—	3,7	—	8,0	—	—	—	—	40,0	46,0	116,3	8		
Lugo di Romagna	Pr	14	—	6,6	0,6	—	—	—	0,2	—	0,6	—	1,6	0,2	4,6	—	—	—	6,2	0,4	2,0	0,4	—	2,8	—	10,4	—	—	—	—	49,0	68,0	148,6	9		
Alfonsine	P	7	—	7,0	0,4	—	—	—	—	—	goc	—	—	2,2	—	—	—	—	3,5	5,0	0,2	—	—	3,0	—	10,0	—	—	—	—	22,0	89,0	92,3	8		
LAMONE																																				
Casaglia	Pn	754	—	13,1	—	—	—	—	0,8	—	17,3	—	5,5	17,7	35,2	0,2	16,3	56,5	39,4	61,9	11,2	4,1	—	1,1	—	5,5	—	—	—	—	33,1	24,8	243,5	15		
Marradi	Pr	335	—	1,0	1,0	—	—	—	—	9,5	3,5	—	—	3,0	15,0	—	9,5	41,5	14,0	53,5	4,0	1,0	—	2,0	—	7,0	—	—	—	—	14,0	80,5	260,0	16		
San Cassiano	Pr	234	—	1,2	—	—	—	—	—	3,6	12,0	0,2	0,2	1,4	1,2	—	1,6	13,6	6,0	15,0	3,0	1,0	0,2	0,6	—	10,0	—	—	—	0,2	31,2	101,0	203,2	14		
Brisighella	P	115	—	1,2	—	—	—	—	—	5,4	6,2	—	—	14,5	—	—	—	6,5	2,0	10,1	4,8	1,5	—	5,7	—	14,3	—	—	—	—	36,4	89,2	197,8	13		
Gamogna	Pn	814	—	1,5	—	—	—	—	—	21,0	2,3	—	—	12,4	7,6	—	8,5	51,5	5,4	27,9	3,4	1,2	—	1,2	—	11,4	—	—	—	—	17,2	70,1	242,5	15		
Tredozio	P	334	—	0,5	—	—	—	—	—	7,3	9,0	—	—	2,2	4,2	—	3,5	26,3	4,9	16,4	1,5	1,4	—	1,6	—	7,9	—	—	—	—	13,7	72,0	172,4	14		
Modigliana	Pr	173	127,0																															127,0		
Faenza	P	35	—	1,3	—	—	—	—	—	7,0	3,3	—	—	2,4	—	—	—	3,2	3,6	4,0	3,0	—	—	5,3	—	6,0	—	—	—	—	31,0	78,0	143,1	12		

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
CANALE CORSINI																																		
Albereto	P	17	—	2,5	—	—	—	—	—	3,3	6,0	—	—	2,6	—	—	—	1,2	2,0	4,7	1,5	—	—	3,0	—	8,0	—	—	—	—	32,0	60,6	127,4	12
San Pancrazio	P	16	—	7,6	—	—	—	—	1,2	5,8	6,1	—	—	4,7	—	—	—	3,2	5,1	3,5	2,8	—	—	3,4	—	6,0	—	—	—	—	61,3	88,2	193,9	13
Ravenna	P	4	—	4,1	—	—	—	—	—	3,7	0,5	—	—	3,1	—	—	—	2,0	2,8	3,7	2,4	—	—	1,3	—	7,0	—	—	—	—	23,6	40,5	94,7	11
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	6,8	0,4	0,4	0,2	0,2	—	1,6	0,2	—	—	1,4	0,4	0,2	—	1,6	3,8	4,4	0,2	0,4	—	3,4	1,0	2,0	—	—	—	0,2	25,0	84,0	87,8	11
FIUMI UNITI																																		
Pian di Bocci	Pn	800	—	3,2	—	—	—	—	—	10,8	2,5	—	1,3	1,9	35,0	—	5,3	78,2	8,3	40,2	2,0	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	14,6	65,0	271,5	14
San Benedetto in Alpe	Pn	503	0,8	2,6	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	1,3	36,0	0,5	5,8	55,3	7,3	11,2	5,3	1,5	—	—	—	2,0	—	—	—	—	4,3	64,0	209,5	13
Bocconi	P	386	—	3,6	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	4,3	19,7	—	4,5	45,8	8,2	18,3	—	1,6	1,8	0,9	—	2,4	—	—	—	—	6,4	86,4	211,3	13
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	0,4	0,6	—	—	—	—	6,6	2,0	—	—	1,0	2,4	—	3,2	16,0	1,6	17,6	0,8	3,8	—	1,0	—	8,2	—	—	—	0,2	18,0	84,4	167,8	13
Castrocaro	P	68	—	1,0	—	—	—	—	—	14,0	3,0	—	—	2,0	—	—	—	6,0	2,0	7,5	1,0	2,8	—	1,0	—	6,0	—	—	—	—	12,0	88,0	146,3	13
Fiumicelle	Pn	610	—	—	—	—	—	—	—	10,7	4,4	—	—	3,0	20,0	—	3,0	32,0	13,0	73,0	2,2	4,3	—	—	—	12,4	—	—	—	—	11,8	80,4	270,2	13
Premilcuore	Pr	459	—	0,2	—	—	—	—	—	9,4	—	—	1,6	0,8	10,8	—	3,6	33,4	4,2	36,8	1,4	3,0	—	0,2	—	7,2	—	—	—	—	11,4	50,0	174,0	12
Strada San Zeno.	P	307	—	0,2	—	—	—	—	—	4,0	1,3	—	2,0	0,3	1,4	—	3,9	14,2	3,4	22,0	0,9	4,2	—	—	—	10,0	—	—	0,3	—	24,0	62,0	154,1	12
Predappio (Vivio M. N. F.) ..	Pr	140	—	1,8	—	—	0,5	—	—	7,8	1,0	0,2	—	0,8	—	—	0,2	6,8	0,8	10,0	0,2	5,6	—	1,2	—	6,8	—	0,2	—	—	12,0	117,6	173,5	10
Forlì	Pr	34	—	1,0	—	0,2	0,2	0,2	—	7,2	—	—	0,6	1,2	—	—	—	4,4	1,4	4,6	1,8	2,0	—	0,6	—	5,8	—	—	—	—	30,6	70,4	132,2	11
Coccolia	P	16	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	2,1	—	—	—	2,9	1,5	5,1	1,0	1,4	—	—	—	2,3	—	—	—	—	37,5	74,8	131,2	10
Campigna	Pn	1068	—	5,2	0,3	—	—	—	—	21,3	4,8	—	—	8,3	25,4	0,3	16,4	55,0	—	110,6	—	14,3	—	—	0,4	7,6	—	—	—	—	13,3	65,0	348,2	12
Biserno	Pn	561	—	6,0	—	—	—	—	—	12,3	—	—	—	2,0	4,5	—	7,0	30,2	—	128,0	—	12,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	5,1	56,3	273,4	11
Santa Sofia	P	257	—	—	—	—	—	—	—	3,0	7,2	—	—	3,0	4,0	—	4,0	10,0	4,0	10,0	2,0	28,2	—	—	—	10,0	—	—	—	—	4,0	85,0	174,4	13
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	0,2	—	—	0,4	—	6,2	1,8	0,2	—	0,4	0,4	—	2,4	12,6	3,6	14,8	1,0	5,6	—	0,2	—	10,4	—	—	—	—	12,4	104,2	176,8	11
Giaggiolo	P	478	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2,4	—	—	goc	—	—	—	4,3	4,0	6,5	1,0	9,8	—	0,2	—	8,5	—	—	—	—	17,5	98,2	151,6	10
Teodorano	P	338	—	—	0,3	—	—	—	—	9,0	4,0	—	—	9,0	—	—	—	7,5	—	1,8	—	7,7	—	1,8	—	6,4	—	—	—	—	8,2	112,5	168,2	10
Meldola	P	57	—	0,5	1,3	—	—	—	—	13,2	1,0	—	—	0,5	—	—	—	4,7	0,2	9,0	0,8	2,5	—	2,0	—	6,0	—	—	—	—	10,1	97,0	148,8	10
Vitignano	Pr	258	—	0,2	1,4	—	—	—	—	14,0	1,0	—	—	0,2	—	—	—	4,8	—	7,6	—	4,0	—	2,6	—	5,0	—	—	—	—	17,8	90,8	149,4	10
Bertinoro	P	257	—	2,4	—	—	—	—	—	11,4	5,1	—	—	goc	—	—	—	goc	—	10,5	—	3,4	—	3,7	—	6,1	—	—	—	—	15,0	78,5	136,1	9
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																		
Classe	Pr	2	—	0,4	3,8	—	—	—	—	1,2	0,4	—	0,2	2,2	—	—	—	1,8	2,4	5,8	0,2	0,8	—	2,8	—	2,4	—	—	—	—	25,0	45,0	94,4	10
Idrovora Fosso Ghiala	Pr	2	—	2,8	0,4	—	0,2	0,2	0,2	1,6	0,4	—	0,2	2,6	—	0,2	—	1,6	1,2	6,0	0,4	0,8	—	2,8	0,2	1,0	—	—	0,2	—	34,8	58,8	111,6	10
Diegaro	Pr	35	—	1,0	0,2	—	0,2	0,2	—	4,0	0,4	—	—	—	—	—	—	1,2	—	5,0	0,4	1,0	—	0,2	—	1,0	—	—	—	—	15,0	82,0	111,8	8
Mensa	P	18	—	2,6	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	8,0	0,8	1,5	—	—	—	2,1	—	—	—	—	10,0	80,0	111,5	8
Savio	P	3	—	2,5	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	2,5	—	—	—	1,7	—	5,0	0,5	1,6	—	5,0	—	1,1	—	—	—	—	21,4	88,6	132,0	10

Anno 1940 - Mese di Novembre

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

[illegible]

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratieghi	Pn	863	—	10,0	2,0	—	—	—	—	9,0	9,0	—	—	5,0	6,0	—	5,0	21,0	10,0	40,0	5,0	13,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	9,0	57,0	207,0	15
Viamaggio	Pn	867	—	10,0	9,0	—	—	—	—	10,0	5,0	—	—	3,2	6,8	—	3,8	10,4	10,0	29,6	4,2	14,6	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	5,0	80,0	153,6	15
Badia Tedalda	Pr	756	—	4,2	3,0	—	—	—	—	9,0	9,2	0,2	0,8	1,4	6,6	0,2	2,2	13,2	11,4	39,0	9,2	13,4	0,2	0,4	0,2	2,4	—	—	—	—	—	8,8	18,0	153,0	15
Miratolo	Pn	821	—	2,1	2,3	—	—	—	—	19,2	15,3	—	—	2,3	3,5	—	2,2	13,0	12,0	36,0	5,3	7,6	0,6	1,0	—	0,5	0,3	—	—	—	10,4	20,0	153,6	15	
Casteldelci	Pn	805	—	—	2,2	—	—	—	—	3,1	12,2	—	0,3	—	0,5	—	1,8	16,2	10,0	51,9	1,1	12,7	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	2,4	9,0	127,7	12
Pennabilli	Pn	600	—	0,9	—	—	—	—	—	6,4	14,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	20,8	—	8,7	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	3,0	87,0	103,8	8
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	—	—	—	—	—	8,0	3,1	—	—	3,2	—	—	—	—	3,1	11,3	0,7	3,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	4,3	77,8	119,0	9
San Leo	Pn	639	—	—	—	—	—	—	—	10,0	6,4	—	—	—	—	—	—	—	10,0	11,0	—	6,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	17,0	116,0	181,4	8
Montemaggio	P	512	—	—	—	—	—	—	—	16,0	8,7	—	—	—	—	—	—	—	17,0	3,3	—	5,8	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	1,0	98,0	153,6	8
San Marino	Pr	652	—	0,8	—	—	—	—	—	17,4	3,0	—	—	0,2	—	—	—	0,2	1,6	1,8	0,4	2,4	—	0,8	0,2	2,6	—	—	—	—	—	11,8	58,4	96,6	8
Verucchio	P	332	—	—	—	—	—	—	—	14,5	0,4	—	—	—	—	—	—	—	0,4	5,5	—	6,9	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	18,2	76,8	125,9	6
Rimini	Pr	7	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	0,2	2,0	—	—	—	—	0,8	0,4	—	6,8	—	0,2	—	1,0	—	—	—	—	—	22,0	39,0	81,6	6
Lido di Rimini	Pr	2	—	—	—	—	0,2	—	—	7,0	—	—	0,6	1,8	—	—	—	0,2	0,8	0,8	0,2	7,4	—	0,4	—	0,6	—	—	—	—	—	23,4	44,0	87,4	5
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	—	—	2,0	—	—	—	—	4,6	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	14,2	—	—	—	goc	—	0,2	—	—	—	—	16,0	70,0	112,8	6	
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	—	—	2,3	—	—	—	—	23,7	6,2	—	—	—	—	—	—	5,4	6,3	31,2	—	8,3	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	14,6	45,8	143,6	9
Montegrimano	P	536	—	0,2	0,6	—	—	—	—	8,3	11,4	—	—	—	—	—	—	—	5,2	15,8	2,4	12,1	—	0,4	—	0,4	—	—	—	—	—	13,5	92,8	163,1	8
Monte Colombo	P	315	—	—	goc	—	—	—	—	12,7	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	1,5	10,5	—	0,3	—	0,7	—	—	—	—	—	16,3	68,2	126,8	7
Morciano di Romagna	P	83	—	0,6	—	—	—	—	—	10,0	13,2	—	—	—	—	—	—	—	—	14,7	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,1	85,0	166,9	6
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. A.A. SS.)	Pr	10	—	2,4	—	—	—	0,4	0,2	16,6	0,4	—	—	1,2	—	—	—	1,2	2,2	1,4	—	19,0	—	1,4	—	1,6	—	—	—	—	10,2	78,0	131,2	11	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	—	1,3	1,4	—	—	—	—	17,6	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	15,4	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	26,2	88,4	128,4	8
TAVOLLO																																			
Tavullia	P	170	—	—	3,0	—	—	—	—	14,8	15,5	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	2,7	0,7	13,0	—	0,5	—	2,0	—	—	—	—	19,5	80,5	153,1	8

Anno 1940 - Mese di Novembre

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni in cui precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA																																			
Sestino	Pn	495	—	6,2	—	—	—	—	—	5,0	10,5	—	—	—	5,4	—	—	24,0	21,0	37,0	10,1	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175,3	10
Carpegna	Pr	748	—	3,2	—	—	—	—	—	19,4	11,8	0,2	—	0,8	1,8	—	1,2	10,4	11,8	26,4	7,4	8,6	—	0,4	—	1,0	—	—	—	—	13,8	88,0	151,2	13	
San Sisto	Pn	658	—	1,0	3,6	—	—	—	—	14,0	10,0	—	—	1,0	—	—	—	18,0	10,0	26,0	5,4	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	41,0	156,5	12	
Lunano	P	306	—	1,6	—	—	—	—	—	15,0	25,3	—	—	—	—	—	2,0	6,8	7,2	39,0	3,8	15,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	12,0	68,0	196,7	11	
Macerata Feltria	P	321	—	—	goc	—	—	—	—	7,2	15,6	—	—	—	—	—	—	3,2	6,8	24,0	23,2	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,4	130,4	8	
Sassoferro	P	331	—	—	2,9	—	—	—	0,3	9,4	17,1	—	—	2,0	—	—	—	2,6	7,0	27,0	8,4	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,0	132,8	10	
Valle di Tevere	P	338	—	—	1,0	—	—	—	—	7,0	17,3	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	20,0	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	10,0	90,0	153,3	8	
Tavoleto	P	426	—	—	10,4	—	—	—	—	7,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	24,7	—	—	—	—	15,4	—	—	—	—	21,7	84,2	147,0	8	
S. Pietro in Cerq. Bene	P	367	—	—	goc	—	—	—	—	8,5	30,0	—	—	1,5	—	—	—	2,8	7,8	20,5	1,3	21,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	69,8	170,1	10
Pieve di Cagna	P	410	—	—	0,2	—	—	—	—	6,0	31,9	—	—	1,2	—	—	—	—	3,2	5,1	2,2	12,6	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	74,8	146,7	9	
Petriano	P	327	—	1,5	3,2	—	—	—	—	1,0	18,2	—	—	—	—	—	—	—	6,0	5,0	3,0	10,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	14,0	90,0	161,9	11
Montelabbate	P	65	—	—	1,0	—	—	—	6,4	8,1	6,2	—	—	—	—	—	—	—	5,8	goc	—	10,4	—	1,1	—	—	—	—	—	—	11,9	91,8	142,7	9	
Pesaro	Pr	11	—	—	1,4	—	—	0,4	0,4	12,2	5,6	—	—	1,4	—	—	—	0,2	2,0	0,4	—	9,2	—	0,6	—	2,0	—	—	—	—	25,4	84,0	145,2	9	
ARZILLA																																			
Candelara	P	210	—	—	1,0	—	—	goc	1,3	2,5	10,4	—	—	1,5	—	—	—	—	3,4	—	—	5,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	15,4	75,0	118,5	10	
Carignano	P	152	—	—	2,1	—	—	1,1	6,1	7,9	2,4	—	—	—	—	—	—	—	4,2	2,8	0,9	5,2	—	—	—	4,8	—	—	—	—	14,4	98,2	145,1	11	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano	Pr	14	—	0,2	1,4	—	—	0,2	0,8	8,8	1,0	—	—	2,0	0,2	—	—	0,2	4,2	0,2	—	10,0	—	0,4	—	2,2	—	—	—	—	19,4	98,6	149,8	9	
METAURO																																			
Montelabreve	Pn	842	—	5,0	2,0	—	—	—	—	4,0	10,7	—	—	3,0	8,2	—	3,0	22,2	20,6	40,6	10,0	11,6	—	—	—	4,2	—	—	—	—	1,0	41,5	187,6	15	
Bocca Trabaria	Pn	1049	—	10,0	17,0	—	—	—	—	1,6	30,0	—	—	10,0	4,0	—	1,0	11,4	10,0	51,9	5,0	13,2	—	2,0	—	0,4	—	—	—	—	13,2	54,0	234,7	15	
Mercatello	P	429	goc	12,5	3,2	—	—	—	0,5	4,6	29,0	—	—	4,2	5,8	—	1,1	20,0	6,0	54,5	7,4	9,3	goc	1,4	goc	0,2	goc	—	—	—	—	0,2	86,1	246,0	14
Sant'Angelo in Vado ..	Pr	359	—	6,8	—	—	—	—	1,4	6,8	21,6	0,2	0,2	2,4	2,2	—	0,8	11,0	14,6	48,2	1,2	14,2	—	0,6	—	0,2	—	—	—	0,2	6,8	69,4	208,8	13	
Urbano	P	273	—	7,4	—	—	—	—	—	5,0	19,5	—	—	1,4	—	—	—	13,3	20,0	25,0	—	11,0	—	—	—	4,5	—	—	—	—	5,0	53,7	175,3	11	
Fermignano	P	199	—	1,2	—	—	—	—	—	7,0	10,4	—	—	1,0	—	—	goc	5,3	10,0	10,3	—	11,7	—	0,4	—	0,7	—	—	—	—	6,4	77,5	141,9	10	
Urbino	Pr	451	—	0,6	0,2	—	—	—	—	11,0	5,6	—	0,2	1,6	—	—	—	2,0	9,6	9,2	0,8	17,6	—	0,6	—	1,0	0,2	—	—	—	11,0	47,6	118,8	10	
Cella	Pn	455	—	6,8	8,4	—	—	—	—	5,1	11,3	—	—	2,7	3,1	—	1,3	8,9	29,7	31,0	3,6	14,7	—	—	—	goc	—	—	—	—	4,7	62,9	194,2	14	
Piobbico	Pr	339	—	2,4	0,6	—	—	—	3,4	—	14,4	—	0,2	0,8	0,6	—	—	14,4	12,6	30,0	1,8	19,8	—	3,0	—	1,0	—	0,6	—	0,2	5,0	108,4	219,2	12	
Bocca Scerifola	Pn	730	—	2,1	6,2	—	—	—	3,2	—	14,7	—	—	4,1	—	—	1,3	15,8	6,4	15,0	2,1	17,8	—	1,6	—	goc	—	—	—	—	8,4	25,1	123,8	14	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	5,1	2,4	—	—	—	1,3	7,4	20,1	—	—	3,5	0,7	—	—	17,4	—	8,9	2,6	18,5	—	0,8	—	0,7	—	—	—	—	7,1	72,0	168,5	12	
Castello di Nave	Pn	417	—	8,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,4	—	—	—	10,2	—	20,7	5,1	10,0	—	—	—	0,9	—	—	—	—	2,4	60,6	126,4	10	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> METAURO																																				
Aqualagna.....	P	204	—	4,5	—	—	—	—	1,4	0,8	13,2	—	—	1,8	—	—	—	12,6	6,0	13,0	2,8	6,0	—	1,5	—	3,0	0,4	—	—	—	7,9	68,0	137,9	13		
Pontericioli.....	P	403	—	1,0	15,0	—	—	—	9,0	—	9,7	—	—	5,8	—	—	8,4	37,4	10,8	23,0	2,0	10,0	—	—	—	goc	—	—	—	—	2,0	62,0	196,1	13		
Pontedazzo.....	Pr	350	—	3,6	12,6	—	0,2	—	5,6	0,4	12,2	—	—	2,6	2,2	1,2	0,8	31,2	10,2	20,2	2,6	10,4	—	0,4	—	3,2	0,4	—	0,2	—	4,4	107,6	232,2	15		
Cagli.....	P	276	—	2,0	4,5	—	—	—	3,9	5,3	12,5	—	—	4,7	2,8	—	1,3	29,3	14,5	21,2	3,4	12,3	—	3,6	—	3,2	1,5	—	—	—	3,4	78,8	203,2	18		
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	—	6,5	18,0	—	—	—	10,3	—	9,0	—	—	5,2	—	—	3,0	31,0	13,0	11,5	27,3	25,9	—	goc	—	—	—	—	—	—	9,0	53,4	223,1	13		
Pianello.....	P	384	—	7,5	6,3	—	—	—	5,8	4,9	19,2	—	—	7,4	—	—	4,3	28,5	16,4	35,1	8,7	27,7	—	0,5	—	—	—	—	—	—	11,4	68,7	252,4	14		
Foresta della Cesana..	Pn	640	—	—	0,5	—	—	—	1,0	—	14,7	—	—	0,6	—	—	—	3,8	10,0	2,8	—	8,3	—	2,4	—	2,2	—	—	—	—	15,0	101,8	163,1	10		
Fossombrone.....	Pr	116	—	—	0,2	—	—	—	2,0	0,2	12,6	—	—	1,4	—	—	—	2,8	6,2	2,4	—	7,2	—	3,2	—	1,2	0,4	—	—	—	13,0	90,4	143,2	11		
Cartoceto.....	P	235	—	—	—	—	—	—	3,6	2,3	18,4	—	—	2,2	—	—	7,0	8,0	7,8	5,3	3,0	10,2	—	7,0	—	3,5	1,3	—	—	—	13,4	124,8	217,8	15		
Bargni.....	P	273	—	—	—	—	—	—	6,5	—	20,0	—	—	1,3	—	—	—	1,3	6,1	1,5	—	4,6	—	goc	—	2,4	—	—	—	—	28,3	127,2	199,2	10		
Barchi.....	P	319	—	—	—	—	—	—	3,7	—	10,7	—	—	1,0	—	—	—	—	5,7	4,5	—	9,8	—	2,0	—	5,0	—	—	—	—	24,0	66,0	132,4	10		
Calcinelli.....	P	64	—	—	—	—	—	—	3,0	—	12,0	—	—	2,0	—	—	—	—	7,0	1,3	—	8,0	—	1,0	—	1,5	—	—	—	—	22,0	122,5	180,3	10		
CESANO																																				
Fonte Avellana.....	Pn	689	—	4,3	16,0	—	—	—	10,6	—	13,0	—	—	6,5	10,0	2,4	3,0	27,6	19,0	35,5	6,4	25,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	4,3	180,0	368,6	16		
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	15,0	—	—	—	8,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	52,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	144,0	—	—		
Pergola.....	P	306	—	—	0,3	—	—	—	5,5	4,1	6,6	—	—	1,2	—	—	—	7,6	2,4	9,2	3,1	10,6	—	2,2	—	0,5	1,0	—	—	—	7,4	127,0	188,7	13		
San Savino.....	Pn	418	—	—	—	—	—	—	4,0	—	7,0	—	—	2,0	—	—	—	16,5	—	6,0	—	10,3	—	—	—	2,0	—	—	—	—	6,0	120,0	173,8	9		
San Lorenzo in Campo	Pr	209	0,2	—	—	—	—	—	4,2	2,8	2,6	—	—	0,2	—	—	—	1,8	3,2	3,4	0,2	12,6	—	0,4	—	2,8	0,2	—	—	—	14,6	121,8	171,0	10		
Monte Porzio.....	P	110	—	—	—	—	—	—	3,0	—	4,5	—	—	goc	—	—	—	4,0	—	0,4	—	7,2	—	—	—	5,0	2,0	—	—	—	20,0	100,0	146,1	8		
Piagge.....	P	201	—	—	0,4	—	—	—	2,4	1,2	12,4	—	—	2,3	—	—	—	6,0	0,5	5,5	3,7	—	—	—	—	2,4	0,5	—	—	—	22,1	124,0	183,4	10		
Mondolfo.....	P	144	—	—	0,6	—	—	—	2,0	—	2,2	—	—	1,6	—	—	—	—	1,2	0,2	—	4,7	—	0,1	—	4,7	—	—	—	—	11,1	116,0	144,4	8		
MISA																																				
Montecarotto.....	P	388	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	10,0	—	5,2	—	12,2	—	—	—	9,3	—	—	—	—	11,1	145,4	200,0	7		
Ostra.....	P	193	—	—	0,7	—	—	—	4,1	0,7	2,1	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	2,3	—	33,8	—	—	—	—	9,4	157,8	215,3	7		
Arcevia.....	Pr	535	—	0,2	7,6	—	—	—	6,4	—	3,0	—	—	1,6	—	—	—	—	2,8	6,2	1,4	9,8	—	0,8	—	5,8	—	—	—	—	8,0	114,8	168,4	11		
Barbara.....	P	219	—	—	—	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	4,2	4,0	—	5,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	27,0	182,7	190,7	8		
Corinaldo.....	P	203	—	—	—	—	—	—	2,4	3,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	3,8	—	6,2	—	—	—	—	50,0	80,8	151,8	8		
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia.....	Pr	5	—	0,2	0,2	—	—	0,2	3,6	0,4	4,0	—	—	0,8	—	—	—	0,2	—	0,8	0,6	1,0	—	0,4	—	15,6	—	—	—	—	14,0	91,6	133,6	6		

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ESINO																																				
Case Lentino.....	Pn	855	—	1,2	3,3	—	—	—	16,9	3,6	8,4	—	—	5,0	5,7	—	—	43,0	14,3	11,4	4,3	5,7	2,3	0,7	—	11,0	3,2	2,3	—	—	4,7	50,8	197,6	18		
Palazzo	Pn	561	—	goc	2,0	—	—	—	13,0	11,0	—	—	—	2,4	—	—	—	38,0	1,3	10,0	—	13,0	5,0	—	—	4,7	2,0	—	—	—	3,0	48,0	148,4	13		
Matelica	P	354	—	goc	9,1	—	—	—	17,1	11,0	—	—	—	5,0	—	—	—	26,7	—	16,1	—	7,1	21,0	—	—	9,1	12,0	—	—	—	6,0	84,5	174,7	12		
Cerreto d'Es.....	P	275	—	8,0	—	—	—	—	10,0	5,0	—	—	—	4,0	—	—	—	13,0	—	14,0	—	5,0	1,0	—	—	5,5	4,0	—	—	—	20,0	46,0	135,5	12		
Fabriano	Pr	357	—	7,6	—	—	—	0,2	9,2	0,2	2,6	—	—	1,6	0,4	—	—	27,8	5,4	15,0	2,6	5,8	0,8	1,8	—	3,2	1,4	2,0	—	0,2	2,8	48,6	134,2	15		
Campodiegoli	Pn	507	—	1,0	—	—	—	—	12,0	3,0	—	—	—	1,5	—	—	—	24,5	5,0	21,0	2,3	12,3	—	4,0	—	7,0	1,4	—	—	—	3,0	44,0	142,0	14		
Scheggia	Pr	575	—	5,6	13,4	—	—	—	12,6	1,4	3,8	—	—	6,2	3,2	3,0	1,4	24,0	19,6	26,6	4,6	12,6	—	3,2	—	—	0,4	—	—	—	3,6	46,0	191,2	17		
Ruice	Pn	587	—	4,0	7,0	—	—	—	5,0	1,0	—	—	—	8,4	5,0	4,7	goc	18,0	10,5	16,0	3,6	7,4	—	—	—	—	10,0	—	—	—	10,0	54,0	164,6	15		
Montelago	Pn	711	—	5,2	2,0	—	—	—	13,2	5,3	—	—	—	10,3	1,2	—	—	52,3	31,4	62,3	2,2	21,0	—	—	—	7,4	—	—	—	—	10,2	72,2	296,2	14		
Sassoferrato	P	312	—	—	10,2	—	—	—	9,5	—	3,2	—	—	2,3	2,8	—	—	28,8	9,5	20,3	2,3	7,5	0,7	—	—	—	0,4	—	—	—	4,3	102,1	203,9	12		
Genga	P	320	—	—	goc	—	—	—	9,2	—	1,5	—	—	2,2	—	—	—	12,7	4,8	8,8	2,3	9,2	1,2	1,4	—	7,5	0,4	—	—	—	24,4	100,2	185,8	13		
Vallemontagnana	Pn	535	—	—	8,0	—	—	—	10,0	3,2	—	—	—	1,0	—	—	—	10,5	2,0	8,6	2,1	6,5	1,9	1,1	—	12,0	1,3	—	—	—	3,8	112,8	184,3	15		
Camponocecchio	P	197	—	—	goc	—	—	—	3,2	2,3	1,9	—	—	1,4	—	—	—	—	1,3	6,9	1,6	8,9	1,2	1,3	—	9,0	3,5	—	—	—	1,4	125,1	169,0	14		
Case San Giovanni	Pn	620	—	—	13,2	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4	7,0	goc	6,4	3,4	18,7	—	19,7	—	—	—	—	27,2	89,7	145,9	10		
Serra San Quirico	P	325	—	—	8,0	—	—	—	16,0	—	—	—	—	4,0	2,0	—	—	8,0	1,4	2,0	1,5	5,6	1,2	1,0	—	16,4	—	—	—	—	45,8	184,5	247,4	14		
Apiro	Pn	516	—	—	2,5	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	13,6	0,7	5,0	goc	4,1	1,0	10,0	—	18,0	—	—	—	—	30,7	189,8	277,7	10		
Mole	Pr	110	—	0,8	0,2	—	—	—	3,2	0,4	0,8	—	—	0,2	0,2	—	—	3,8	1,0	1,8	1,0	4,0	0,6	0,2	—	15,2	6,2	0,2	—	—	18,6	175,2	233,6	10		
Cupramontana	Pn	508	—	—	4,0	—	—	—	4,5	—	—	—	—	1,1	0,6	—	—	12,8	2,9	goc	3,5	4,4	1,4	0,2	—	15,5	5,5	—	—	—	12,5	160,0	228,9	12		
Jesi	P	96	—	—	1,9	—	—	—	1,6	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	1,9	—	8,4	—	6,8	—	—	—	—	17,2	98,4	138,9	8		
Agugliano	P	203	—	—	6,4	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	4,0	—	13,9	—	—	—	—	12,0	51,8	91,3	6		
Chiaravalle	P	25	—	—	0,4	—	—	—	1,0	1,1	0,8	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	0,9	—	15,5	—	—	—	—	4,3	68,0	93,2	6		
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																				
Torrette	P	3	—	—	2,0	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	20,3	41,0	77,3	5		
Ancona	Pr	50	0,2	—	1,6	—	—	—	0,8	0,2	0,4	—	—	0,4	0,2	—	—	—	0,2	—	goc	—	—	goc	—	2,4	4,4	—	—	—	16,2	66,0	71,0	5		
Monte Cappuccini	Pr	104	0,6	—	1,8	—	—	—	0,8	0,4	0,2	—	—	0,4	0,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	0,2	—	9,0	2,2	—	—	—	21,6	54,8	92,8	5		
Monte Conero	P	476	—	—	1,0	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	1,5	—	2,4	3,5	—	—	—	10,3	55,2	76,4	8		
MUSONE																																				
Elelto	Pn	824	—	—	8,4	—	—	—	7,2	5,1	3,5	—	—	—	—	—	—	—	5,3	6,4	—	8,2	4,6	—	—	13,5	2,4	—	—	—	4,3	48,5	117,4	12		
Filottrano	P	270	—	—	goc	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	—	14,7	121,5	146,0	4		
Osimo	P	265	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	8,0	41,0	60,5	4		
Cingoli	Pn	631	—	—	—	—	—	—	6,1	21,7	18,1	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	1,6	—	—	3,8	14,6	—	—	—	41,6	126,8	236,4	9		

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		ARCEVIA		FABRIANO	
	m 4 s. m.	m 4 s. m.	m 652 s. m.	m 652 s. m.	m 7 s. m.	m 7 s. m.	m 2 s. m.	m 2 s. m.	m 748 s. m.	m 748 s. m.	m 11 s. m.	m 11 s. m.	m 14 s. m.	m 14 s. m.	m 429 s. m.	m 429 s. m.	m 451 s. m.	m 451 s. m.	m 273 s. m.	m 273 s. m.	m 689 s. m.	m 689 s. m.	m 306 s. m.	m 306 s. m.	m 535 s. m.	m 535 s. m.	m 357 s. m.	m 357 s. m.
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	10,4	-0,8	6,4	-0,3	10,5	2,5	10,3	2,8	8,5	0,5	11,5	3,0	10,5	3,2	9,5	1,4	7,8	2,5	10,0	3,0	7,8	2,3	13,0	5,4	10,5	0,8	10,5	0,0
2	12,0	-1,4	8,6	0,5	12,5	2,1	11,7	2,3	10,2	-1,0	12,0	0,0	12,6	0,5	12,2	-2,0	12,4	1,3	12,0	2,5	11,1	-5,0	17,5	5,0	13,0	0,6	14,0	-3,5
3	16,6	1,6	9,7	0,8	16,3	4,0	17,2	4,5	9,7	3,1	17,3	3,2	16,2	4,0	12,0	2,0	13,5	4,4	13,3	3,5	10,0	4,6	15,6	4,7	11,5	3,5	13,6	1,5
4	18,2	1,0	13,1	5,3	16,0	9,0	15,9	8,6	13,7	5,0	17,2	8,7	16,5	10,1	16,2	6,9	16,6	6,6	15,1	6,0	12,9	7,1	19,1	5,5	14,6	6,0	16,0	7,0
5	13,4	9,1	8,2	5,4	13,1	10,2	12,2	9,2	12,2	4,8	12,5	10,0	15,2	9,0	10,5	6,4	10,2	5,8	11,0	6,9	7,5	3,7	12,0	6,4	8,1	4,8	11,1	5,9
6	10,6	7,9	5,7	2,6	11,0	7,1	10,3	6,6	11,0	2,7	11,2	8,6	11,5	8,7	8,1	5,7	6,8	4,3	8,2	5,1	6,0	4,0	10,5	4,5	5,4	2,7	7,0	5,1
7	11,7	6,6	6,7	2,0	11,5	8,0	10,2	9,0	10,0	1,5	9,6	8,1	9,0	8,0	6,2	4,2	5,8	2,2	8,0	4,5	4,6	2,5	10,1	4,1	5,6	2,6	7,5	4,5
8	10,6	2,0	7,6	1,0	12,1	5,2	11,7	5,7	8,2	0,6	12,0	4,5	11,8	4,4	9,4	2,2	7,3	2,6	10,1	3,0	6,4	2,2	12,3	3,5	10,0	0,9	10,4	0,6
9	10,1	2,1	7,1	1,2	10,4	3,9	10,0	2,8	7,5	-0,2	12,4	2,0	12,4	3,1	9,5	0,4	9,8	2,3	9,5	2,8	7,5	1,2	13,2	1,9	11,7	1,0	11,1	1,1
10	10,5	1,3	4,9	1,6	10,0	5,1	10,3	4,7	8,7	0,4	10,7	3,4	10,5	5,5	7,1	1,9	5,7	3,5	8,3	3,9	4,7	2,0	9,5	4,4	7,4	1,5	8,0	3,4
11	11,0	5,4	7,0	3,0	11,7	7,0	11,4	8,5	9,3	1,5	13,0	7,1	11,8	7,1	8,5	4,2	7,2	4,8	10,5	4,5	6,0	2,4	11,6	5,2	8,5	3,1	8,6	3,0
12	12,4	4,5	7,3	1,2	10,2	4,1	10,3	3,8	9,5	2,0	11,5	9,0	10,2	9,2	8,1	4,0	6,7	3,2	9,6	4,1	7,1	3,1	13,0	5,0	9,3	2,0	9,5	3,1
13	12,6	0,4	9,4	1,6	12,8	3,7	11,8	4,1	9,7	-0,5	12,5	1,1	11,5	1,5	11,5	-1,6	9,8	0,0	11,2	2,3	11,6	0,5	14,5	-2,4	11,2	0,5	13,0	-2,5
14	12,4	1,7	11,0	1,8	13,5	4,4	11,9	3,7	11,3	1,4	12,8	1,2	11,7	2,2	12,0	0,0	10,3	3,6	11,5	2,5	14,5	3,5	15,1	-0,1	11,1	1,8	12,4	-0,5
15	14,4	0,2	12,7	2,8	14,7	3,2	13,8	2,8	14,2	0,3	15,0	1,5	14,2	1,8	15,8	1,2	15,1	4,6	15,6	5,0	13,0	3,4	20,6	2,0	16,0	3,0	17,6	0,6
16	20,0	3,4	12,6	5,1	19,4	8,0	19,3	8,0	13,3	3,3	19,5	7,5	19,2	9,8	15,0	6,9	16,1	7,2	17,0	6,4	15,2	2,3	21,0	4,4	15,0	5,5	15,5	7,4
17	15,3	5,6	14,8	6,4	15,5	8,6	14,0	8,8	16,0	4,4	16,6	6,6	15,8	7,5	17,2	7,0	17,4	7,5	17,9	8,1	18,6	3,2	21,4	4,1	15,4	5,3	19,1	6,5
18	14,1	8,0	19,3	11,8	14,6	10,5	13,9	10,3	20,5	10,5	17,0	10,0	16,0	11,7	18,3	8,7	19,6	8,5	19,5	8,5	21,6	4,6	21,5	8,6	19,6	7,2	25,0	8,6
19	19,0	7,2	14,8	8,3	17,5	12,6	15,3	11,0	16,6	6,8	17,1	10,7	15,8	10,5	17,3	9,4	14,6	9,3	15,0	9,3	16,4	5,0	17,5	8,4	16,5	7,4	15,0	9,5
20	17,6	9,4	13,1	9,1	16,0	11,2	15,0	10,6	14,4	8,3	15,2	10,2	14,5	9,6	18,0	7,0	14,8	9,1	16,2	9,2	16,6	6,1	19,0	8,1	17,1	8,5	18,8	6,0
21	20,2	8,0	17,0	9,2	20,2	12,5	18,5	11,4	17,3	7,0	20,3	11,0	19,4	12,2	19,9	7,9	16,9	10,1	20,1	10,5	17,0	4,8	21,9	10,3	19,4	9,0	20,5	9,1
22	21,4	8,3	18,6	11,4	19,8	11,7	17,5	11,6	18,0	8,6	20,0	10,2	19,6	10,8	21,7	8,3	22,6	11,3	21,9	12,5	18,5	6,2	26,1	7,0	22,0	11,6	22,3	9,5
23	21,2	9,6	19,2	13,0	19,9	13,0	18,4	12,0	19,5	10,4	20,7	12,9	20,5	13,0	23,2	8,4	24,2	12,6	22,0	13,0	19,0	6,4	27,0	11,4	22,4	12,1	23,5	10,0
24	21,6	9,4	17,2	13,8	20,5	13,6	19,6	13,3	19,0	11,0	21,0	10,8	20,0	10,6	21,9	8,6	22,8	13,0	22,5	12,9	16,9	7,2	27,4	8,4	24,0	9,8	23,6	8,4
25	18,7	14,0	14,1	11,2	19,0	13,7	17,1	12,5	16,3	8,8	20,0	13,0	18,5	14,0	19,8	11,9	20,0	12,9	18,8	12,0	14,1	5,6	22,5	13,3	16,1	10,7	17,4	13,1
26	16,3	11,6	13,4	9,0	17,0	13,8	15,5	12,8	15,3	8,3	15,7	12,5	15,7	13,2	16,5	10,2	15,0	10,2	14,0	10,8	10,5	4,4	15,0	11,0	14,4	8,0	15,5	10,2
27	16,6	12,0	12,0	7,2	16,6	13,4	15,7	12,7	14,4	8,0	17,4	12,1	17,0	12,2	18,3	9,8	18,7	9,6	16,9	9,5	12,9	4,9	19,2	9,1	15,6	7,8	16,5	7,0
28	17,4	7,4	14,0	8,9	18,4	12,2	16,3	10,9	14,8	8,2	18,0	10,0	18,8	11,1	17,0	8,0	17,8	10,7	17,1	9,4	14,5	6,5	20,4	9,9	16,5	9,0	19,4	8,5
29	17,6	11,1	15,4	9,0	18,7	14,0	16,8	13,3	14,4	7,5	17,8	11,8	16,2	11,5	18,0	8,9	18,7	11,3	16,5	10,5	14,9	5,0	17,5	11,0	15,5	10,2	17,0	10,4
30	18,0	7,0	15,0	6,4	19,1	10,0	17,3	10,2	14,7	6,4	18,0	8,3	17,0	8,6	19,2	7,0	19,8	10,2	18,0	9,5	15,6	4,0	20,0	5,8	18,4	8,5	19,1	7,1
Media	15,4	5,8	11,9	5,7	15,3	8,6	14,3	8,3	13,3	4,7	15,5	7,6	15,0	8,2	14,6	5,5	14,1	6,8	14,6	7,1	12,4	3,8	17,5	6,2	14,1	5,5	15,3	5,4
Media mensile	10,6		8,8		11,9		11,3		9,0		11,6		11,6		10,0		10,5		10,8		8,1		11,8		9,8		10,3	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) MUSONE																																			
Cervidone	P	236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	2,2	—	—	10,1	2,0	—	—	—	16,0	101,5	133,1	6	
Montefano	P	242	—	—	6,0	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	7,0	8,0	—	—	—	22,0	65,0	119,0	7	
Loreto	P	127	—	0,9	1,2	—	—	—	—	0,9	3,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	1,3	—	—	2,1	1,1	—	3,9	1,7	—	—	—	14,0	40,8	72,6	10	
Baraccola	P	37	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	6,5	3,0	—	—	—	16,0	61,8	93,8	6	
San Rocchetto	P	23	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	10,6	2,4	—	—	—	13,2	58,6	88,4	6	
POTENZA																																			
Poggio Sorita	Pn	552	—	0,6	—	—	—	—	11,8	5,3	6,0	—	—	4,8	8,0	—	—	51,0	4,7	21,4	6,0	11,4	4,5	—	—	1,8	—	—	—	—	3,0	27,0	167,3	14	
Ville Santa Lucia	Pn	664	—	1,4	—	—	—	—	13,6	6,4	8,5	—	—	12,4	6,3	—	—	86,8	8,5	27,4	goc	11,3	6,5	—	—	2,6	—	—	—	—	1,0	14,6	157,3	14	
Pioraco	Pr	441	—	goc	4,6	—	—	—	3,6	4,4	10,8	—	—	2,4	3,8	—	—	29,8	4,0	21,4	6,0	5,6	8,0	1,8	0,2	2,8	2,2	0,2	—	0,2	3,4	45,0	160,2	17	
Sorti	Pn	716	—	2,0	3,0	—	—	—	—	11,5	9,5	—	—	4,3	14,5	—	—	49,1	5,0	39,0	goc	40,0	9,7	0,5	—	goc	2,6	—	—	—	1,0	5,0	196,7	14	
Camerino	Pr	664	—	—	3,2	—	—	—	goc	2,0	4,6	0,4	—	0,2	6,2	—	—	27,6	4,0	15,0	7,6	1,0	7,4	3,4	—	2,6	1,6	1,0	—	—	2,0	6,8	96,6	16	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	—	—	2,2	—	—	—	—	2,8	4,6	—	—	goc	1,2	—	—	17,4	0,5	7,2	2,8	1,9	7,1	goc	—	5,1	4,2	—	—	—	1,0	24,9	82,9	13	
Castel Raimondo	P	307	—	—	4,0	—	—	—	—	4,0	—	—	—	1,5	2,0	—	—	17,0	0,1	11,6	6,3	4,4	4,0	1,0	—	—	3,0	—	—	—	3,0	88,0	94,9	13	
San Severino Marche .	P	344	—	—	2,2	—	—	—	—	2,4	4,4	—	—	0,7	1,6	—	—	1,1	0,4	4,8	2,0	1,6	1,9	2,6	—	1,3	4,2	0,4	—	—	2,8	46,4	80,8	14	
Serralta	Pn	546	—	—	2,6	—	—	—	—	3,0	—	—	—	goc	—	—	—	4,2	goc	5,5	3,7	—	5,0	—	—	—	1,3	—	—	—	28,2	57,5	111,0	9	
Treja	P	342	—	—	8,5	—	—	—	—	1,8	1,6	—	—	1,7	—	0,3	—	3,2	0,3	2,0	1,3	—	1,1	0,9	—	2,2	6,6	0,8	—	—	4,6	74,8	111,2	12	
Pollenza	P	341	—	—	3,0	—	—	—	—	2,4	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	3,0	2,0	—	—	10,0	—	—	—	2,0	58,0	84,4	9	
Montecassiano	P	215	—	—	2,8	—	—	—	—	1,0	1,2	—	—	—	0,6	—	—	—	0,4	—	—	0,9	1,2	—	—	2,7	5,3	—	—	—	7,6	91,0	114,7	8	
Appignano	P	199	—	—	4,1	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	3,3	4,4	—	—	—	8,9	131,0	155,0	7	
Recanati	P	235	—	1,4	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	2,4	7,6	—	—	—	8,0	92,0	118,3	7	
Potenza Picena	P	237	—	1,2	—	—	—	—	0,5	1,1	8,8	—	—	0,8	—	—	—	0,2	—	1,8	—	—	3,7	0,5	—	2,0	7,7	—	0,4	—	7,7	90,0	126,4	9	
CHIANTI																																			
Acquapagana	Pn	918	goc	—	2,0	—	—	—	1,2	6,5	6,0	—	—	7,0	5,8	—	—	88,8	4,5	20,8	19,0	8,5	—	—	—	3,0	2,5	1,8	—	—	3,3	13,0	138,2	16	
Dignano	Pn	873	—	—	0,7	—	—	—	7,8	4,1	2,8	—	—	6,0	7,5	—	—	48,7	3,6	28,0	15,7	7,5	5,6	0,5	—	1,0	0,6	0,4	—	—	3,0	6,4	147,9	14	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	—	0,8	2,4	—	—	—	2,6	5,8	5,2	0,2	—	6,4	9,0	0,8	—	87,6	5,0	18,4	10,4	5,0	10,8	—	—	3,2	3,8	—	0,2	—	3,4	21,4	152,4	16	
Gelagna Alta	Pn	711	—	—	3,8	—	—	—	3,2	5,7	—	—	—	4,3	10,6	—	—	24,5	4,7	23,0	13,8	2,3	13,0	1,6	—	3,0	3,4	—	—	—	3,3	27,0	147,2	16	
Appennino	Pn	798	—	0,4	0,3	—	—	—	3,7	6,5	—	—	—	2,8	6,0	0,6	—	18,5	6,4	88,6	27,0	8,0	12,0	—	—	7,0	9,0	—	—	—	4,0	16,0	166,8	14	
Piè del Sasso	Pn	653	—	1,0	8,0	—	—	—	1,2	12,4	1,2	—	—	5,4	11,3	0,1	—	28,0	12,0	26,0	20,2	2,6	11,8	2,8	—	6,7	4,2	2,4	—	—	2,3	80,5	190,1	19	
Giule	Pn	903	—	—	0,2	—	—	—	5,2	4,1	—	—	2,0	1,3	7,6	—	—	80,0	3,2	22,6	5,1	4,2	14,3	—	—	9,4	4,2	1,1	—	—	3,3	12,3	130,1	16	
Nemi	Pn	641	—	—	0,7	—	—	—	goc	3,7	4,3	—	—	1,1	3,2	—	—	20,5	3,0	40,6	7,2	1,1	0,2	—	—	10,0	1,0	1,3	—	—	4,2	31,2	133,3	14	
Pieve Bovigliana	Pn	451	—	—	1,2	—	—	—	3,6	4,0	2,6	—	—	1,0	—	—	—	23,0	—	30,0	5,6	—	10,0	—	—	4,2	9,0	—	—	—	—	86,6	130,8	12	
San Maroto	Pn	555	—	—	2,1	—	—	—	—	4,7	12,6	—	—	0,8	0,5	—	—	11,2	0,6	4,1	4,5	0,5	10,0	3,3	—	6,7	4,8	1,3	—	—	0,8	45,8	113,8	12	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> CHIANTI																																				
Caldarola	P	314	—	—	goc	—	—	—	—	8,0	6,5	—	—	1,4	1,5	—	—	18,0	—	18,0	4,0	2,0	—	0,8	—	2,5	9,0	2,0	—	—	—	48,0	116,7	12		
Bolognola	Pr	1070	—	—	14,0	—	—	—	—	16,4	8,6	—	—	7,0	—	—	0,2	38,8	7,8	57,8	13,8	1,0	25,6	0,6	—	9,4	20,8	3,6	—	—	—	14,6	240,0	14		
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	—	2,4	—	—	—	—	4,1	9,9	—	—	1,6	—	—	—	21,0	10,6	86,2	15,8	2,8	15,3	2,9	—	5,5	10,0	0,3	—	—	—	13,0	151,4	14		
La Villa	Pn	507	—	—	2,0	—	—	—	—	2,2	5,7	—	—	0,6	—	—	—	14,2	—	18,8	3,2	0,3	11,8	5,8	—	9,5	11,4	0,2	—	—	—	50,7	136,4	11		
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	5,4	—	—	—	—	1,5	5,3	—	—	0,6	—	—	—	5,7	0,2	6,7	—	goc	5,4	1,2	—	2,8	6,8	2,0	—	—	0,8	86,2	80,6	11		
Serrapetrona	Pn	450	—	—	5,8	—	—	—	—	3,6	5,8	—	—	2,0	—	—	—	2,8	—	11,1	2,6	—	5,0	1,0	—	—	12,5	8,6	—	—	—	70,8	131,6	12		
San Giuseppe	P	389	—	—	8,5	—	—	—	—	1,6	7,3	—	—	—	—	—	—	4,2	—	2,8	—	—	4,3	—	—	—	7,5	8,4	—	—	4,3	47,5	96,3	10		
Tolentino	Pr	224	—	—	8,0	—	—	—	—	0,8	5,8	—	—	0,6	—	—	—	6,4	—	4,0	0,8	—	2,6	1,8	—	2,6	7,8	0,4	—	—	2,0	42,8	86,4	10		
Ornano	P	232	—	—	3,0	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	1,0	—	—	—	1,0	—	1,6	—	—	1,8	—	—	1,5	4,5	0,2	—	—	2,0	88,8	60,4	11		
Santa Maria di Pieca	P	467	—	—	0,8	—	—	—	—	4,0	3,0	—	—	—	—	—	—	8,4	1,0	4,0	16,8	2,6	12,0	4,3	—	2,8	6,4	1,4	—	0,4	0,4	25,2	93,5	13		
San Ginesio	Pn	687	—	—	goc	—	—	—	—	6,0	11,0	—	—	—	—	—	—	8,3	—	6,2	7,3	—	8,0	—	—	6,2	16,0	—	—	—	2,0	88,0	109,0	10		
Urbisaglia Bonservizi	P	311	—	—	8,2	—	—	—	—	1,0	2,3	—	—	1,0	—	—	—	goc	—	0,8	—	—	5,5	2,9	—	1,2	6,2	—	—	—	4,5	42,0	75,6	10		
Macerata	Pr	280	—	—	2,0	—	—	—	—	1,0	4,4	—	—	goc	—	—	—	1,4	—	1,8	—	—	2,4	—	—	0,6	3,6	—	—	—	4,2	80,4	101,8	9		
Loro Piceno	Pr	435	—	—	7,2	0,2	—	—	0,4	2,0	7,6	0,2	—	—	—	—	—	1,4	—	4,6	—	—	5,0	2,0	0,2	2,6	4,2	—	—	—	3,6	29,4	70,6	11		
Petriolo	P	271	—	—	7,7	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	7,6	—	—	3,4	3,2	3,3	—	—	—	3,2	42,5	75,3	9	
Corridonia	P	255	—	—	10,0	—	—	—	—	1,7	—	—	—	goc	—	—	—	goc	—	2,0	—	—	5,0	—	—	3,0	20,2	2,0	—	—	2,0	55,0	100,9	9		
Morrovalle	P	246	—	—	2,8	—	—	—	—	0,9	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	1,9	—	—	2,3	1,0	—	0,4	4,6	0,4	—	—	4,2	70,0	91,3	8		
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	2,1	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	2,6	—	—	10,4	—	—	3,2	8,7	2,1	—	—	0,7	88,4	74,7	9		
Francavilla d'Ete	P	234	—	—	4,8	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	5,8	—	—	6,3	—	—	—	5,8	85,8	72,7	7		
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	5,5	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	8,4	1,5	—	—	4,0	40,0	74,7	7		
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	—	—	9,4	—	—	0,2	0,4	0,2	1,2	—	—	0,6	—	—	—	—	—	1,4	0,2	—	3,4	0,4	—	—	2,0	—	—	—	1,6	48,4	69,4	7		
TENNA																																				
Montefortino	Pn	639	—	—	3,8	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	12,0	1,1	15,8	—	—	17,1	1,2	2,0	2,8	2,6	2,2	—	—	0,7	8,5	75,3	12		
Amandola	Pr	550	—	—	3,2	—	—	—	1,2	0,4	3,8	—	—	—	—	—	—	6,0	0,2	6,0	—	0,4	13,4	0,6	—	3,0	4,2	—	—	—	0,2	17,4	60,0	9		
San Cristoforo	Pn	587	—	—	3,0	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	8,4	—	4,5	—	—	19,4	1,0	—	8,2	3,7	—	—	—	—	12,3	61,7	9		
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	2,5	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	2,5	—	6,0	—	—	20,5	goc	—	10,0	12,0	2,0	—	—	—	18,3	79,4	9		
Sarnano	Pn	539	—	—	2,1	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	10,0	—	16,5	2,7	goc	18,0	3,0	goc	5,3	4,2	—	—	—	7,2	25,3	100,8	11		
Servigliano	P	215	—	—	4,1	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	4,0	—	5,0	—	—	8,0	2,0	—	12,0	0,2	—	—	—	goc	12,8	54,2	8		
Falerone	Pn	432	—	—	11,7	—	—	—	—	0,8	4,6	—	—	—	—	—	—	1,1	—	2,7	—	—	7,2	3,0	0,7	2,2	5,1	—	—	—	—	1,6	12,2	52,9	10	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio.....	P	415	—	—	7,3	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	1,4	—	2,4	—	—	8,2	2,0	—	10,6	0,7	—	—	—	1,4	17,4	52,0	8		
Grottazzolina.....	P	227	—	—	7,0	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	0,7	—	2,3	—	—	7,6	3,8	—	6,3	0,3	—	—	—	1,0	9,5	43,3	8		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	2,8	1,0	—	2,4	—	—	—	4,3	—	—	1,3	2,0	61,8	80,9	9		
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	—	—	7,6	—	—	—	—	1,0	5,8	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	14,8	—	—	—	10,7	—	—	—	—	12,0	54,2	7		
Fermo	Pr	280	—	—	5,2	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	0,2	—	—	0,4	—	3,0	—	—	6,8	—	—	0,4	9,8	—	—	—	3,8	88,0	69,6	7	
ASO																																			
Foce	Pn	951	—	—	5,0	—	—	—	—	10,0	8,0	—	—	—	2,0	—	—	45,0	—	62,0	2,1	—	24,0	12,0	—	6,5	6,0	5,0	—	—	—	21,0 [*]	208,6	13	
Montemonaco	Pr	987	—	—	2,4	0,2	—	—	—	1,8	12,4	—	—	0,2	1,2	—	—	19,4	5,2	28,6	0,6	—	26,4	4,8	—	7,0	7,2	4,8	0,2	—	0,4	11,6 [*]	134,4	13	
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	—	7,0	—	—	—	—	2,2	7,8	—	—	—	—	—	—	20,0	—	24,8	—	—	20,2	8,0	—	5,0	4,0	1,5	—	—	—	6,0 [*]	106,0	11	
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	5,0	—	—	—	—	3,3	4,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	5,0	—	—	12,0	2,0	—	8,5	7,0	0,4	—	—	0,2	20,6	71,0	10	
Montalto delle Marche	P	512	—	—	4,3	—	—	—	—	10,0	7,5	—	—	—	—	—	—	1,0	—	10,0	—	—	12,0	1,8	—	3,0	5,0	1,0	—	—	—	18,6	74,2	11	
Petritoli	P	358	—	—	5,0	—	—	—	—	2,6	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	11,0	3,1	—	1,0	10,1	—	—	—	—	8,0	55,2	9	
Carassai	P	370	—	—	4,0	—	—	—	—	4,4	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	11,0	2,5	—	2,6	7,7	—	—	—	—	7,3	50,9	9	
Diga di Carassai	Pr	130	—	—	5,0	—	—	0,2	—	4,6	9,4	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	4,6	0,2	0,2	11,8	4,0	—	2,6	8,8	—	0,2	—	0,4	9,2	61,8	9	
Monte Rubbiano	P	463	—	—	8,4	—	—	—	—	1,8	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	8,5	8,2	2,8	3,1	9,2	—	—	—	3,0	24,1	83,7	11	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	—	—	3,6	—	—	—	—	2,4	7,6	—	—	—	—	—	—	0,2	—	3,2	—	—	5,6	—	—	2,0	2,8	—	—	—	1,6	8,6	37,6	9	
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	—	—	2,0	—	—	—	—	0,3	4,7	—	—	—	—	—	—	1,1	—	7,7	—	—	10,0	1,8	—	2,6	7,4	—	—	—	—	22,0	59,6	9	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	—	—	1,0	—	—	—	—	2,4	10,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	8,2	6,0	—	3,2	3,0	—	—	—	5,2	42,0	83,6	10	
TESINO																																			
Montemoro di Forcè..	Pn	671	—	—	2,1	—	—	—	—	2,2	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	16,6	2,1	—	4,1	9,2	—	—	—	—	14,4	65,7	9	
Castignano	P	474	—	—	3,2	—	—	—	—	4,0	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	18,0	1,0	—	2,6	3,5	—	—	—	—	28,0	66,0	9	
Ripatransone	P	494	—	—	2,3	—	—	—	—	5,4	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	0,5	—	10,0	3,0	—	3,0	4,1	—	0,2	—	—	16,2	59,1	9	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola.....	Pr	10	—	—	1,0	—	—	—	—	4,6	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,0	—	10,0	3,0	—	4,0	1,8	0,2	—	—	—	2,2	39,8	10	
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	1,4	0,6	3,8	—	—	—	—	7,2	4,8	0,2	—	0,8	6,2	—	—	5,4	10,4	49,8	6,6	—	28,0	2,2	0,2	—	0,2	—	—	—	2,6	4,8 ³ ₂	135,2	13	
Amatrice	Pr	955	—	—	3,8	—	—	—	—	8,0	8,6	—	0,2	0,2	—	—	—	5,4	6,6	39,2	8,4	—	24,8	0,8	—	—	—	—	—	—	3,4	5,0 ³ ₂	114,4	10	
Accumoli.....	Pn	858	—	—	4,0	—	—	—	—	8,8	3,2	—	—	goc	—	—	—	17,0	4,1	40,0	1,0	—	20,2	goc	—	—	—	—	—	—	5,3	4,6	108,2	10	
Capodacqua	Pr	817	—	—	5,8	—	—	—	—	4,6	7,0	—	—	0,6	3,6	—	—	20,6	5,8	34,8	4,4	—	26,6	1,0	0,2	3,2	2,2	2,8	—	0,2	1,0	7,4	131,4	15	
Spelonga	Pn	940	—	—	4,0	—	—	—	—	3,0	10,0	—	—	5,0	—	—	—	16,0	14,0	18,0	6,0	—	34,0	1,0	—	5,5	5,0	2,3	—	—	1,0	12,0	136,8	15	
Arquata del Tronto...	Pn	720	—	—	6,5	—	—	—	—	4,5	10,2	—	—	3,4	—	—	—	12,3	3,2	27,5	5,0	—	34,6	goc	—	5,3	3,9	—	—	—	goc	7,4	123,8	12	
Acquasanta	Pr	392	—	—	7,0	—	—	—	—	2,8	7,8	—	—	—	0,6	—	—	14,0	1,4	26,2	0,2	—	35,8	1,2	—	3,8	6,0	1,4	—	—	0,6	11,6	120,4	12	
Arlì	Pn	288	—	—	4,3	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	9,4	0,2	11,3	3,2	—	38,2	2,1	—	2,5	5,4	0,8	—	—	—	3,1	90,8	10	
Valle Orsara	Pn	800	—	—	2,0	—	—	—	—	—	7,3	—	—	—	17,0	7,0	—	20,0	10,0	36,4	1,8	—	35,1	1,5	—	2,0	10,0	1,8	—	—	—	4,3	156,2	14	
Centrale di Castro	Pr	780	—	—	7,6	—	—	0,4	—	3,4	9,6	—	0,4	—	3,6	—	0,2	26,6	5,4	27,6	2,2	—	27,6	4,6	—	6,8	4,2	3,0	—	0,2	2,0	9,6	145,0	15	
Uscerno	Pn	490	—	—	3,0	—	—	—	—	2,3	6,0	—	—	—	—	—	—	25,0	3,0	24,0	3,0	—	26,3	6,4	—	4,0	2,3	2,0	—	—	3,0	7,0	117,3	14	
Croce di Casale	Pn	657	—	—	3,4	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	1,4	—	21,4	—	—	19,5	1,1	—	8,9	6,5	3,3	—	—	4,7	7,3	86,2	11	
Capo il Colle.....	Pn	539	—	—	1,4	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	3,2	—	14,3	—	—	25,0	6,0	—	5,0	1,3	0,6	—	—	—	12,4	76,4	9	
Pietralta	Pr	1022	—	—	4,8	—	—	—	—	6,4	16,6	—	—	—	0,6	—	—	13,6	4,0	32,2	0,6	—	41,4	3,0	—	6,2	9,2	3,4	—	—	—	6,8	148,8	12	
Settecerri	Pn	923	—	—	3,0	—	—	—	—	2,0	15,1	—	—	—	—	—	—	6,4	—	13,6	—	—	44,2	4,4	—	14,5	13,0	—	—	—	—	5,1	121,3	10	
Cerreto	P	480	—	—	2,8	—	—	—	—	1,0	5,4	—	—	—	—	—	—	4,8	—	10,0	—	—	18,1	1,6	—	2,1	4,0	—	—	—	—	8,8	53,6	10	
Ascoli Piceno	Pr	136	—	—	2,6	—	—	—	—	5,0	4,2	—	—	—	—	—	—	1,2	—	8,4	—	—	16,2	0,4	—	1,0	1,8	—	—	—	—	12,0	52,8	9	
Porchiano.....	Pn	500	—	—	4,0	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	13,0	0,7	—	2,0	3,0	—	—	—	—	24,5	65,5	7	
Piano San Pietro	Pn	500	—	—	goc	—	—	—	—	—	22,3	—	—	—	—	—	—	—	—	12,2	—	—	32,2	2,4	—	2,4	3,4	—	—	—	—	—	12,3	87,2	7
Appignano del Tronto.	P	180	—	—	12,2	—	—	—	—	6,7	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	16,7	goc	—	—	4,0	—	—	—	—	—	28,7	72,1	7
Ancarano	P	293	—	—	9,0	—	—	—	—	1,7	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	15,0	3,1	—	—	3,0	—	—	—	—	—	12,0	57,2	8
Offida	P	293	—	—	3,7	—	—	—	—	8,8	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	5,8	—	—	10,5	1,8	—	1,4	5,3	—	—	—	—	11,6	52,4	9
Spinetoli	F	52	—	—	4,2	—	—	—	—	2,5	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	10,6	1,1	—	1,2	2,2	—	—	—	—	—	10,6	43,2	6
Acquaviva Picena (i fumi)	P	260	—	—	5,0	—	—	—	—	2,6	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	13,9	1,7	—	—	2,8	—	—	—	—	—	12,2	48,3	8

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Nun. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara	Pr	15	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	goc	foc	foc	—	—	—	foc	—	1,0 [*]	—	6,0 [*]	—	—	—	—	—	—	7,0	2	
Plumazzo	P	57	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—	—	goc	foc	foc	—	—	—	—	—	7,0 [*]	0,5 [*]	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	19,3	3	
Manzolino	Pr	35	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 [*]	—	8,8 [*]	—	—	—	—	—	—	7,0	3	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8 [*]	—	5,0 [*]	—	—	—	—	—	—	9,2	2	
Cento	P	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	1,0 [*]	6,0 [*]	—	—	—	—	—	—	10,0	3	
Marrara	Pr	9	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8 [*]	3,2 [*]	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	16,8	4	
Poggie Renatico	Pr	10	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0 [*]	6,0 [*]	14,0 [*]	—	—	—	—	—	—	24,2	3	
Copparo	Pr	2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	foc	10,0 [*]	—	—	—	—	—	13,4	2	
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	4,0 [*]	4,0 [*]	21,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	32,4	4		
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5 [*]	—	14,5 [*]	—	—	—	—	—	16,0	2		
Berra	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	—	7,0 [*]	—	—	—	—	—	10,0	2		
Ariano	Pr	0	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 [*]	3,0 [*]	5,0 [*]	—	—	—	—	—	12,5	4	
Codigoro	Pr	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	foc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	3	
Marozzo	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0 [*]	7,0 [*]	6,0 [*]	—	—	—	—	—	15,0	3	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	10,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	—	—	22,5	4	
Idrovera di Guagnino .	Pr	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	7,0 [*]	1,0 [*]	—	—	—	—	—	14,0	2	
Bevilacqua	P	1	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0 [*]	foc	6,0 [*]	—	—	—	—	—	20,0	4	
Denore	Pr	1	—	—	—	—	—	0,2	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	8,0 [*]	8,0 [*]	—	—	—	—	—	16,6	3	
Portomaggiore	P	3	0,3	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 [*]	8,0 [*]	6,0 [*]	—	—	—	—	—	23,2	3
Benvignante	Pr	2	—	—	—	—	—	0,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,8 [*]	foc	12,5 [*]	—	—	—	—	—	20,8	4	
Forcello	P	1	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	1,0 [*]	14,0 [*]	—	—	—	—	—	15,0	3	
Argenta	P	4	0,3	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 [*]	foc	9,0 [*]	—	—	—	—	—	19,0	4
Bando	P	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2 [*]	3,8 [*]	6,8 [*]	—	—	—	—	—	12,3	2	
Umana	P	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5 [*]	foc	10,8 [*]	—	—	—	—	—	20,0	3	
																										6,0 [*]	4,0 [*]	10,0 [*]	—	—	—	—	—			
RENO																																				
Piastre	Pn	741	—	—	—	—	—	—	1,4	20,0	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0 [*]	2,0 [*]	foc	—	—	—	1,9	30,5	6	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	—	—	—	—	—	1,2	0,6	12,8	—	0,2	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	3,2	26,6	6	
Bardalene	Pn	750	3,4 [*]	—	—	—	—	—	2,1	19,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0 [*]	0,4 [*]	0,3 [*]	—	—	—	—	3,8	34,4	5
Pracchia	Pr	627	1,6 [*]	—	—	—	—	0,8	0,2	17,6	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,8	34,4	5
Capannaccia	Pn	932	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	58,0	3
Casa Paoluccio	Pn	1125	—	—	—	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72,3	5
Orsigna	Pn	806	26,2 [*]	—	—	—	—	1,2	1,6	20,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	86,9	8

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Cà Chiombi	Pn	571	20,0	—	—	—	—	—	0,7	12,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82,0	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	67,7	6	
Collina Pistoiese	Pr	932	10,0	—	—	—	—	—	0,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	0,4	35,4	4	
Spedaletto Pistoiese ...	Pn	775	15,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	10,0	floc	—	—	—	—	—	7,5	44,5	5	
Poggio di Badi	Pn	650	11,2	—	—	—	—	—	—	2,0	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,4	27,6	1,4	—	—	—	—	—	—	63,8	6	
Porretta Terme	Pr	349	19,2	—	—	—	—	0,2	—	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	4,0	1,0	—	—	—	—	—	—	45,2	5	
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	3,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	20,0	5,0	—	—	—	—	—	—	46,0	5	
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	15,0	—	—	—	—	—	—	2,8	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	13,0	10,0	1,0	—	—	—	—	—	—	44,2	6	
Bombiana	Pn	804	24,0	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	6,0	4,0	—	—	—	—	—	—	46,4	4	
Acquerino	Pn	890	17,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	8,0	5,0	—	—	—	—	—	10,7	60,7	6	
Treppio	Pr	710	25,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	5,0	6,0	—	—	—	—	—	—	76,0	5	
Castel di Bargi	Pr	700	20,0	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	9,0	2,0	—	—	—	—	—	—	66,6	5	
Pieve di Casio	Pn	634	18,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,4	6,4	3,0	—	—	—	—	—	—	45,8	4	
Le Spiagge di Lissano	P	240	28,7	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	19,0	2,4	3,2	0,3	—	—	—	—	—	54,5	4	
Riola di Labante	Pn	722	10,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3,0	10,0	—	—	—	—	—	—	43,0	4	
Vergato	Pr	195	28,4	—	—	—	—	0,2	—	2,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,0	3,0	2,0	—	—	—	—	—	—	50,0	5	
Tolè di Vergato	Pr	661	20,0	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83,0	10,0	18,0	—	—	—	—	—	—	82,4	5	
Montepiano	Pr	696	4,0	—	—	—	—	—	0,4	10,2	0,6	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	5,0	5,0	3,0	—	—	—	—	1,0	57,6	7	
Cottede	Pr	850	3,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	12,0	15,0	—	—	—	—	—	0,2	63,2	5	
Baragazza	Pn	875	19,0	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	7,3	10,1	2,0	—	—	—	—	—	75,6	6	
Pian di Balestra	Pn	1040	12,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	1,0	28,0	12,0	15,0	0,2	—	—	—	—	—	70,2	7	
Lavacconi	Pn	1016	30,4	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	22,1	7,2	—	—	—	—	—	—	75,7	5	
Diga del Brasimone ..	Pr	830	8,0	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	20,0	4,0	3,0	—	—	—	—	—	62,4	6	
Burzanella	Pn	546	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	5,0	6,0	—	—	—	—	—	—	42,1	4	
Grizzana	Pn	547	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	—	42,0	4	
Monteacuto Vallesse ...	Pn	747	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	10,1	8,0	—	—	—	—	—	—	71,8	4	
Monzuno	Pn	620	22,0	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	13,0	13,0	0,1	—	—	—	—	—	82,8	5	
Sasso Marconi	P	130	6,0	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	6,0	4,2	—	—	—	—	—	—	35,6	5	
Paderno	Pr	267	2,8	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	12,0	20,0	—	—	—	—	—	—	56,2	5	
Calderara di Reno ...	Pr	30	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	4,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	4,0	5,0	—	—	—	—	—	—	19,0	4	
Bargellino	Pr	38	0,6	—	—	—	—	0,2	—	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	3,0	6,0	—	—	—	—	—	—	23,2	4	
Bagno di Piano	Pr	24	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[25,0]	»	
Monteombraro	Pr	727	25,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	30,0	6,6	6,4	—	—	0,2	—	—	—	69,2	5
Montepastore	Pn	596	42,6	8,0	—	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0,5	15,0	17,0	8,0	—	—	—	—	—	—	96,6	6

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
(segue) RENO																																		
Monte San Pietro	P	317	1,6	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,0	15,0	12,0	—	—	—	—	—	56,6	5
Zola Predosa	P	76	0,3	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	7,0	6,0	—	—	—	—	—	27,8	4
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	0,5	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2,0	6,0	—	—	—	—	—	23,5	4
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	11,0	10,0	—	—	—	—	—	38,0	4
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	2,6	3,6	—	—	—	—	—	18,0	4
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	0,2	—	—	—	—	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	3,0	1,0	—	—	—	—	—	20,0	4
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	0,2	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	1,5	4,0	—	—	—	—	—	16,5	4
Argelato	Pr	25	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	4,6	—	—	—	—	—	7,8	3
San Pietro in Casale ..	P	17	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	14,0	—	—	—	—	—	19,0	3
Malalbergo	Pr	12	—	—	—	—	0,2	0,2	—	0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	10,0	—	—	—	—	—	13,0	2
Passo del Gallo	P	12	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	8,0	—	—	—	—	—	10,0	2
Granarolo dell'Emilia .	Pr	28	—	—	—	—	0,2	—	0,2	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	15,0	—	—	—	—	—	25,0	3
Maddalena di Cazzano	P	22	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	15,0	—	—	—	—	—	26,0	3
Baricella	Pr	11	—	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	8,0	—	—	—	—	—	14,4	3
Alberino	Pr	10	—	—	—	—	0,2	—	—	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	7,2	—	—	—	—	—	10,8	2
Salarino	Pr	12	—	—	—	—	—	0,2	0,2	4,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	7,6	—	—	—	—	—	15,0	3
Montalbano	Pr	876	14,8	—	—	—	—	—	—	10,4	4,4	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	20,0	4,0	—	—	—	—	—	80,2	7
S. Benedetto del Quere.	Pr	340	13,8	—	0,4	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	15,0	5,0	—	—	—	—	—	59,4	4
Cà di Bertano	Pr	660	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,6	16,0	10,2	—	—	—	—	—	61,8	4
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	15,7	14,3	10,0	—	—	—	—	—	63,8	4
Santa Maria di Zena .	Pn	392	5,0	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	14,0	8,0	—	—	—	—	—	52,4	4
Monte Calvo	P	335	1,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	12,0	0,5	—	—	—	—	—	32,0	4
Monghidoro	Pn	841	28,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,2	11,2	11,4	1,0	—	—	—	—	70,3	5
Pianoro	P	187	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	8,0	—	—	—	—	—	52,1	4
Colunga	P	51	7,5	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	7,0	9,0	—	—	—	—	—	39,8	5
Casetti Centonara.....	P	11	0,6	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,6	3,0	8,8	—	—	—	—	—	31,0	4
Settefonti.....	P	366	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	5,6	9,4	0,2	—	—	—	—	40,2	3
Piancaldoli	Pr	500	10,4	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	15,0	10,0	—	—	—	—	—	68,8	5
Sassoleone	Pr	285	17,2	—	—	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	10,0	7,0	—	—	—	—	—	58,2	4
Castel San Pietro	Pr	75	—	—	—	—	—	—	0,2	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,6	8,0	2,0	—	—	—	—	—	35,2	4
Villa Fontana	P	20	13,6	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	3,0	5,0	—	—	—	—	—	48,1	5
Florentina	Pr	11	0,2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	9,0	—	—	—	—	—	22,4	4
Sant'Antonio	Pr	10	—	—	—	—	0,2	0,2	—	5,0	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	1,8	8,2	—	—	—	—	—	21,4	4

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
<i>(segue) RENO</i>																																			
Medicina	Pr	25	—	—	—	—	—	—	0,2	6,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	2,0	8,0	—	—	—	—	—	—	22,4	4
Casa Penzla	P	373	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	8,0	9,0	—	—	—	—	—	—	41,0	3
Portonovo	P	8	0,2	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	3,0	3,6	0,4	—	—	—	—	—	24,9	4
Traversa	Pn	871	8,0	—	—	—	—	—	1,1	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	3,0	17,0	0,4	—	—	—	—	1,0	55,5	7
Firenzuola	Pr	422	12,6	—	—	—	0,2	—	1,2	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	12,0	7,0	—	—	—	—	—	—	56,0	6
Darco	Pn	741	11,0	—	—	—	—	—	6,3	17,4	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	7,7	1,5	—	—	—	—	1,2	77,7	9
Pietramala	Pn	845	23,0	—	—	—	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	25,5	18,0	13,0	2,5	—	—	—	—	—	96,0	7
Cà Buraccia	Pn	555	18,5	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	2,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	41,5	6
Castel del Rio	P	221	25,0	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	25,0	10,3	6,5	3,0	—	—	—	—	—	79,1	6
Fontanelice	Pr	165	9,0	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	7,0	6,0	—	—	—	—	—	—	50,5	4
Parrocchia di Croara ..	P	391	8,7	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	18,0	7,0	4,0	—	—	—	—	—	43,1	5
Imola	Pr	47	2,4	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,4	4,2	6,4	—	—	—	—	—	—	29,6	5
Aquadalto	Pn	482	15,6	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	floc	floc	—	—	—	—	—	—	1,3	20,0	8,5	9,8	2,4	—	—	—	—	75,6	7
Casola Valsenio	P	195	5,0	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	15,0	13,0	4,0	—	—	—	—	—	—	47,7	6
Cà Villa	Pr	264	5,0	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	8,0	6,0	—	—	—	—	—	—	43,6	5
Casa Medri	Pr	110	7,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	6,0	6,0	—	—	—	—	—	—	42,0	5
Riolo Bagni	Pr	73	8,8	—	—	—	—	0,2	0,2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	7,0	8,0	—	—	—	—	—	—	43,4	5
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda	P	13	11,3	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,9	5,0	2,2	2,4	—	—	—	—	—	40,0	6
Bagnacavallo	P	17	8,0	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	9,0	13,0	4,0	—	—	—	—	—	54,5	6
Villa San Martino	P	18	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	4,0	8,0	—	—	—	—	—	—	29,2	4
Lugo di Romagna	Pr	14	0,3	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	4,0	4,0	—	—	—	—	—	—	26,3	4
Alfonsine	P	7	—	—	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	7,0	3,0	5,0	—	—	—	—	—	31,2	5
L'AMONE																																			
Casaglia	Pn	754	6,7	—	—	—	—	6,3	10,5	12,6	—	—	5,5	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	3,0	22,0	3,9	1,1	—	—	—	—	13,1	85,0	10
Marradi	Pr	335	20,5	—	—	—	—	—	0,5	11,0	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	18,5	13,0	7,0	—	—	—	—	—	71,5	5
San Cassiano	Pr	234	48,2	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	floc	17,6	11,0	1,4	0,6	0,2	—	—	—	86,4	5
Brisighella	P	115	12,5	—	—	—	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	1,0	17,0	7,0	5,0	4,0	—	—	—	—	52,9	7
Gamogna	Pn	814	18,2	—	—	—	—	21,3	14,6	15,7	—	—	1,2	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	4,3	10,0	9,0	9,0	—	—	—	—	—	105,3	11
Tredozio	P	334	83,2	—	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	0,6	19,0	15,5	6,6	1,8	—	—	—	—	89,3	7
Modigliana	Pr	173	14,3	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	10,6	6,4	—	—	—	—	—	65,3	5
Faenza	P	35	8,4	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	10,0	8,0	1,0	—	—	—	—	44,4	6

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
CANALE CORSINI																																				
Albereto	P	17	5,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	6,0	6,0	4,7	—	—	—	—	40,7	6		
San Pancrazio	P	16	5,5	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	2,1	4,3	—	—	—	—	—	40,5	5		
Ravenna	P	4	5,8	—	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8	4,5	4,1	2,6	—	—	—	—	41,7	6		
Marina di Ravenna ...	Pr	3	1,4	—	—	—	—	0,2	0,2	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	2,0	1,0	—	—	—	—	—	24,2	5		
FIUMI UNITI																																				
Pian di Bocci	Pn	800	11,4	—	—	—	—	—	2,3	15,0	—	—	14,0	—	—	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	50,0	25,0	15,0	7,0	—	—	—	1,2	145,9	11		
San Benedetto in Alpe	Pn	503	26,4	—	—	—	—	—	3,0	16,8	—	—	8,3	0,6	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	80,0	13,2	18,4	6,3	—	—	—	3,3	131,4	10		
Bocconi	P	386	25,3	—	—	—	—	—	—	25,2	—	—	5,4	—	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	—	5,0	17,1	22,6	10,9	8,1	—	—	—	—	125,8	9	
Rocca San Casciano ..	Pr	210	79,6	—	—	—	—	—	—	18,0	1,8	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,8	30,4	20,8	3,4	3,6	0,2	—	—	—	159,0	7	
Castrocaro	P	68	26,0	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	27,0	23,5	5,0	3,5	—	—	—	—	91,7	6	
Fiumicello	Pn	610	41,2	—	—	—	—	—	5,7	3,8	—	—	30,0	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	32,0	23,0	7,6	2,3	—	—	—	—	151,6	9	
Premilcuore	Pr	459	15,0	—	—	0,2	—	—	0,8	15,2	—	—	4,6	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	5,0	84,0	15,0	15,0	5,0	—	—	—	—	117,0	9	
Strada San Zeno	P	307	14,2	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	0,2	—	—	—	—	0,3	1,0	—	—	—	—	—	0,6	29,0	13,9	8,4	5,1	1,0	—	—	—	90,7	8	
Predappio (Vivio M. N. F.) ..	Pr	140	31,6	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	15,0	5,0	—	—	—	—	—	93,8	5	
Forlì	Pr	34	13,0	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	21,0	12,0	—	—	—	—	—	69,6	5	
Coccolia	P	16	10,0	—	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	16,0	7,0	—	—	—	—	—	54,4	5	
Campigna	Pn	1068	14,5	—	—	—	—	0,4	18,0	16,0	—	—	26,7	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	27,0	12,2	5,8	3,1	—	—	—	12,8	151,5	10	
Biserno	Pn	561	53,0	—	—	—	—	3,3	—	21,8	—	—	6,7	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	29,2	16,4	9,3	4,0	—	—	—	—	146,0	9	
Santa Sofia	P	257	50,0	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	26,0	16,0	18,0	2,4	—	—	—	—	129,2	7	
Civitella di Romagna ..	Pr	219	34,8	—	—	—	—	0,2	—	10,4	0,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	21,0	9,0	3,0	—	—	—	1,4	110,6	7	
Giaggiolo	P	478	4,2	—	—	—	—	—	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	20,0	16,0	4,0	—	—	—	—	103,2	6	
Teodorano	P	338	3,0	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	13,0	16,0	8,4	6,0	—	—	—	—	61,9	6	
Meldola	P	57	23,2	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	0,5	22,2	11,3	4,0	6,2	0,1	—	—	—	72,3	6	
Vitignano	Pr	258	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	[74,0]										90,0	—
Bertinoro	P	257	13,2	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	floc	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	85,0	11,0	10,0	9,0	—	—	—	—	80,7	6
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																				
Classe	Pr	2	6,2	—	—	—	—	—	0,2	2,6	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	39,2	5	
Idrovora Fossa Ghiala	Pr	2	5,0	—	—	0,4	—	—	—	2,8	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	3,0	3,0	—	—	—	—	—	34,4	5	
Diegare	Pr	35	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[38,0]	"	
Mensa	P	18	goc	—	—	—	—	—	—	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	5,0	10,0	—	—	—	—	—	53,7	4	
Savio	P	3	0,6	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	16,0	5,0	2,0	—	—	—	—	40,6	5	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Aprile

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 98 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	9,1	2,7	12,4	2,1	11,2	5,8	10,1	5,0	2,2	0,6	7,0	1,1	6,5	-2,1	13,0	2,1	10,1	4,0	13,6	-1,4	11,9	3,0	8,0	-3,1	9,8	-4,0	14,9	2,8
2	12,9	-0,5	14,6	1,7	11,4	5,7	10,5	4,5	7,5	-4,3	10,1	0,0	11,0	-2,5	14,2	2,3	14,0	4,1	16,1	-0,7	13,5	1,5	12,1	-1,5	12,5	-5,2	16,0	3,0
3	9,8	2,4	15,5	4,1	15,5	6,9	15,0	5,4	10,5	2,5	10,5	3,5	8,4	-2,4	15,2	5,0	15,1	6,4	17,4	-0,2	15,4	4,6	14,0	-1,0	14,8	-2,5	18,5	2,9
4	12,7	4,2	12,8	9,8	14,7	8,8	14,2	9,8	7,0	5,0	13,0	6,0	12,1	-2,1	16,5	8,3	15,4	9,2	18,5	3,0	16,0	7,5	13,7	4,2	13,5	1,6	19,3	5,5
5	9,4	4,4	11,5	9,6	11,4	9,2	11,0	8,5	6,1	3,5	9,6	4,2	7,5	0,5	10,0	9,0	10,7	9,5	11,4	5,4	10,3	7,1	7,1	3,9	8,9	3,0	12,1	7,0
6	9,3	4,6	9,2	8,6	10,8	8,4	10,1	7,0	4,3	3,4	5,4	2,3	3,1	-1,0	8,7	6,4	8,0	5,4	8,5	6,1	9,0	4,4	7,0	-0,2	3,5	-0,2	8,5	6,4
7	7,1	4,1	10,5	7,8	11,6	8,5	10,4	8,2	4,0	1,4	4,5	2,5	3,0	-1,2	10,6	6,1	9,4	5,5	9,6	5,5	11,4	4,0	6,6	-1,0	5,0	-0,9	9,9	5,5
8	8,6	0,4	8,9	3,9	10,4	5,4	9,2	4,6	5,8	-1,1	7,7	1,0	7,6	-3,2	13,1	2,5	12,9	3,6	11,5	-0,1	10,5	1,7	9,4	-1,5	8,3	-3,6	11,0	2,6
9	9,4	2,4	12,2	2,8	11,2	6,0	10,6	7,0	5,5	2,5	7,3	1,2	6,5	-2,5	10,4	2,9	10,0	4,1	11,0	2,3	9,8	2,6	6,5	0,2	7,5	0,3	11,5	5,3
10	6,9	3,3	10,5	6,2	11,1	7,6	10,0	7,9	5,1	3,0	5,0	1,8	4,0	-1,4	8,3	5,1	7,7	5,4	8,1	4,9	9,5	3,5	3,0	0,1	5,0	0,2	9,7	6,0
11	8,3	4,6	12,2	8,5	12,1	8,8	11,1	9,1	7,2	4,1	6,1	3,2	4,2	-1,5	10,5	5,5	9,6	5,5	10,2	3,0	10,5	4,0	3,3	0,0	5,1	1,0	9,8	6,5
12	7,8	4,0	11,4	7,8	10,7	8,0	9,7	7,2	6,8	3,4	5,8	0,7	6,5	-0,6	11,0	5,1	9,0	5,6	10,1	5,2	10,4	3,1	9,6	-0,1	4,3	0,5	9,5	5,4
13	11,3	-1,7	13,4	1,6	11,0	4,8	11,3	4,0	7,5	-3,5	8,2	0,0	9,1	-3,5	12,8	2,0	11,5	3,5	13,0	-2,0	12,6	2,0	10,9	-3,4	9,0	-5,1	14,1	1,5
14	11,2	-0,9	13,6	2,1	11,4	5,2	10,5	4,2	9,5	-2,3	9,0	2,3	9,4	-1,1	13,4	2,2	12,3	4,4	12,8	-0,1	11,3	2,9	8,8	0,1	11,1	-2,4	15,0	2,6
15	15,1	-0,8	18,1	2,7	12,8	5,8	13,0	6,1	10,9	-3,0	13,1	2,5	12,0	-0,6	16,0	3,9	16,8	5,6	17,9	0,1	15,0	2,1	13,5	0,3	14,4	-2,0	17,5	4,9
16	15,3	4,8	18,7	8,2	15,0	8,5	14,8	8,4	12,0	6,1	12,6	5,6	9,6	1,5	17,7	8,0	17,5	9,0	19,2	2,2	15,8	6,5	13,1	3,6	11,2	-0,1	18,8	5,5
17	18,2	3,0	19,5	8,1	15,5	9,3	14,2	10,0	15,1	3,5	15,0	5,3	17,5	0,8	14,8	8,1	16,4	10,5	17,5	6,9	14,0	8,0	16,7	4,4	18,6	0,2	18,0	7,0
18	22,4	7,4	19,8	11,5	17,0	12,3	15,0	10,4	19,0	7,6	18,5	10,1	21,0	6,5	15,9	9,2	17,5	11,2	20,2	8,1	15,5	8,7	20,9	9,9	20,0	8,0	20,2	9,8
19	18,5	4,5	18,2	12,1	14,7	11,8	13,5	11,1	13,5	5,2	17,4	10,0	18,1	5,2	14,8	10,5	14,8	10,0	17,0	9,8	15,0	8,4	18,8	10,4	19,2	9,1	18,1	9,0
20	18,2	6,2	20,0	9,3	15,1	9,1	14,1	8,8	14,8	6,4	14,5	9,9	15,5	6,0	17,7	9,8	16,6	10,9	18,5	6,0	17,8	9,5	14,6	7,2	18,5	6,2	19,5	9,1
21	18,0	8,0	21,0	11,3	18,0	12,4	17,0	9,0	16,0	8,5	16,3	9,6	15,6	6,1	22,4	11,6	18,4	12,1	21,4	7,1	19,7	10,4	16,6	8,4	18,6	5,3	21,2	12,2
22	21,5	6,3	23,2	12,0	19,2	13,1	18,6	12,6	17,7	6,9	18,5	10,6	20,0	6,0	23,5	12,1	21,0	13,5	24,7	9,1	21,5	12,5	20,3	9,1	19,1	5,7	26,0	11,5
23	22,0	6,5	23,5	11,4	20,1	14,3	19,5	15,2	18,8	7,0	19,0	11,3	20,7	6,3	23,6	13,4	22,4	15,1	25,5	8,7	21,5	12,9	20,2	10,6	21,0	5,9	25,1	13,5
24	21,2	7,8	24,1	12,1	21,0	14,8	20,0	14,5	19,5	6,1	20,2	11,6	20,1	6,5	22,0	12,4	21,9	13,7	23,0	8,3	20,6	12,0	21,0	11,4	21,5	6,5	24,2	11,9
25	15,6	9,4	19,0	13,2	18,3	14,5	18,1	13,4	15,0	6,5	16,6	11,2	18,0	6,9	16,0	13,0	16,5	14,0	17,3	12,6	16,0	11,6	12,2	9,5	11,1	6,0	19,0	14,0
26	9,9	8,9	16,2	12,5	15,8	13,3	15,0	11,2	13,4	7,9	11,5	8,5	8,2	4,5	13,4	11,5	14,4	11,4	14,5	11,5	15,5	9,5	12,1	7,0	10,4	5,4	18,4	13,4
27	13,9	8,3	19,3	11,4	16,8	12,6	15,6	11,0	14,6	7,4	14,2	7,5	11,5	4,2	17,2	10,4	17,0	11,1	19,4	9,9	16,0	8,6	12,5	5,9	11,0	4,7	20,5	11,8
28	15,7	8,8	19,8	12,5	16,5	13,0	16,2	12,1	15,1	8,9	15,0	10,2	15,1	4,8	18,8	10,7	18,5	11,3	17,5	9,5	17,4	10,8	13,6	7,8	14,3	5,5	19,3	11,4
29	14,8	9,8	18,8	11,8	16,8	12,6	16,0	12,0	12,5	8,6	14,9	9,7	12,9	4,7	16,0	11,6	15,9	12,0	17,4	11,0	17,0	10,0	12,6	8,0	14,2	6,4	18,5	13,0
30	16,0	7,4	19,5	8,7	17,2	11,8	17,3	11,3	15,0	9,6	15,9	10,2	14,5	5,5	17,9	10,3	17,3	11,1	20,2	10,3	18,1	9,9	14,1	7,9	13,9	7,7	19,9	12,5
Media	13,7	4,7	16,2	8,2	14,5	9,6	13,7	9,0	11,1	4,0	12,1	5,8	11,6	1,7	15,2	7,7	14,6	8,6	16,1	5,4	14,6	6,8	12,4	3,9	12,5	2,1	16,8	7,8
Media mensile	9,2		12,2		12,0		11,4		7,6		8,9		6,7		11,4		11,6		10,7		10,7		8,2		7,3		12,3	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
MARECCHIA																																			
Pratiglihi	Pn	863	84,0 [*]	—	—	—	—	—	3,0	9,0	—	—	17,0	—	—	—	—	—	2,0 [*]	1,0 [*]	—	—	—	—	—	24,0 [*]	17,0 [*]	5,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	115,0	10
Viamaggio	Pn	867	30,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0 [*]	20,0 [*]	10,0 [*]	2,0	—	—	—	—	97,0	5
Badia Tedalda	Pr	756	37,0 [*]	—	—	—	—	—	2,6	5,6	—	—	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0 [*]	40,0 [*]	12,0 [*]	7,0 [*]	floc [*]	—	—	—	—	118,6	8	
Miratolo	Pn	821	15,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	—	—	45,0 [*]	20,0 [*]	10,0 [*]	5,0 [*]	—	—	—	—	98,0	7
Castel delci	Pn	605	40,5 [*]	—	—	—	—	—	4,9	2,1	—	—	5,2	—	—	—	—	—	1,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	2,0 [*]	24,0 [*]	31,0 [*]	4,0 [*]	2,6 [*]	—	—	—	—	119,3	11	
Pennabilli	Pn	600	88,4 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0 [*]	27,4 [*]	6,0 [*]	1,0 [*]	—	—	—	—	161,8	5	
Mercatino Marecchia .	P	293	60,0 [*]	—	—	—	—	—	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	2,0 [*]	46,0 [*]	22,0 [*]	12,0 [*]	1,2 [*]	—	—	—	—	150,5	7	
San Leo	Pn	639	74,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0 [*]	30,0 [*]	17,0 [*]	1,0 [*]	—	—	—	—	183,0	5	
Montemaggio	P	512	60,0 [*]	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	2,7 [*]	31,4 [*]	31,3 [*]	28,0 [*]	8,1 [*]	—	—	—	—	178,7	7	
San Marino	Pr	652	11,6 [*]	0,2	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	1,0 [*]	0,5 [*]	floc [*]	0,5 [*]	—	—	—	—	1,0 [*]	89,0 [*]	35,0 [*]	25,0 [*]	5,0 [*]	—	—	—	—	120,0	8
Verucchio	P	332	31,3	—	—	—	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	37,0 [*]	23,0 [*]	4,0 [*]	—	—	—	—	—	106,7	5	
Rimini	Pr	7	7,2	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	5,0 [*]	2,0 [*]	18,0 [*]	—	—	—	—	30,9	5	
Lido di Rimini	Pr	2	8,0	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	0,4	1,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	10,4 [*]	2,5 [*]	14,0 [*]	—	—	—	—	38,7	6	
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																			
Coriano	P	102	15,0	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	12,0 [*]	8,0 [*]	—	—	—	—	65,0	5	
CONCA																																			
Villagrande	Pn	893	46,8 [*]	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	2,1 [*]	—	—	4,3 [*]	2,2 [*]	—	—	—	—	—	28,3 [*]	23,6 [*]	38,7 [*]	1,3 [*]	1,1 [*]	—	—	153,2	10
Montegrimano	P	536	47,2	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	0,7 [*]	—	—	1,2 [*]	—	—	—	—	12,0 [*]	12,0 [*]	19,0 [*]	9,0 [*]	1,0 [*]	—	—	—	107,6	8	
Monte Colombo	P	315	51,1	0,3	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	36,0 [*]	6,0 [*]	—	—	—	—	107,7	5	
Morciano di Romagna	P	83	26,0	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0 [*]	9,0 [*]	7,0 [*]	—	—	—	—	55,2	5	
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr	10	9,8	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0 [*]	4,0 [*]	20,0 [*]	—	—	—	—	42,8	5	
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																			
Saludecio	P	348	85,8	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0 [*]	—	—	—	—	—	10,0 [*]	15,0 [*]	12,0 [*]	10,0 [*]	8,0 [*]	—	—	—	92,8	8	
TAVOLLO																																			
Tavullia	P	170	10,1	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	14,2 [*]	12,5 [*]	9,5 [*]	0,9	—	—	—	—	51,3	5

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
FOGLIA.																																			
Sestino	Pn	495	34,0	19,6	—	—	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	39,0	11,0	5,0	—	—	—	—	—	118,7	7	
Carpegna	Pr	748	26,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	30,0	10,0	8,0	2,0	—	—	—	—	84,4	7	
San Sisto	Pn	658	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	25,0	6,0	—	—	—	—	—	83,3	6	
Lunano	P	306	46,8	—	—	—	—	—	1,0	3,7	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37,0	8,0	5,0	—	—	—	—	—	104,2	7	
Macerata Feltria	P	321	40,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,0	—	—	—	—	—	20,0	8,0	2,0	—	—	—	—	—	76,0	6	
Sassocorvaro	P	331	7,0	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	1,0	—	—	0,2	1,0	—	3,0	—	—	—	—	8,0	20,0	13,0	2,0	—	—	—	—	—	55,9	8	
Valle di Tevera	P	338	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	30,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	52,8	4	
Tavoleto	P	426	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	40,0	13,0	7,0	—	—	—	—	—	68,0	4	
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	21,3	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	1,3	1,3	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	0,6	45,0	11,0	1,8	0,9	—	—	—	—	88,4	7	
Pieve di Cagna	P	410	24,3	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	1,4	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	33,0	12,5	1,3	—	—	—	—	—	76,5	7	
Petriano	P	327	34,0	0,2	—	—	—	—	—	6,0	—	—	3,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	5,0	3,4	1,8	—	—	—	—	94,4	8	
Montelabbate	P	65	13,8	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	18,3	10,1	—	—	—	—	—	63,1	5	
Pesaro	Pr	11	6,2	—	—	—	0,2	—	—	4,8	0,2	—	0,2	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	17,6	9,4	26,6	—	—	—	—	—	65,6	5	
ARZILLA																																			
Candelara	P	210	7,8	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	18,0	22,0	4,0	3,0	—	—	—	—	60,6	7	
Carignano	P	152	20,8	0,4	—	—	—	—	—	4,2	—	—	1,4	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	17,2	84,0	2,0	—	—	—	—	98,0	8	
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																			
Fano	Pr	14	20,6	—	—	—	—	—	—	4,2	0,8	—	0,4	—	—	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	6,0	32,0	—	—	—	—	—	68,8	5	
METAURO																																			
Montelabreve	Pn	842	14,0	—	—	—	—	—	5,5	5,8	—	—	13,3	0,6	—	2,0	—	—	4,0	1,0	—	—	—	5,0	24,0	11,0	4,0	—	0,6	—	—	—	5,0	95,8	12
Bocca Trabaria	Pn	1049	10,0	—	—	—	—	—	11,0	10,0	—	—	11,0	2,0	—	3,0	2,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	25,0	13,0	5,0	—	—	—	—	0,4	94,4	11
Mercatello	P	429	50,0	—	—	—	—	—	2,7	7,4	—	—	7,8	1,6	—	1,0	floc	—	—	—	—	—	—	8,7	40,0	13,7	5,0	—	—	—	—	—	137,9	10	
San'Angelo in Vado ..	Pr	359	36,2	0,6	—	—	0,2	—	1,4	4,6	0,2	—	4,2	—	—	2,0	2,6	—	—	—	—	—	—	2,2	52,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	121,2	10	
Urbania	P	273	52,3	—	—	—	—	—	3,4	2,5	—	—	2,7	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	25,0	30,0	7,0	2,0	—	—	—	—	132,9	9	
Fermignano	P	199	22,8	0,2	—	—	—	—	3,4	3,6	—	—	0,6	1,3	—	—	0,5	1,5	3,0	—	—	—	—	1,0	28,3	24,0	5,0	—	—	—	—	—	95,2	10	
Urbino	Pr	451	16,4	—	—	—	—	—	2,2	2,0	—	—	3,8	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	26,0	22,0	6,0	—	1,0	0,2	—	—	80,2	8	
Cella	Pn	455	40,0	—	—	—	—	—	8,6	2,4	0,2	—	9,7	—	—	0,3	—	floc	2,0	2,0	—	—	—	—	25,0	15,0	1,3	—	—	—	—	—	106,5	9	
Piebbico	Pr	339	47,4	0,6	—	—	0,2	—	4,4	1,8	0,4	—	3,2	—	—	0,2	—	1,0	2,0	—	—	—	—	—	37,0	15,0	5,0	1,0	—	—	—	—	119,2	10	
Bocca Serriola	Pn	730	36,0	—	—	—	—	—	8,3	—	—	—	10,6	4,3	—	1,0	—	—	2,0	2,0	—	—	—	—	16,0	27,0	9,0	—	—	—	—	—	116,2	10	
San Quirico di Caselle	Pn	668	42,3	2,7	—	—	—	—	7,9	3,2	—	—	12,6	—	—	—	—	0,4	1,2	0,5	—	—	—	2,0	34,0	23,0	6,0	1,0	—	—	—	—	136,8	11	
Castello di Naro	Pn	417	34,2	—	—	—	—	—	4,9	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	33,0	10,0	3,3	—	—	—	—	—	89,8	7	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																																TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> METAURO																																				
Aequalagna.....	P	204	38,2	2,0	—	—	—	—	0,8	0,7	—	—	0,5	2,6	—	—	—	0,3	0,2	0,4	—	—	—	—	1,5	22,0	14,0	7,0	—	—	0,1	—	—	90,3	7	
Pontericioli.....	P	403	82,0	3,0	—	—	—	—	10,0	10,7	7,0	—	10,8	4,0	—	—	—	—	4,0	1,0	—	—	—	—	—	12,0	18,0	2,0	2,0	—	—	—	—	166,5	13	
Pontedazzo.....	Pr	350	42,0	1,6	—	—	—	—	2,2	2,4	3,6	0,2	15,0	5,6	—	0,2	—	—	—	0,8	—	—	—	—	—	32,0	11,0	2,0	—	0,2	—	0,2	—	119,0	10	
Cagli.....	P	276	34,9	3,7	—	—	—	—	10,8	4,3	1,5	—	5,0	—	—	—	—	0,2	0,8	—	—	—	—	—	1,8	15,3	11,8	4,2	2,0	—	—	—	—	96,3	11	
Parrocchia di Salla ..	Pn	683	28,5	4,0	—	—	—	—	10,0	1,4	—	—	17,3	—	—	—	—	0,4	1,6	0,3	—	—	—	—	3,0	14,0	7,0	2,3	1,0	—	—	—	—	90,8	11	
Pianello.....	P	384	57,3	9,4	—	—	—	—	8,3	5,7	—	—	6,8	12,1	—	—	—	—	1,3	2,4	—	—	—	—	—	32,0	13,0	—	—	—	—	—	—	148,3	10	
Foresta della Cesana..	Pn	640	20,4	1,4	—	—	—	—	2,5	2,9	—	—	7,0	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	12,0	—	—	—	—	—	—	77,5	8	
Fossombrone.....	Pr	116	22,4	0,8	—	—	—	—	2,6	4,8	—	—	3,0	2,0	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	30,0	13,0	—	—	—	—	—	—	79,2	7	
Cartoceto.....	P	235	54,6	7,3	—	—	—	—	2,2	2,4	—	—	7,0	1,2	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	27,9	24,0	3,2	2,3	—	—	—	—	138,1	11	
Bargni.....	P	273	33,3	goc	—	—	—	—	—	6,1	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,2	19,1	9,2	—	—	—	—	—	89,1	6	
Barchi.....	P	319	48,0	5,0	—	—	—	—	4,4	2,0	—	—	5,4	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	103,8	9	
Calcinelli.....	P	64	56,4	2,5	—	—	—	—	—	6,4	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	20,0	21,6	7,9	—	—	—	—	—	117,3	7	
CESANO																																				
Fonte Avellana.....	Pn	689	50,0	27,0	—	—	—	—	2,5	13,8	2,7	—	27,0	4,3	—	—	—	—	12,0	3,0	—	—	—	—	—	26,0	24,5	5,0	—	—	—	—	—	197,8	12	
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	30,0	20,0	—	—	—	—	2,2	6,8	1,0	—	23,0	—	—	—	—	—	7,0	3,0	—	—	—	—	—	28,0	22,0	15,0	—	—	—	—	—	158,0	11	
Pergola.....	P	306	40,0	10,0	—	—	—	—	7,3	7,0	0,8	—	2,4	1,2	—	—	—	—	foc	—	—	—	—	—	—	20,0	25,0	10,0	—	—	—	—	—	123,7	9	
San Savino.....	Pn	418	33,0	6,0	—	—	—	—	0,5	1,0	goc	—	3,0	—	—	—	—	—	4,0	6,0	—	—	—	—	—	20,0	30,0	10,0	—	—	—	—	—	116,5	9	
San Lorenzo in Campo ..	Pr	209	40,4	10,0	—	—	0,2	—	1,0	1,0	2,0	—	0,4	1,8	—	1,4	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	23,0	5,0	12,0	4,0	—	—	—	—	107,2	12	
Monte Porzio.....	P	110	90,0	11,3	—	—	—	—	1,5	4,6	3,2	—	5,0	0,6	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	5,0	30,0	13,3	3,0	—	—	—	—	169,5	11	
Piagge.....	P	201	38,0	4,5	—	—	—	—	0,2	4,6	goc	—	4,4	0,3	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	13,0	31,0	18,0	4,0	0,3	0,2	—	—	120,5	10
Mondolfo.....	P	144	28,0	6,3	—	—	—	—	goc	3,8	2,5	—	1,3	—	—	2,5	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	16,0	18,0	35,0	11,5	0,2	0,2	—	—	125,4	10	
MISA																																				
Montecarotto.....	P	388	42,0	4,1	1,7	—	—	—	8,0	—	14,6	—	—	3,9	—	2,4	—	—	0,9	2,2	—	—	—	—	—	19,0	20,0	8,0	24,0	—	—	—	—	155,3	13	
Ostra.....	P	193	58,0	6,1	—	—	—	—	3,4	1,7	8,2	—	1,1	3,9	—	4,5	—	—	1,0	1,0	—	—	—	—	—	18,8	21,1	14,9	19,2	—	0,5	—	—	163,4	14	
Arcevia.....	Pr	535	46,2	14,4	—	—	—	—	2,0	0,6	8,2	—	5,2	0,8	—	1,0	—	—	2,0	0,6	—	—	—	—	—	2,0	23,0	15,0	10,0	15,0	2,0	—	—	148,0	13	
Barbara.....	P	219	65,0	22,0	—	—	—	—	1,2	1,0	2,2	—	8,2	—	—	goc	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	20,0	23,6	4,3	14,6	1,0	—	—	—	164,9	12	
Corinaldo.....	P	203	30,4	2,0	—	—	—	—	2,4	4,0	4,2	—	3,0	—	—	3,3	—	—	—	goc	—	—	—	—	—	10,0	25,0	13,0	14,2	2,0	—	—	—	163,5	12	
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																				
Senigallia.....	Pr	5	34,0	6,4	—	—	—	—	0,4	3,6	9,4	—	4,4	0,6	—	2,2	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	16,4	24,0	10,0	2,0	—	—	—	—	114,4	11	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ESINO																																			
Case Lentino.....	Pn	855	45,4	5,6	—	—	—	—	10,0	13,6	20,0	—	22,8	12,0	—	6,0	—	3,0	12,0	4,0	—	—	—	—	23,7	20,0	6,6	1,2	1,3	—	—	—	—	207,7	16
Palazzo	Pn	561	22,5	3,2	—	—	—	—	—	12,0	15,0	—	22,0	17,2	—	5,7	—	—	6,1	3,0	1,0	—	—	—	13,0	14,1	6,0	5,3	2,0	—	—	—	—	148,1	15
Matelica	P	354	29,1	23,5	10,2	—	—	—	—	10,0	9,1	—	11,5	10,6	—	7,6	—	1,0	10,2	6,0	—	—	—	4,1	22,0	10,0	9,4	0,5	0,2	—	—	—	—	175,0	15
Cerreto d'Esì	P	275	22,0	6,0	—	—	—	—	—	7,0	5,0	—	5,0	—	—	4,0	—	—	8,0	5,0	—	—	—	1,0	12,0	8,0	1,0	5,0	2,2	—	—	—	—	91,2	14
Fabriano	Pr	357	28,4	1,6	—	—	—	—	1,6	18,4	3,4	—	2,2	—	—	5,0	—	—	5,0	—	—	—	—	—	20,0	8,0	2,0	—	—	—	—	—	—	95,6	11
Campodiegoli	Pn	507	80,0	3,4	—	—	—	—	—	20,0	10,0	—	3,0	—	—	7,0	—	2,0	1,0	1,5	—	—	—	—	23,0	10,0	2,0	—	—	—	—	—	—	112,9	12
Scheggia	Pr	575	27,2	5,8	—	—	—	—	5,0	6,6	6,4	—	12,4	5,4	0,2	2,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	8,0	10,0	floc	—	—	—	—	—	—	99,0	11
Rucee	Pn	587	27,8	10,0	—	—	—	—	7,6	9,5	10,0	—	8,0	—	—	6,0	—	4,0	7,0	—	—	—	—	2,0	10,0	10,0	7,0	—	—	—	—	—	—	118,9	13
Montelago	Pn	711	80,2	6,0	—	—	—	—	—	21,3	1,3	—	21,4	—	—	2,2	—	10,0	10,0	—	—	—	—	—	50,0	2,2	floc	—	—	—	—	—	—	204,6	10
Sassoferrato	P	312	80,0	4,3	—	—	—	—	—	2,4	8,0	—	11,5	—	—	1,7	—	—	1,9	—	—	—	—	—	28,0	20,4	7,2	—	—	—	—	—	—	115,4	10
Genga	P	320	55,1	8,9	—	—	—	—	—	goc	7,0	—	8,2	—	—	2,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	15,8	16,8	4,5	5,5	—	—	—	—	—	127,8	10
Vallemontagnana	Pn	535	68,2	4,0	—	—	—	—	1,0	0,4	15,5	—	2,0	4,3	—	6,5	—	1,6	7,0	2,8	—	—	—	—	18,0	40,5	17,4	13,0	4,0	1,8	—	—	—	208,0	16
Camponocecchio	P	197	81,2	3,1	—	—	—	—	—	goc	13,4	0,3	1,8	5,1	—	6,5	—	1,0	11,0	1,1	0,1	0,1	—	3,0	16,8	21,0	3,2	4,5	0,1	—	—	—	—	173,3	14
Case San Giovanni	Pn	620	36,2	2,3	—	1,7	—	—	2,7	floc	7,6	—	goc	—	—	7,8	—	7,6	1,0	1,0	—	—	—	1,0	45,7	9,0	7,0	6,6	2,7	—	—	—	—	139,9	15
Serra San Quirico	P	325	46,2	2,0	—	—	—	—	3,0	2,0	15,2	—	1,7	4,3	—	7,2	—	7,5	4,2	0,5	—	—	—	—	38,3	16,7	18,2	8,4	4,3	—	—	—	—	179,7	15
Apiro	Pn	516	20,0	4,0	—	—	—	—	2,3	8,0	10,0	—	0,8	5,0	—	3,4	—	—	20,0	—	—	—	—	8,3	22,0	11,7	13,6	2,9	3,1	—	—	—	—	135,1	14
Mole	Pr	110	60,8	1,6	0,2	—	—	—	7,0	3,2	18,8	—	0,4	5,2	—	4,0	—	—	3,4	0,4	—	—	—	0,4	13,8	11,0	14,0	5,0	—	—	—	—	—	149,2	12
Cupramontana	Pn	506	78,0	3,0	—	—	—	—	0,5	4,0	5,0	—	—	goc	—	2,0	—	3,0	4,0	0,3	—	—	—	—	32,0	20,0	25,0	5,0	2,0	—	—	—	—	178,8	12
Jesi	P	96	58,8	1,2	—	—	—	—	2,8	1,9	20,0	—	—	1,7	—	5,7	—	—	2,3	3,6	—	—	—	—	13,1	23,0	5,0	8,0	0,6	—	—	—	—	147,7	13
Agugliano	P	203	53,5	5,0	—	—	—	—	3,0	4,0	17,0	—	—	3,2	—	4,0	—	—	8,0	—	—	—	—	2,0	14,0	28,0	24,0	11,0	—	—	—	—	—	176,7	13
Chiaravalle	P	25	48,4	1,4	—	—	—	—	3,1	0,9	16,0	—	0,2	6,3	—	2,1	—	4,4	1,1	—	—	—	—	—	15,5	20,0	6,4	9,0	0,2	0,1	—	—	—	135,1	12
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																			
Torrette	P	3	42,0	—	5,3	—	—	—	2,0	—	14,0	—	—	9,0	—	1,0	—	4,0	1,0	1,0	—	—	—	—	12,0	17,0	25,0	8,0	0,3	—	—	—	—	141,6	13
Ancona	Pr	50	34,3	—	4,2	—	—	—	1,6	0,6	12,4	—	—	8,6	goc	3,6	—	—	0,5	goc	—	—	—	—	5,0	15,0	13,0	5,0	—	—	—	—	—	110,9	10
Monte Cappuccini	Pr	104	81,8	—	4,4	—	—	—	2,6	0,8	12,2	—	5,2	3,2	—	4,6	—	—	0,2	—	—	—	—	—	6,8	13,0	4,4	9,6	0,4	—	—	—	—	99,2	11
Monte Conero	P	476	42,1	—	2,5	—	—	—	1,5	—	18,0	—	—	2,6	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	1,2	12,0	21,0	32,0	17,0	—	—	—	—	—	150,5	10
MUSONE																																			
Elcito	Pn	824	57,4	—	—	—	—	—	goc	—	13,2	—	—	4,0	—	2,7	—	—	5,6	4,6	—	—	—	—	—	9,6	11,4	13,2	8,4	—	—	—	—	131,1	10
Filottrano	P	270	50,8	—	—	—	—	—	4,3	1,0	14,5	—	—	4,6	—	—	—	—	19,2	—	—	—	—	10,8	9,4	1,4	9,4	18,3	—	—	—	—	—	143,7	11
Osimo	P	265	36,0	—	—	—	—	—	1,5	1,0	10,0	—	—	4,0	—	5,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	10,0	25,0	16,0	—	—	—	—	—	—	110,5	10
Cingoli	Pn	631	109,9	4,1	—	—	—	—	2,0	—	1,1	—	—	5,7	—	3,0	—	—	14,6	4,2	—	—	—	—	10,2	30,0	16,4	2,0	—	—	—	—	—	203,2	12

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																													TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<i>(segue)</i> CHIANTI																																				
Caldarola	P	314	61,0	1,0	—	—	—	—	3,0	—	11,0	—	2,0	9,5	—	—	—	2,0	6,5	1,0	—	—	—	—	21,0	4,0	21,0	1,0	—	—	—	—	—	144,0	13	
Bolognola	Pr	1070	60,0	10,0	—	—	—	—	0,8	—	3,0	—	4,2	3,6	—	—	—	10,0	13,2	5,4	—	—	—	—	6,2	13,6	8,6	3,8	goc	—	—	—	—	—	142,4	12
Fiume di Fiastra	Pn	618	33,0	0,8	—	—	—	—	—	6,8	9,4	—	5,0	13,3	—	3,8	0,4	1,0	22,0	3,2	0,6	—	—	—	7,0	20,0	14,8	3,4	1,7	—	—	—	—	—	146,3	14
La Villa	Pn	507	33,5	1,1	—	—	—	—	—	2,6	11,5	—	—	14,0	—	4,1	0,2	2,0	20,0	2,6	0,4	—	—	—	7,3	20,2	24,2	2,0	2,7	0,4	—	—	—	—	198,8	14
Santa Maria di Altocelo	P	423	72,4	1,1	—	—	—	—	—	goc	9,2	—	0,5	4,4	—	1,6	—	0,2	17,0	0,3	—	—	—	—	0,8	18,0	13,1	2,0	—	2,9	0,1	—	—	—	143,6	10
Serrapetrona	Pn	450	98,0	15,0	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	6,0	—	5,0	—	—	16,0	4,0	—	—	—	—	—	10,0	12,0	20,0	—	8,0	—	—	—	—	203,0	11
San Giuseppe	P	389	56,0	1,7	—	—	—	—	—	—	14,6	—	2,4	3,0	—	goc	—	—	18,0	2,4	—	—	—	—	—	16,0	13,7	15,6	3,0	4,3	2,0	—	—	—	152,7	13
Tolentino	Pr	224	61,8	1,4	—	—	—	—	—	—	11,0	—	0,2	4,4	—	1,6	0,2	8,8	14,4	0,2	—	—	—	—	0,8	14,8	11,8	1,2	0,4	0,2	—	—	—	—	133,2	10
Ornano	P	232	92,0	0,2	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	2,0	—	3,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	12,0	9,5	2,6	—	1,8	—	—	—	143,1	9
Santa Maria di Pieca	P	467	38,7	2,4	—	—	—	—	—	3,7	9,0	—	6,0	3,7	—	4,5	—	0,2	8,1	2,2	0,2	—	—	—	—	4,5	19,3	21,0	2,6	—	1,7	—	0,1	—	172,9	14
San Ginesio	Pn	687	118,0	—	—	—	—	—	—	—	20,8	—	—	14,0	—	floc	—	2,0	16,0	3,0	—	—	—	—	—	8,0	26,0	32,0	6,0	0,4	0,1	—	—	—	246,3	10
Urbisaglia Bonserizi	P	311	76,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	2,5	—	4,3	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	2,0	25,2	22,4	10,4	4,0	—	—	—	—	171,8	10
Macerata	Pr	280	44,8	—	—	—	—	—	1,2	—	11,0	—	—	2,4	0,2	2,0	—	—	8,2	floc	—	—	—	—	—	—	23,0	7,6	2,4	—	goc	—	—	—	102,8	9
Loro Piceno	Pr	435	62,8	0,6	0,2	—	—	—	—	—	7,8	—	—	3,4	—	3,6	—	0,2	14,0	7,0	—	—	—	—	—	—	20,0	17,0	—	—	—	—	—	—	136,6	8
Petriolo	P	271	64,4	—	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	4,2	—	2,3	—	1,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	19,0	11,1	—	—	1,0	—	—	—	120,4	9
Corridonia	P	255	65,7	goc	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	5,0	—	3,4	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	8,0	22,0	—	—	—	—	—	130,3	8
Morrovalle	P	246	51,8	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	4,3	—	1,7	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	—	10,0	12,0	3,0	—	4,0	—	—	—	102,7	9
Sant'Angelo in Pontano	P	473	52,8	0,8	—	—	—	—	—	—	8,3	—	—	3,7	—	4,3	—	—	8,7	2,1	—	—	—	—	—	—	10,3	32,2	41,4	—	4,6	—	—	—	168,7	10
Francavilla d'Ete	P	234	72,5	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—	1,4	3,5	—	4,4	—	2,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	22,5	21,7	4,5	—	3,3	—	—	—	154,6	11
Monte San Pietrangeli	P	242	79,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	3,0	—	goc	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	16,0	7,6	7,0	—	2,0	—	—	—	130,8	8
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																				
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	50,0	—	—	—	—	—	1,0	—	5,8	—	0,2	3,0	0,2	0,8	—	0,2	5,0	—	—	—	—	—	—	—	14,8	6,8	9,6	—	—	—	—	—	97,4	8
TENNA																																				
Montefortino	Pn	639	32,0	—	—	—	—	—	—	—	15,3	—	1,3	13,0	—	15,0	—	—	15,6	—	—	—	—	—	—	—	14,5	25,0	1,0	—	1,0	—	—	—	133,7	10
Amandola	Pr	550	90,0	3,0	0,2	—	—	—	—	1,2	4,0	—	1,6	8,2	—	9,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	13,4	19,0	2,0	—	1,0	—	—	164,6	13
San Cristoforo	Pn	587	98,8	—	—	—	—	—	—	—	10,7	—	—	3,1	—	5,4	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	14,4	22,0	4,0	—	1,3	—	—	—	178,7	9
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	33,3	—	—	—	—	—	—	—	18,4	—	—	5,2	—	8,0	—	—	6,4	2,3	—	—	—	—	—	—	23,0	25,3	1,0	—	2,2	—	—	—	175,1	10
Sarnano	Pn	539	98,1	—	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	22,5	—	6,8	—	0,7	8,5	—	—	—	—	—	—	—	16,0	20,0	1,4	—	—	—	—	—	181,3	8
Servigliano	P	215	59,7	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	1,8	—	2,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	18,0	25,0	1,0	—	—	—	—	—	125,7	8
Falerone	Pn	432	72,2	1,0	0,7	—	—	—	—	—	8,0	—	—	1,6	—	6,2	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	3,8	16,5	18,7	1,5	—	2,0	—	—	145,2	11

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	68,5	1,0	—	—	—	—	—	6,7	—	1,2	4,1	—	9,5 [*]	—	—	10,2 [*]	1,2 [*]	—	—	—	2,7	20,8 [*]	21,3 [*]	6,3 [*]	—	4,6 [*]	—	—	—	—	153,1	13	
Grottazzolina	P	227	68,1	0,7	—	—	—	—	—	8,7	—	0,2	5,0	—	4,6 [*]	—	3,0 [*]	7,0 [*]	—	—	—	0,2	2,1	17,4 [*]	17,0 [*]	1,4 [*]	—	—	—	—	—	135,4	10		
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	80,0	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	3,4	—	5,0	—	6,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	—	—	—	23,0 [*]	17,0 [*]	5,0 [*]	—	—	—	—	—	146,9	9	
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	48,6	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	4,0	—	6,4 [*]	—	2,7 [*]	12,0 [*]	0,8	—	—	—	—	—	26,5 [*]	12,0 [*]	9,5 [*]	—	1,3	—	—	—	127,5	10	
Fermo	Pr	280	91,6	—	—	—	—	—	—	6,4	—	0,4	4,0	—	3,0	—	1,0 [*]	15,4 [*]	—	—	—	0,4	—	—	24,0 [*]	21,0 [*]	4,6 [*]	—	—	—	—	0,4	172,2	9	
ASO																																			
Foce	Pn	951	65,0 [*]	2,0	—	—	—	5,0 [*]	—	2,0	—	15,0	7,0	—	10,0 [*]	—	7,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	—	1,0 [*]	20,0 [*]	12,6 [*]	9,0 [*]	—	—	—	—	—	158,6	13	
Montemonaco	Pr	987	88,0 [*]	3,4	—	—	—	2,0	—	7,6	—	7,2	10,6	—	12,6 [*]	2,0 [*]	13,0 [*]	3,6 [*]	10,0 [*]	—	—	—	—	1,0 [*]	15,0 [*]	33,0 [*]	8,4 [*]	—	—	—	—	—	212,4	15	
Polverina dell'Aso	Pn	831	72,0 [*]	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	—	—	9,3	—	5,0 [*]	—	20,0 [*]	14,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	5,0 [*]	15,0 [*]	10,0 [*]	12,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	—	178,3	12	
Comunanza del Littorio	P	448	52,7 [*]	4,5	—	—	—	—	—	8,7	—	—	2,0	—	6,3 [*]	0,2	2,0 [*]	4,1 [*]	2,4 [*]	—	—	—	—	—	18,0 [*]	26,0 [*]	8,8 [*]	—	5,2 [*]	—	—	—	140,9	12	
Montalto delle Marche	P	512	75,0	11,0	—	—	—	—	—	6,0	—	—	2,1	—	5,3 [*]	—	3,4 [*]	27,0 [*]	—	—	—	—	—	—	26,7 [*]	28,3 [*]	4,0 [*]	—	—	—	—	—	188,8	10	
Petricoli	P	358	51,0	1,0	—	—	—	—	—	6,1	—	—	2,0	—	2,0 [*]	—	2,0 [*]	30,0 [*]	—	—	—	—	—	—	26,0 [*]	10,0 [*]	4,0 [*]	—	—	—	—	—	134,1	10	
Carassai	P	370	72,0	—	—	—	—	—	—	8,4	—	—	1,5	—	6,2	—	2,3 [*]	23,0 [*]	0,8	—	—	—	—	—	14,8 [*]	25,0 [*]	7,0 [*]	—	1,3	—	—	—	162,3	10	
Diga di Carassai	Pr	130	81,2	—	0,2	—	0,2	—	—	8,4	—	0,2	1,6	—	8,0	0,2	3,0 [*]	29,0 [*]	—	—	—	—	—	—	7,0 [*]	21,0 [*]	2,0 [*]	—	1,0	—	—	—	163,0	10	
Monte Rubbiano	P	463	57,4	—	—	—	—	—	—	7,2	—	0,6	1,2	—	1,0 [*]	—	7,2 [*]	10,8 [*]	—	—	—	—	—	—	19,4 [*]	14,8 [*]	14,1 [*]	—	0,4 [*]	—	—	—	134,1	9	
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	56,6	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	2,4	—	9,6	—	2,0 [*]	4,4 [*]	—	—	—	—	—	1,0	28,2 [*]	12,4 [*]	4,4 [*]	—	—	—	—	—	125,6	10	
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	86,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	1,9	—	8,4 [*]	—	3,0 [*]	25,0 [*]	—	—	—	—	—	3,0 [*]	13,3 [*]	30,0 [*]	—	—	—	—	—	—	177,6	9	
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	60,0	—	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	10,4	—	fioe	16,4 [*]	—	—	—	—	—	—	26,6 [*]	62,0 [*]	—	—	—	—	—	—	178,8	6	
TESINO																																			
Montemore di Force..	Pn	671	64,1 [*]	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,4 [*]	—	0,6 [*]	18,1 [*]	4,2 [*]	—	—	—	—	2,1 [*]	22,2 [*]	44,1 [*]	3,6 [*]	—	—	—	—	—	169,6	9	
Castignano	P	474	82,0	—	—	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	6,0 [*]	—	4,0 [*]	12,0 [*]	—	—	—	—	—	—	10,0 [*]	34,0 [*]	—	—	—	—	—	—	162,0	7	
Ripatransone	P	494	90,0	1,0	—	—	—	—	—	4,3	—	—	1,3	—	11,3 [*]	—	1,8 [*]	20,0 [*]	1,5 [*]	—	—	—	0,2	3,3 [*]	25,1 [*]	34,5 [*]	2,0 [*]	—	—	—	—	—	196,3	12	

TAB. I. (Compendio)

Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																												
Ferrara	Pr	15	52,3	8	69,1	8	12,7	4	26,9	3	123,9	10	120,7	11	3,2	2	138,0	5	15,7	3	149,4	14	46,0	11	7,0	2	764,9	81
Piumazzo	P	57	97,0	8	57,0	7	31,3	3	11,7	4	83,1	9	93,1	11	4,0	2	52,9	4	5,6	3	894,8	16	78,9	13	19,3	3	867,9	83
Manzolino	Pr	35	43,4	8	61,0	7	27,4	1	10,6	4	74,4	8	76,0	10	21,6	1	86,0	5	9,8	3	860,2	16	68,6	11	7,0	3	846,0	77
San Giovanni in Persiceto	Pr	21	65,8	8	61,0	7	19,6	1	7,8	2	116,5	10	102,2	9	7,0	2	59,8	6	10,2	4	277,8	15	90,6	11	9,2	2	827,5	77
Cento	P	15	71,0	9	63,9	8	17,7	3	7,7	4	132,1	10	89,8	10	5,0	2	33,3	5	29,7	4	226,4	14	98,2	10	10,0	3	784,8	82
Marrara	Pr	9	[46,7]	»	79,8	7	14,4	4	16,0	3	126,4	9	128,6	11	1,8	—	32,0	5	12,2	3	154,0	13	74,4	9	16,8	4	[703,1]	»
Poggio Renatico	Pr	10	[63,4]	»	45,0	7	18,0	4	12,6	2	189,6	10	135,2	11	3,8	2	67,8	6	16,0	4	190,4	15	56,6	11	24,2	3	[822,6]	»
Copparo	Pr	2	57,6	8	67,9	9	12,0	3	30,6	5	124,8	8	90,8	9	10,0	2	67,6	6	21,2	3	150,8	13	54,6	10	13,4	2	701,3	78
Cornacervina	Pr	1	[34,2]	»	[59,0]	»	10,8	3	18,6	3	111,8	8	107,2	9	2,8	1	36,2	4	3,6	2	106,4	13	31,0	6	32,4	4	[554,0]	»
Iolanda di Savola	Pr	-2	38,4	8	54,8	6	9,0	3	13,4	3	72,2	8	63,0	9	4,6	2	43,8	7	6,0	2	183,6	14	41,8	9	16,0	2	496,6	73
Berra	Pr	2	[40,0]	»	[55,0]	»	11,6	3	11,8	5	79,4	9	69,0	10	32,0	7	41,2	7	9,8	2	152,0	13	51,6	9	10,0	2	[563,4]	»
Ariano	Pr	0	[36,9]	»	64,2	8	17,6	4	7,2	3	168,2	10	69,4	9	15,0	3	49,0	6	10,0	3	145,6	14	67,4	8	12,5	4	[658,0]	»
Codigoro	Pr	2	37,6	9	76,6	10	9,0	3	17,8	4	186,8	9	49,4	8	13,8	3	126,2	6	4,6	2	98,6	11	42,4	7	17,0	3	629,8	75
Marozzo	P	1	45,5	7	81,0	10	27,0	6	18,0	4	110,5	8	62,0	7	13,0	3	111,5	4	3,0	4	105,5	13	66,0	9	15,0	3	663,0	78
Comacchio (Saline)	P	1	59,0	7	111,0	11	24,0	5	13,0	5	131,0	8	82,5	7	4,0	1	111,0	5	10,0	2	177,6	15	100,5	8	22,5	4	846,1	78
Idrovora di Guagnino	Pr	1	[44,0]	»	94,0	8	28,5	4	14,5	4	100,5	7	59,5	7	11,0	3	60,5	5	9,0	3	142,5	13	63,0	10	14,0	2	[641,0]	»
Bevilacqua	P	1	46,0	8	95,0	8	13,0	3	17,0	4	107,0	6	145,5	8	20,0	2	122,5	4	7,6	2	186,0	14	90,5	10	20,0	4	870,1	73
Denore	Pr	1	46,8	7	58,8	9	16,0	3	17,2	4	147,6	9	106,2	8	5,8	3	69,6	5	9,0	2	139,8	13	75,4	9	16,6	3	708,8	75
Portomaggiore	P	3	83,1	9	90,3	9	18,7	5	23,6	5	157,9	11	165,3	11	4,5	2	43,9	6	10,1	4	184,1	14	80,0	9	23,2	3	884,7	88
Benivignante	Pr	2	51,8	8	74,6	10	16,0	4	31,0	5	112,6	9	127,2	13	3,0	2	45,0	7	9,4	4	168,4	14	72,6	10	20,8	4	732,4	90
Forcello	P	1	63,7	8	64,0	7	38,0	5	21,0	4	95,0	8	179,2	11	4,0	2	65,0	6	9,0	2	227,0	15	113,0	12	15,0	3	893,9	83
Argenta	P	4	78,2	9	94,3	10	17,5	5	29,8	4	165,4	9	127,6	13	12,5	2	46,6	5	6,3	2	164,8	16	78,4	10	19,0	4	840,4	89
Bando	P	3	42,0	8	86,7	10	20,2	4	21,9	4	133,0	9	132,7	10	—	—	79,4	5	8,6	2	178,9	13	77,5	9	12,3	2	788,2	76
Umana	P	1	41,4	8	78,4	9	19,2	3	20,3	4	109,9	8	101,2	10	—	—	42,0	5	11,5	2	142,8	13	79,3	8	20,0	3	666,0	73
RENO																												
Piastre	Pn	741	88,1	9	213,9	13	128,1	9	39,8	6	210,6	11	304,3	11	46,9	6	130,1	7	185,0	6	390,6	16	466,2	15	30,5	6	2234,1	115
Maresca (Tenuta Teso) ..	Pr	1043	86,0	10	171,4	13	117,2	11	70,4	10	192,6	14	404,2	13	75,4	7	64,0	6	123,2	9	414,2	18	454,8	17	26,6	6	2200,0	134
Bardalene	Pn	750	80,9	11	188,1	12	112,4	8	43,3	8	193,3	11	360,1	12	60,0	6	77,9	5	137,0	6	395,5	16	466,5	16	34,4	5	2149,4	116
Pracchia	Pr	627	95,6	13	189,0	12	127,2	10	42,0	9	163,4	11	344,6	11	55,6	6	73,0	7	137,2	6	357,0	16	496,8	16	34,4	5	2115,8	122
Capannaccia	Pn	932	123,6	13	249,8	11	195,0	8	36,6	8	180,2	10	330,8	11	48,0	5	80,2	5	189,9	5	394,5	16	[662,8]	»	58,0	3	[2548,9]	»
Casa Paoluccio	Pn	1125	130,6	11	203,0	10	139,2	8	36,9	7	143,9	10	409,7	12	61,3	5	53,2	5	112,4	6	522,6	16	495,8	»	72,3	3	2380,9	»
Orsogna	Pn	806	131,2	15	205,5	12	159,0	9	54,7	6	170,2	12	419,4	15	70,9	7	63,0	7	133,6	5	460,9	18	604,1	18	86,9	8	2559,4	132

Anno 1940

TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) RENO																												
Cà Chiombi	Pn	571	109,4	11	190,6	10	129,4	8	33,4	7	185,6	12	362,8	15	58,6	5	61,3	6	114,7	5	408,6	16	545,8	17	67,7	6	2267,9	118
Collina Pistoiese	Pr	932	153,6	14	163,8	13	87,8	8	31,0	7	132,6	13	174,6	11	21,8	3	51,8	4	31,6	4	268,2	16	166,6	14	35,4	4	1313,8	111
Spedaletto Pistoiese	Pn	775	80,4	7	127,3	9	101,7	8	48,9	6	[148,0]	»	277,1	11	54,4	6	[56,0]	»	128,0	5	541,0	»	565,5	17	44,5	5	[2172,8]	»
Poggio di Badi	Pn	650	116,7	8	110,4	8	86,3	8	38,6	7	138,2	10	170,1	10	32,4	5	63,4	6	75,2	4	314,3	15	425,8	14	63,8	6	1634,7	101
Porretta Terme	Pr	349	99,4	11	79,0	7	77,8	7	19,4	3	86,4	8	110,0	11	15,2	4	61,6	6	27,2	5	809,8	15	269,8	14	45,2	5	1200,8	96
Montecatini dell'Alpi	Pn	915	122,1	10	109,0	9	115,4	8	40,6	7	108,0	9	250,0	11	55,0	7	74,0	7	109,0	4	438,0	16	499,0	13	46,0	5	1966,1	106
Lizzano in Belvedere	Pr	640	125,8	13	83,6	8	80,2	7	24,6	5	125,4	10	148,4	13	36,4	5	53,6	7	63,2	5	327,0	17	828,4	15	44,2	8	1440,8	111
Bombiana	Pn	804	137,2	12	75,8	8	63,1	9	40,5	8	115,8	10	150,3	15	5,7	3	73,1	6	19,8	4	386,5	16	212,6	15	46,4	4	1276,8	110
Acquerino	Pn	890	170,6	15	167,7	12	160,2	12	77,1	7	165,7	10	147,8	12	22,1	3	79,0	5	80,1	4	329,0	»	311,0	14	60,7	6	1771,0	»
Treppio	Pr	710	188,0	11	133,6	10	107,2	8	44,0	7	139,0	7	206,2	11	29,2	5	46,4	5	87,4	6	429,8	16	504,2	17	76,0	5	1991,0	108
Castel di Bargi	Pr	700	132,6	13	115,0	10	75,4	7	48,4	8	134,8	10	164,2	14	17,6	4	40,2	7	29,0	6	355,2	16	289,2	15	66,6	5	1468,2	115
Pieve di Casio	Pn	634	94,7	10	76,5	5	57,9	7	48,6	7	82,8	7	127,3	10	5,3	2	43,5	7	16,8	3	300,8	15	[279,5]	»	45,8	4	[1179,5]	»
Le Spieghe di Lissano	P	240	100,8	10	61,4	5	53,2	6	51,1	5	73,7	7	152,3	12	3,1	1	65,8	4	5,1	2	300,4	16	185,2	13	54,5	4	1106,6	85
Riola di Labante	Pn	722	134,0	11	46,7	7	48,4	6	36,4	5	76,3	11	148,4	14	5,5	2	34,8	5	4,0	2	270,6	16	112,6	12	43,0	4	960,7	95
Vergato	Pr	195	86,2	11	60,6	7	40,2	6	34,8	5	71,2	7	173,6	13	7,8	1	34,2	7	6,6	2	326,6	16	188,8	10	50,0	5	1080,6	90
Tolè di Vergato	Pr	661	114,0	12	47,0	7	49,2	5	57,2	7	106,2	9	178,2	16	7,2	2	96,8	6	16,4	3	385,4	17	193,8	11	82,4	5	1333,8	100
Montepiano	Pr	696	116,8	14	168,2	12	127,6	10	66,8	9	143,0	13	199,8	10	30,8	3	39,8	5	91,0	5	364,2	16	457,2	16	57,6	7	1862,8	120
Cottede	Pr	850	126,6	15	147,2	11	78,2	9	71,2	9	124,8	11	158,6	11	18,6	2	33,4	4	51,4	7	358,6	16	304,2	16	63,2	5	1531,0	116
Baragazza	Pn	675	172,4	12	142,0	11	82,8	7	72,4	9	122,5	12	183,1	11	18,2	2	27,8	4	62,6	6	399,6	15	335,2	12	75,6	6	1694,2	107
Pian di Balestra	Pn	1040	121,5	11	107,6	10	76,0	7	69,7	8	125,7	12	204,4	11	10,5	2	28,8	5	41,0	2	488,7	15	298,8	12	70,2	7	1587,9	102
Lavaccloni	Pn	1016	133,9	12	116,2	8	70,1	7	52,4	8	141,0	12	157,3	12	14,0	3	53,1	4	63,6	4	414,7	15	456,4	14	75,7	5	1748,4	104
Diga del Brasimone	Pr	830	176,6	13	89,4	11	69,4	7	57,2	7	105,6	11	167,2	12	12,8	3	34,6	4	46,8	6	312,0	17	329,4	16	62,4	6	1463,4	113
Burzarella	Pn	546	117,5	10	79,5	9	36,6	7	49,5	7	124,4	8	149,5	11	5,0	1	32,5	4	14,1	3	377,4	14	189,9	12	42,1	4	1218,0	90
Grizzana	Pn	547	118,9	12	68,5	6	32,5	5	40,9	6	96,6	8	108,6	12	4,7	1	58,0	4	3,1	2	378,5	14	123,3	11	42,0	4	1070,6	85
Montecatini Vallesse	Pn	747	128,4	12	69,4	6	29,0	6	56,4	7	94,6	9	130,5	13	5,4	2	37,8	4	4,6	2	350,6	14	173,2	13	71,8	4	1151,7	92
Monzuno	Pn	620	130,7	12	82,7	9	26,2	5	55,2	7	107,8	8	177,6	15	5,1	2	30,2	6	5,2	2	357,1	13	217,7	12	52,5	5	1255,3	86
Sasso Marconi	P	130	111,4	10	64,3	9	23,3	5	28,2	6	60,4	10	179,5	11	18,6	3	33,7	6	9,7	2	280,1	14	165,4	12	35,6	5	1010,2	93
Paderno	Pr	267	96,4	9	55,4	8	20,8	1	18,0	5	96,0	11	110,6	14	17,6	1	40,6	6	7,8	3	308,2	16	116,4	11	56,2	5	944,0	90
Calderara di Reno	Pr	30	66,6	9	64,4	8	23,4	2	19,0	5	75,4	9	84,8	12	9,6	2	29,8	4	46,0	5	274,8	15	74,2	11	19,0	4	787,0	86
Bargellino	Pr	38	80,6	9	76,2	9	21,6	2	23,4	5	91,0	9	100,4	12	14,4	2	17,4	4	18,0	5	309,8	14	75,4	11	23,2	4	851,4	86
Bagno di Piano	Pr	24	86,0	9	60,6	10	22,2	2	[28,0]	»	81,6	7	113,6	8	7,8	1	31,6	5	7,4	3	224,6	15	76,6	»	[25,0]	»	[765,0]	»
Monteombraro	Pr	727	112,8	11	46,4	8	50,0	3	40,6	9	122,2	10	140,2	13	18,4	3	114,4	6	18,4	3	398,8	17	142,2	10	69,2	5	1273,6	98
Montepastore	P	596	113,3	10	44,3	7	38,8	8	44,5	6	107,7	8	206,7	11	27,3	1	76,7	6	14,7	3	458,2	17	136,9	12	96,6	6	1365,7	95

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	19,5	13,0	20,0	13,1	20,0	13,2	9,5	3,6	8,9	6,0	16,4	8,1	12,2	6,0	15,2	8,9	15,1	6,1	19,0	11,0	19,6	12,2	20,6	11,9	20,4	13,2	20,0	12,0		
2	18,3	11,4	19,0	12,0	19,2	13,0	10,4	3,5	11,1	5,4	15,3	7,5	12,0	5,8	14,8	8,3	13,3	6,2	17,5	9,5	18,1	11,4	18,2	10,6	18,0	12,4	19,3	10,2		
3	18,8	13,0	19,8	14,6	21,1	13,7	11,5	7,0	12,0	6,0	17,9	10,4	12,4	8,0	16,4	10,0	17,0	8,8	22,6	11,7	21,4	11,9	21,3	12,1	21,4	12,7	20,6	12,4		
4	20,4	9,9	20,1	8,4	21,9	17,8	12,0	3,0	12,8	3,2	18,1	2,8	13,8	4,2	18,0	5,2	18,6	4,2	21,0	6,0	21,5	10,8	20,8	9,9	21,1	12,2	22,0	8,4		
5	23,8	13,2	23,0	13,4	24,0	14,9	15,6	4,2	13,4	7,0	20,4	6,5	14,3	6,7	20,3	10,4	20,9	8,3	25,6	10,0	25,7	14,2	25,1	14,1	24,8	15,0	25,8	11,6		
6	21,7	13,0	22,4	13,0	22,8	13,7	16,1	5,6	14,8	8,1	22,9	7,8	18,5	8,2	19,9	12,7	19,7	10,5	24,3	8,9	24,0	13,9	23,9	12,5	23,0	15,3	23,6	11,2		
7	18,8	12,4	19,2	11,9	20,2	13,5	15,0	6,5	16,0	8,4	18,2	9,8	16,6	8,9	16,2	9,6	16,4	7,6	19,9	11,2	20,2	12,6	20,5	12,4	21,7	14,1	21,9	10,4		
8	19,7	11,5	20,7	11,1	20,6	13,1	14,9	4,3	15,2	6,3	18,4	4,6	16,5	5,7	15,7	7,1	16,1	5,2	21,6	7,1	20,8	11,4	21,1	9,9	20,8	13,2	20,9	10,0		
9	20,5	12,6	21,0	11,6	20,8	13,4	15,5	5,8	16,6	8,4	19,6	5,9	17,0	7,0	17,2	8,4	17,2	6,1	22,0	7,3	21,5	12,2	22,5	9,5	21,4	14,3	21,6	9,6		
10	22,6	11,4	23,1	11,0	24,1	11,9	17,1	6,5	17,1	8,0	21,8	6,1	20,2	8,1	20,9	8,6	19,6	6,4	23,7	6,1	24,1	12,9	23,8	10,5	23,6	14,5	24,1	9,8		
11	23,8	14,5	23,3	12,4	23,4	12,6	18,2	5,7	18,2	6,6	22,7	6,5	21,3	8,0	22,4	9,3	20,0	7,8	25,1	6,5	24,9	13,4	24,9	11,9	24,0	15,3	24,8	10,6		
12	23,4	13,3	23,2	12,0	23,1	13,1	17,3	7,4	16,0	9,2	22,3	7,6	19,6	9,2	22,0	9,9	20,2	8,6	25,0	7,7	25,4	13,2	24,6	10,1	24,2	15,1	25,1	10,9		
13	21,3	13,5	21,1	14,2	20,9	13,5	16,8	7,0	15,4	8,1	22,0	8,9	18,0	8,5	18,1	10,4	18,0	8,8	23,0	11,5	22,0	13,3	22,3	12,6	21,5	14,7	22,3	11,8		
14	19,4	12,1	20,0	13,4	20,2	13,0	14,1	6,2	14,6	7,2	21,1	7,4	18,6	7,9	17,4	9,2	17,9	6,4	22,6	6,8	22,2	11,3	22,4	9,8	21,6	12,9	22,5	10,5		
15	19,5	10,6	20,4	11,0	20,0	11,9	15,3	8,2	15,2	8,0	21,2	9,8	16,3	8,4	17,0	8,8	16,2	8,2	21,1	7,9	20,6	11,5	21,0	9,9	20,2	13,3	20,1	10,7		
16	17,6	12,4	19,8	11,1	19,8	12,6	9,8	3,6	9,4	6,8	17,5	7,0	12,4	6,2	16,6	8,6	14,6	5,8	20,5	9,0	19,4	11,3	21,6	10,7	18,4	12,7	19,0	11,0		
17	17,4	10,5	18,0	12,4	19,7	15,7	10,5	6,0	11,7	6,9	14,0	8,2	11,0	7,0	14,0	7,8	10,4	3,5	14,7	8,5	14,7	9,0	14,7	9,0	17,0	10,6	17,3	11,3		
18	18,8	11,6	18,6	12,2	20,8	14,1	13,0	5,2	16,1	6,2	18,0	6,4	13,3	6,3	16,7	6,3	13,6	3,2	20,2	8,3	20,4	8,7	20,0	8,7	18,8	10,7	20,3	9,6		
19	21,2	12,7	21,2	13,3	23,9	14,2	13,7	5,0	13,0	6,1	20,1	6,0	16,4	6,9	18,4	6,7	18,4	6,4	23,8	9,5	23,7	12,2	22,9	11,9	23,4	13,3	23,5	12,0		
20	23,3	12,5	23,4	10,8	25,2	13,7	15,3	5,5	14,2	7,0	21,4	6,3	16,7	8,1	19,8	11,0	19,8	8,4	25,5	8,0	24,5	14,2	23,0	12,8	23,5	15,3	24,1	11,9		
21	23,4	13,0	22,9	11,2	25,1	15,2	18,0	5,6	16,8	8,0	21,5	7,5	17,5	8,6	21,2	10,2	19,2	7,2	25,3	7,2	24,8	13,9	24,3	10,7	23,7	14,7	24,6	10,8		
22	24,3	14,1	24,1	13,1	26,0	15,8	17,4	5,5	14,2	7,8	22,2	7,4	18,6	7,8	21,7	10,6	19,7	8,5	25,4	9,4	25,5	14,9	24,8	12,1	25,9	16,5	25,4	12,9		
23	20,3	14,4	20,0	14,7	23,0	16,5	17,5	7,4	14,8	8,4	19,1	9,8	15,3	9,5	18,2	11,4	16,4	9,2	22,5	10,7	21,5	15,5	22,6	13,3	23,9	16,3	23,1	13,7		
24	23,6	12,5	24,8	12,0	25,5	14,0	19,1	5,2	17,4	7,0	22,6	7,0	20,6	8,1	19,8	10,1	20,0	7,4	25,2	9,5	24,6	13,6	24,3	11,4	24,4	14,8	25,6	11,1		
25	25,8	16,0	25,3	13,4	27,2	14,7	21,0	10,3	21,0	11,3	24,4	9,1	23,0	10,9	22,6	11,2	22,6	9,8	27,3	9,6	27,4	15,7	27,0	13,1	26,7	17,3	27,3	13,5		
26	26,8	17,5	28,0	16,1	28,2	19,1	19,6	10,2	18,0	13,1	26,6	11,3	22,0	12,4	24,9	12,4	22,6	11,8	28,3	12,0	28,0	17,9	27,6	15,7	26,8	19,1	26,7	15,4		
27	26,6	18,0	27,8	17,0	27,5	21,7	18,2	10,3	17,7	11,6	24,0	13,2	22,5	11,5	22,8	11,0	22,5	12,5	28,0	15,5	28,2	19,6	26,8	17,6	28,2	20,7	27,7	16,1		
28	24,3	16,4	26,0	15,9	25,0	19,8	18,5	9,5	15,1	11,8	22,4	12,0	20,4	11,3	21,4	11,4	20,6	12,0	26,3	14,9	25,4	16,6	25,5	16,5	26,9	18,8	26,4	16,6		
29	19,8	16,5	20,1	16,4	22,2	16,9	13,0	9,4	14,4	11,0	17,2	11,1	14,8	11,0	18,2	11,2	16,3	11,5	19,1	13,1	20,2	16,5	21,0	14,1	24,7	16,5	21,0	14,7		
30	20,8	14,0	22,4	13,1	21,0	15,8	14,8	6,5	13,8	9,0	21,4	11,0	15,7	9,2	18,4	10,4	17,3	7,9	21,5	12,8	22,0	13,0	21,2	13,0	21,3	13,7	21,8	12,8		
31	25,5	14,5	25,2	13,3	26,1	16,4	18,0	8,0	15,0	7,2	26,3	12,1	19,8	8,9	23,2	12,6	22,2	8,0	27,0	12,3	27,5	16,1	25,9	13,9	26,8	17,0	26,6	13,5		
Media	21,6	13,3	22,1	12,9	22,9	14,6	15,4	6,4	14,8	7,9	20,5	8,2	17,0	8,2	19,0	9,7	18,1	7,8	23,1	9,7	22,9	13,4	22,8	12,0	22,8	14,7	23,1	11,8		
Media mensile	17,5		17,5		18,7		10,9		11,4		14,4		12,6		14,3		13,0		16,4		18,1		17,4		18,8		17,5			

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) RENO																												
Monte San Pietro	P	317	123,5	11	52,7	7	25,9	3	32,9	6	89,7	9	190,0	16	12,8	2	39,3	5	12,0	3	360,5	15	123,9	11	56,6	5	1119,8	93
Zola Predosa	P	76	111,5	10	73,7	8	22,9	3	18,5	6	96,0	10	163,8	11	15,4	1	48,6	4	7,0	3	336,2	14	91,4	12	27,8	4	1012,8	86
Anzola dell'Emilia	Pr	40	82,1	8	71,6	8	27,0	3	16,5	5	81,0	10	160,5	10	27,5	2	25,5	5	11,0	4	401,5	16	72,5	10	23,5	4	1000,2	85
Bologna Osserv. San Luca	Pr	286	90,6	9	69,4	9	18,2	3	17,8	5	90,8	10	119,8	15	12,0	2	45,0	6	8,6	3	357,8	15	96,8	11	38,0	4	964,8	92
Bologna Osserv. Sez. Idr.	Pr	60	68,2	8	65,6	9	23,4	2	18,8	6	89,6	9	109,2	12	12,4	2	26,8	6	8,8	3	333,4	16	81,4	10	18,0	4	855,6	87
Bologna Villa Angeletti ..	Pr	42	77,8	9	60,0	9	26,4	2	20,4	6	85,6	9	105,8	12	15,6	3	33,0	6	8,6	3	345,8	16	91,0	11	20,0	4	890,0	90
Bologna Osserv. R. Univ.	Pr	52	44,8	6	61,1	8	13,2	1	10,9	4	74,6	9	91,0	10	11,4	3	22,7	4	3,8	2	291,9	13	57,5	10	16,5	4	699,4	74
Argelato	Pr	25	77,6	8	74,0	10	24,0	3	15,2	5	88,0	9	101,2	10	3,0	1	25,0	5	12,8	4	218,0	15	74,6	12	7,8	3	716,2	85
San Pietro in Casale	P	17	73,0	9	64,2	8	23,3	5	12,1	4	115,1	9	113,6	11	4,5	1	30,5	4	24,0	4	170,8	13	56,2	11	19,0	3	706,3	82
Malalbergo	Pr	12	[60,0]	»	58,2	9	16,8	4	12,6	4	120,2	8	156,2	12	2,8	1	37,2	4	23,8	3	168,6	14	54,4	11	13,0	2	[718,8]	»
Passo del Gallo	P	12	51,9	9	71,1	9	19,0	4	13,6	4	135,8	7	169,6	11	2,7	1	55,9	3	30,5	3	184,2	13	59,2	11	10,0	2	803,5	77
Granarolo dell'Emilia ...	Pr	28	64,0	9	99,0	9	26,2	4	16,0	4	131,2	10	99,6	14	4,8	2	47,2	4	9,8	3	281,2	14	91,2	10	25,0	3	895,2	86
Maddalena di Cazzano ...	P	22	88,0	9	93,5	9	27,0	3	[17,0]	»	109,1	7	[105,0]	»	5,0	1	32,5	5	14,0	2	240,0	13	87,4	9	26,0	3	[844,5]	»
Baricella	Pr	11	57,6	8	81,2	9	21,2	3	13,2	4	131,0	8	109,4	12	2,0	1	50,0	5	31,2	2	145,0	13	82,4	9	14,4	3	738,6	77
Alberino	Pr	10	[50,4]	»	74,6	8	21,2	5	25,0	6	147,6	10	126,4	10	4,2	2	36,8	5	11,0	2	166,2	14	79,4	10	10,8	2	[753,6]	»
Salarino	Pr	12	55,6	8	102,2	9	25,8	5	24,4	6	163,6	9	155,0	11	3,2	1	29,8	5	8,6	2	233,2	15	103,0	10	15,0	3	919,4	84
Montalbano	Pr	876	134,4	12	114,4	10	56,8	8	84,0	7	111,2	9	206,6	13	14,0	3	60,4	6	41,2	5	323,6	17	385,6	16	80,2	7	1612,4	113
San Benedetto del Querceto	Pr	340	132,2	11	62,2	8	34,4	4	52,4	5	81,8	11	151,6	13	5,8	3	50,2	6	7,2	2	331,8	15	277,4	12	59,4	4	1246,4	94
Cà di Bertano	Pr	660	166,8	11	54,6	7	31,0	4	56,2	7	96,8	10	141,8	13	6,4	3	67,0	8	8,4	2	216,0	13	224,2	»	61,8	4	1131,0	»
Lojano (Sant'Antonio) ...	Pn	710	165,6	11	59,2	8	23,7	4	47,8	6	101,4	9	169,3	13	4,4	2	32,4	6	7,2	2	335,4	15	192,9	11	63,8	4	1203,1	91
Santa Maria di Zena	Pn	392	117,3	11	66,3	7	34,0	2	49,1	6	118,8	9	161,7	12	15,4	2	37,4	7	13,9	2	278,5	14	158,2	9	52,4	4	1103,0	85
Monte Calvo	P	335	90,1	10	70,2	10	27,3	2	47,2	6	84,5	9	137,3	13	16,0	2	54,4	4	13,8	2	286,4	13	112,9	8	32,0	4	972,1	83
Monghidoro	Pn	841	151,4	11	62,7	7	25,5	4	45,4	7	113,6	10	173,7	15	7,1	3	49,8	7	10,4	2	323,7	14	216,2	12	70,3	5	1254,8	97
Pianoro	P	187	105,5	10	55,5	8	37,2	3	31,0	6	91,1	10	159,8	14	9,1	3	31,3	5	11,2	1	301,7	15	164,2	12	52,1	4	1049,7	91
Colunga	P	51	80,4	10	81,2	8	44,2	2	33,4	6	107,0	9	152,7	11	10,0	1	36,9	4	27,4	1	232,3	14	119,7	10	39,8	5	1015,0	81
Casetti Centonara	P	11	51,3	8	92,4	10	35,8	7	20,2	7	120,3	8	123,6	11	3,3	2	64,0	4	7,3	2	222,2	14	95,2	10	31,0	4	866,6	87
Settefonti	P	366	97,8	10	85,7	5	18,7	1	33,8	6	84,9	8	182,4	13	20,0	2	35,0	4	10,6	2	232,2	13	92,3	9	40,2	3	983,6	76
Piancaldoli	Pr	500	133,2	10	85,6	8	58,0	8	64,6	7	119,2	9	138,4	13	10,0	3	46,8	7	11,2	6	291,4	15	233,6	15	68,8	5	1260,8	106
Sassoleone	Pr	285	112,8	9	80,0	7	41,2	4	48,4	4	92,0	9	148,2	12	9,2	1	47,0	7	6,6	2	225,2	16	187,6	10	58,2	4	1056,4	85
Castel San Pietro	Pr	75	67,2	10	83,8	9	45,4	4	41,4	7	90,0	10	103,4	12	4,4	1	43,0	4	16,8	4	261,6	15	137,2	9	35,2	4	929,4	89
Villa Fontana	P	20	64,5	8	78,8	8	26,1	3	38,8	6	128,4	9	160,8	11	12,1	3	77,4	5	5,9	2	228,1	14	109,5	9	48,1	5	978,5	83
Florentina	Pr	11	63,2	9	73,0	10	25,6	3	21,2	6	123,4	8	113,4	12	3,8	2	50,4	5	5,0	2	179,6	15	91,0	9	22,4	4	772,0	85
Sant'Antonio	Pr	10	62,4	8	81,2	9	29,6	4	32,8	5	112,2	7	149,0	11	2,4	2	43,4	5	10,4	4	182,4	15	98,6	10	21,4	4	825,8	84

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
<i>(segue) RENO</i>																												
Medicina	Pr	25	50,1	8	75,0	10	39,4	4	26,8	6	80,8	7	115,8	10	5,0	2	69,4	4	5,0	2	184,0	15	96,6	9	22,4	4	770,3	81
Casa Penzla	P	373	87,7	10	64,3	5	18,0	1	42,5	5	89,6	7	204,7	11	11,4	2	37,0	4	11,0	2	288,3	15	116,9	10	41,0	3	1007,4	75
Portonovo	P	8	54,9	7	75,4	7	34,6	4	31,1	6	126,8	8	140,4	12	5,6	3	55,1	6	7,1	2	181,5	14	77,4	9	24,9	4	814,8	82
Traversa	Pn	871	125,5	15	180,8	11	116,5	9	92,3	9	145,6	10	195,8	10	24,0	2	40,6	5	90,9	6	348,5	16	425,1	15	55,5	7	1841,1	115
Firenzuola	Pr	422	113,6	12	88,2	7	42,6	8	84,0	9	112,6	10	122,6	8	19,0	1	41,8	1	25,2	5	278,2	17	270,8	14	56,0	6	1254,6	98
Barco	Pn	741	177,2	16	173,1	12	96,5	11	120,6	11	153,3	11	124,0	9	11,2	1	35,0	2	57,8	4	280,3	15	332,0	16	77,7	9	1638,7	117
Pietramala	Pn	845	167,0	13	128,0	10	92,0	7	106,5	7	135,5	12	166,0	14	18,0	4	35,0	5	34,5	5	342,0	16	398,5	16	96,0	7	1714,0	116
Cà Buraccia	Pn	555	107,4	13	109,3	10	53,4	7	99,8	6	117,0	9	138,5	10	13,3	1	49,6	5	25,4	4	291,7	15	299,9	12	41,5	6	1346,8	98
Castel del Rio	P	221	117,1	11	79,7	9	45,9	6	63,5	7	99,3	11	178,5	12	8,0	2	66,2	6	15,0	3	294,2	15	236,8	13	79,1	6	1283,3	101
Fontanelice	Pr	165	115,0	12	61,0	10	31,9	3	51,5	8	70,7	9	122,0	11	12,0	4	60,5	6	6,0	3	247,5	16	192,0	11	50,5	4	1020,6	97
Parrocchia di Croara	P	391	108,8	10	62,5	5	22,0	1	48,5	7	76,6	7	163,6	11	20,1	3	32,9	3	12,9	3	218,5	14	177,0	10	43,1	5	981,5	79
Imola	Pr	47	105,6	13	71,6	10	40,0	4	56,4	7	79,8	10	102,4	10	3,0	1	57,4	6	16,2	4	285,0	15	118,8	12	29,6	5	915,8	97
Acquafalto	Pn	482	141,5	15	118,9	11	77,2	4	119,5	11	88,4	10	135,4	10	14,3	4	73,2	6	45,1	6	296,6	17	374,5	14	75,6	7	1560,2	115
Casola Valsenio	P	195	118,8	12	83,0	9	46,5	4	64,5	7	113,7	11	157,5	12	10,5	3	53,0	7	5,5	3	279,0	14	207,5	14	47,7	6	1187,2	102
Cà Villa	Pr	264	110,0	9	87,2	10	46,8	4	65,4	6	72,4	12	123,4	12	5,4	2	70,6	7	5,0	3	258,4	13	142,0	10	43,6	5	1030,2	93
Casa Medri	Pr	110	108,0	9	89,8	10	47,2	6	69,0	6	93,2	11	135,0	13	4,6	2	67,8	5	6,6	3	278,8	15	157,0	11	42,0	5	1094,0	96
Riolo Bagni	Pr	73	106,6	9	91,0	10	45,0	4	64,4	6	69,6	11	129,8	11	4,2	1	58,4	5	7,2	3	247,0	14	161,2	11	43,4	5	1027,8	90
CANALE IN DESTRA DI RENO																												
Massa Lombarda	P	13	107,1	9	82,2	9	45,1	3	56,3	5	82,0	6	92,4	11	5,7	2	55,4	5	10,0	3	187,7	14	97,7	9	40,0	6	861,6	82
Bagnacavallo	P	17	88,7	9	97,3	8	61,5	4	45,5	4	172,2	8	135,9	11	4,5	2	64,7	5	20,3	3	207,9	14	138,5	10	54,5	6	1091,5	84
Villa San Martino	P	18	103,2	9	103,0	8	54,6	3	51,5	7	85,3	6	74,7	7	8,0	2	28,1	5	11,9	3	180,6	14	116,3	8	29,2	4	846,4	76
Lugo di Romagna	Pr	14	65,7	8	95,1	9	55,2	3	54,8	5	138,9	7	119,2	9	9,8	3	42,4	4	31,8	4	198,7	13	148,6	9	26,3	4	981,5	78
Alfonsine	P	7	95,7	8	99,3	10	32,5	5	28,1	4	125,0	7	70,2	8	8,7	2	32,3	5	9,5	3	198,4	14	92,3	8	31,2	5	823,2	79
LAMONE																												
Casaglia	Pn	754	153,6	14	164,7	12	87,0	9	104,9	10	144,0	11	144,8	10	44,4	5	111,3	6	110,2	6	328,3	16	348,5	15	85,0	10	1821,7	129
Marradi	Pr	335	136,0	15	98,5	12	50,5	8	65,0	7	127,5	11	123,0	9	30,5	6	50,0	6	35,0	5	259,5	16	280,0	16	71,5	5	1307,0	116
San Cassiano	Pr	234	122,4	15	85,4	10	40,4	4	53,4	5	80,0	9	135,2	9	25,6	4	64,6	8	15,6	3	250,0	14	203,2	14	86,4	5	1162,2	100
Brisighella	P	115	97,7	13	108,4	10	47,7	5	54,8	6	88,5	9	156,4	12	17,6	3	40,3	5	43,7	4	264,9	15	197,8	13	52,9	7	1170,7	102
Gamogna	Pn	814	115,7	10	144,2	9	35,7	4	70,6	7	148,2	9	141,4	10	32,6	6	62,5	7	41,0	4	274,8	17	242,5	15	105,3	11	1414,0	109
Tredozio	P	334	119,3	10	83,7	10	45,6	3	86,6	6	84,7	10	145,2	11	24,2	4	47,9	8	18,1	5	240,0	15	172,4	14	89,3	7	1157,0	103
Modigliana	Pr	173	131,0	9	112,5	9	50,0	3	70,0	9	78,5	7	117,5	11	20,0	3	37,0	4	10,0	3	318,0	»	127,0	»	65,3	5	1136,8	»
Faenza	P	35	105,1	11	93,1	10	67,0	4	59,8	8	65,6	7	167,8	12	17,5	3	66,2	5	11,1	2	238,5	14	143,1	12	44,4	6	1074,2	94

TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
CANALE CORSINI																												
Albereto.....	P	17	99,3	13	99,7	10	40,0	3	50,9	6	104,8	8	104,5	8	14,0	3	81,0	5	25,3	4	198,9	14	127,4	12	40,7	6	981,5	92
San Pancrazio.....	P	16	79,5	9	74,5	10	21,4	2	35,0	4	71,0	6	85,1	9	9,1	2	74,5	5	23,5	5	159,3	13	198,9	13	40,5	5	867,3	83
Ravenna.....	P	4	93,3	10	88,4	10	34,8	3	16,6	4	79,8	5	72,8	8	10,5	2	62,7	6	42,0	3	184,4	13	94,7	11	41,7	6	771,7	81
Marina di Ravenna.....	Pr	3	59,4	9	88,2	10	26,6	2	13,4	4	106,2	5	53,6	8	7,6	2	49,8	5	23,6	3	151,4	14	87,8	11	24,2	5	691,8	78
FIUMI UNITI																												
Plan di Boeci.....	Pn	800	186,2	13	149,2	10	55,9	7	91,1	10	116,0	10	182,7	12	54,2	6	72,7	6	57,3	6	309,8	16	271,5	14	145,9	11	1692,0	121
San Benedetto in Alpe...	Pn	503	205,5	13	176,0	10	58,3	8	83,2	9	117,8	12	169,1	12	36,8	5	93,7	8	91,8	7	298,8	16	209,5	13	131,4	10	1671,9	123
Bocconi.....	P	386	241,0	14	181,0	12	77,8	7	95,4	11	99,0	11	171,7	12	42,4	6	89,6	8	68,2	7	331,7	17	211,3	13	125,8	9	1734,9	127
Rocca San Casciano.....	Pr	210	126,8	12	73,4	8	44,2	2	79,6	9	119,8	9	143,2	12	22,4	4	47,0	8	14,8	3	294,4	16	167,8	13	159,0	7	1292,4	103
Castrocaro.....	P	68	126,4	13	67,6	11	60,7	4	53,0	7	81,0	9	117,3	12	38,5	3	43,9	7	18,8	5	219,4	15	146,3	13	91,7	6	1064,6	105
Fiumicello.....	Pn	610	176,3	13	141,3	11	62,7	4	109,1	8	119,8	11	130,1	10	59,8	5	77,1	9	46,0	5	318,8	17	270,2	13	151,6	9	1662,8	115
Premilcuore.....	Pr	459	153,4	11	103,6	11	48,0	4	64,8	7	83,4	11	112,4	10	38,0	6	34,0	7	23,6	5	278,8	16	174,0	12	117,0	9	1231,0	109
Strada San Zeno.....	P	307	150,6	15	80,8	10	37,9	6	96,5	8	77,3	9	102,0	13	20,6	6	90,4	8	13,7	2	245,0	16	154,1	12	90,7	8	1159,6	113
Predappio (Vivale M.N.F.)	Pr	140	121,2	10	69,4	10	53,4	3	59,4	9	81,8	8	85,4	8	13,2	2	53,2	9	13,2	5	218,0	14	173,5	10	93,8	5	1030,5	93
Massa (1).....	Pr	225	[131,1]	»	72,2	10	33,4	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Forlì.....	Pr	34	93,6	8	71,0	10	49,2	4	41,4	8	85,8	8	105,0	7	12,6	2	33,2	5	14,6	3	188,2	16	132,2	11	69,6	5	896,4	87
Coccolia.....	P	16	108,9	12	79,6	10	36,6	3	32,3	6	77,2	8	94,8	7	11,1	2	66,5	4	10,4	2	197,5	14	131,2	10	54,4	5	900,5	83
Campigna.....	Pn	1068	191,1	14	256,4	12	98,1	8	91,9	10	163,1	11	197,2	13	95,9	7	101,3	8	79,0	6	875,1	18	348,2	12	151,5	10	2148,8	129
Biserno.....	Pn	561	139,8	11	90,2	11	52,6	6	78,2	7	106,6	11	154,2	7	54,0	5	66,2	6	29,5	4	343,7	15	273,4	11	146,0	9	1533,4	103
Santa Sofia.....	P	257	140,2	14	69,2	10	48,6	5	104,7	8	103,5	12	138,6	12	35,6	8	102,3	9	32,6	5	232,0	16	174,4	13	129,2	7	1310,9	119
Civitella di Romagna.....	Pr	219	142,8	13	73,4	11	46,4	4	80,2	8	69,8	10	104,8	10	30,4	6	57,2	8	19,2	5	218,2	16	176,8	11	110,6	7	1129,8	109
Giaggiolo.....	P	478	131,0	10	69,8	10	30,2	2	75,8	6	90,9	10	148,4	11	19,8	2	83,5	8	23,5	5	184,8	14	151,6	10	103,2	6	1112,0	94
Teodorano.....	P	338	149,7	11	68,6	10	30,4	3	52,1	8	85,5	10	81,3	10	11,7	2	66,2	8	18,8	3	195,7	14	168,2	10	61,9	6	990,1	95
Meldola.....	P	57	122,6	11	68,9	10	57,0	3	51,8	8	89,4	9	105,8	12	19,5	2	72,0	9	14,4	4	221,6	15	148,8	10	72,3	6	1044,1	99
Vitignano (2).....	Pr	258	»	»	»	»	»	»	»	»	70,8	8	94,0	11	13,4	1	60,0	7	17,0	5	188,2	14	149,4	10	90,0	»	»	»
Bertinoro.....	P	257	138,2	11	58,1	9	49,3	3	49,6	6	75,0	10	102,9	13	16,3	4	90,0	9	21,5	3	220,6	14	136,1	9	80,7	6	1038,3	97
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																												
Classe.....	Pr	2	72,2	10	77,2	10	25,8	2	17,2	5	61,6	5	72,0	7	6,0	2	58,4	7	26,0	3	188,6	13	94,4	10	39,2	5	683,6	79
Idrovora Fosso Ghiara...	Pr	2	[68,1]	»	66,8	10	31,8	2	17,8	6	80,0	7	92,0	8	6,0	4	81,4	7	23,8	3	188,8	14	111,6	10	34,4	5	[747,5]	»
Diegare.....	Pr	35	[75,8]	»	61,4	9	51,8	3	41,6	8	56,4	11	96,4	10	10,2	2	67,2	7	19,4	4	192,4	15	111,8	8	[38,0]	»	[822,4]	»
Mensa.....	P	18	79,1	8	75,4	10	46,5	4	26,0	6	82,7	7	104,8	9	7,0	2	33,2	5	16,8	2	199,8	14	111,5	8	53,7	4	836,5	79
Savio.....	P	3	65,3	8	74,1	10	48,2	3	17,8	5	64,6	6	111,7	8	8,0	2	46,0	5	19,0	3	178,8	14	132,9	10	49,6	5	806,5	79

(1) Soppressa la stazione il 19 aprile. — (2) Inizio delle osservazioni il 25 aprile.

TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
SAVIO																												
Verghereto.....	Pn	812	167,9	13	152,9	11	62,2	7	99,1	7	141,5	10	182,0	11	36,7	7	110,3	6	58,1	7	251,7	17	195,6	14	196,9	10	1654,9	120
Raggio.....	Pn	1040	237,0	12	163,7	11	78,3	8	79,8	10	114,8	11	191,7	10	39,5	7	116,4	6	43,9	6	249,3	17	256,5	14	158,7	11	1729,6	123
Bagno di Romagna.....	Pr	495	112,2	11	128,0	12	71,8	8	91,4	9	102,8	13	183,4	9	55,8	7	123,6	7	35,2	7	244,0	17	220,4	17	101,6	8	1470,2	125
Terzo di Carnate.....	Pn	704	134,1	13	94,4	10	63,5	6	110,5	7	124,8	12	206,7	12	43,8	7	67,6	7	32,3	5	272,6	18	200,9	14	96,1	8	1447,3	119
Alfero.....	Pn	626	169,5	15	92,6	10	48,5	5	109,4	9	123,7	10	161,4	10	44,0	6	89,6	7	41,6	5	262,8	19	196,6	13	108,6	8	1448,3	117
Monticino.....	Pn	1271	202,5	15	113,8	12	59,0	5	85,2	9	102,2	9	178,7	13	97,1	10	84,7	8	36,4	3	305,9	18	268,2	»	116,9	8	1650,6	»
Diga di Quarto.....	Pr	325	133,4	13	48,0	10	31,8	4	68,6	10	77,6	9	160,6	13	36,2	5	92,8	8	20,8	3	201,6	16	108,6	10	106,2	8	1086,2	109
Sarsina.....	P	243	159,8	12	53,5	8	48,5	3	119,5	10	89,7	10	153,3	13	40,5	6	95,4	7	38,0	4	211,5	15	201,3	9	131,9	7	1342,9	104
Sant'Agata Feltria.....	Pn	607	204,0	12	65,0	8	66,0	4	104,7	8	104,9	10	160,2	12	47,0	2	78,2	5	24,0	3	251,5	15	150,0	9	103,0	8	1358,5	96
Montecastello.....	Pr	185	148,4	11	54,4	12	47,2	4	71,4	8	77,8	9	169,8	12	29,6	6	98,0	4	24,0	4	194,2	15	148,0	10	129,8	6	1192,6	101
Rontagnano.....	Pn	551	164,8	13	71,5	9	55,9	4	72,3	9	85,8	11	160,3	11	26,4	4	96,6	7	26,8	4	206,0	16	170,1	9	118,6	7	1255,1	104
Monte Jottone.....	P	442	180,8	13	67,4	8	38,7	2	68,3	8	75,5	9	158,8	11	16,2	2	93,4	7	9,2	2	208,8	15	84,1	10	104,6	6	1105,8	93
Civorio.....	Pn	451	157,0	15	80,6	9	41,0	2	87,0	8	92,0	11	156,0	11	28,0	3	89,6	8	7,0	3	158,0	15	128,7	12	141,0	8	1165,9	105
Luzzana.....	P	312	167,4	12	57,2	10	32,3	2	52,9	7	73,2	8	112,9	11	12,0	2	74,2	8	10,1	2	184,5	15	92,7	10	65,7	6	935,1	93
Cesena.....	Pr	44	92,2	9	61,6	10	53,6	3	43,6	9	52,6	8	124,4	11	12,4	2	98,8	7	10,2	3	202,8	15	127,0	11	94,2	6	973,4	94
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																												
Cervia (Madonna del Pino)	P	3	64,8	7	60,8	10	34,4	2	21,4	6	58,4	9	125,2	11	8,2	4	27,0	5	30,0	4	176,2	15	118,0	8	35,2	6	759,6	87
Gattolino.....	P	10	74,3	7	58,1	9	42,8	3	31,0	7	45,6	6	111,2	11	12,8	2	42,2	6	46,2	5	190,2	15	126,0	8	54,2	5	834,6	84
Cesenatico.....	P	4	62,5	9	61,0	9	34,0	4	23,4	6	62,1	7	105,4	10	13,8	3	47,0	6	62,5	3	225,7	15	127,5	8	34,4	5	859,3	85
FIUMICINO																												
Sogliano al Rubicone....	P	379	139,2	12	64,0	10	49,7	7	73,8	9	67,4	10	160,3	13	23,1	2	75,9	7	28,8	3	199,7	15	132,3	11	104,9	6	1119,1	106
Montiano.....	P	159	93,9	10	59,5	11	50,0	2	46,9	8	63,9	10	161,1	11	12,4	2	64,6	6	21,0	3	179,4	16	116,5	7	78,2	6	947,4	92
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																												
San Mauro Pascoli.....	P	21	89,8	9	68,5	11	37,2	4	49,1	7	51,0	10	166,7	12	29,7	4	58,8	7	30,0	4	220,9	16	107,0	10	75,5	6	984,2	100
USO																												
San Giovanni in Galilea...	Pn	428	120,4	10	75,3	11	54,6	4	72,0	7	63,7	6	157,3	12	67,1	3	111,5	8	18,3	2	186,0	14	91,0	6	102,4	5	1119,6	88
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																												
Santarcangelo di Romagna	P	68	98,3	10	79,3	11	43,5	4	53,4	7	49,0	8	131,3	10	42,5	4	64,8	6	41,0	3	209,4	16	72,9	7	73,0	6	958,4	92

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo del apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
MARECCHIA																												
Pratieghi	Pn	863	152,0	13	136,0	10	62,0	6	114,0	9	106,0	9	189,0	13	53,0	7	79,0	7	63,0	7	291,0	16	207,0	15	115,0	10	1567,0	122
Viamaggio	Pn	867	127,2	10	131,6	10	46,4	5	89,2	8	136,7	9	207,6	13	52,3	7	78,3	6	80,5	6	282,9	16	153,6	15	97,0	5	1483,3	110
Badia Tedalda	Pr	756	158,2	13	121,0	11	44,0	7	87,4	8	101,0	8	127,0	13	59,8	9	73,6	6	41,6	5	270,0	16	153,0	15	118,6	8	1355,2	119
Miratolo	Pn	821	140,5	10	116,7	10	40,8	6	124,6	9	86,4	9	220,0	14	55,8	8	185,1	8	59,5	6	342,2	16	153,6	15	98,0	7	1623,2	118
Casteldelci	Pn	605	150,8	12	87,2	8	43,5	5	89,2	7	69,8	8	153,8	14	48,2	7	117,0	8	44,7	4	251,4	17	127,7	12	119,3	11	1302,6	113
Pennabilli	Pn	600	215,0	10	75,8	8	46,7	4	107,8	9	56,0	6	168,3	13	86,1	5	90,9	7	40,9	4	255,8	16	103,8	8	161,8	5	1408,4	95
Mercatino Marecchia	P	293	136,7	11	60,4	8	45,2	4	100,4	7	62,5	6	127,1	11	47,0	5	70,5	8	45,8	3	218,4	15	119,0	9	150,5	7	1178,5	94
San Leo	Pn	639	154,6	10	65,0	8	50,0	3	75,4	9	49,3	7	150,9	15	49,5	5	66,0	8	47,7	3	255,1	17	181,4	8	183,0	5	1327,9	98
Montemaggio	P	512	181,7	13	64,4	9	72,8	3	116,7	8	72,3	7	197,0	15	38,0	5	49,6	7	40,4	3	220,7	17	153,6	8	178,7	7	1385,9	102
San Marino	Pr	652	155,2	12	63,4	10	73,4	4	67,2	7	57,8	5	161,8	15	43,6	4	50,6	7	20,6	2	221,8	17	96,6	8	120,0	8	1132,0	99
Verucchio	P	332	104,1	11	82,5	10	31,3	3	76,9	7	84,8	8	169,6	10	62,5	4	127,0	7	32,2	2	252,0	16	125,9	6	106,7	5	1255,5	89
Rimini	Pr	7	86,9	7	75,7	10	27,0	4	39,8	7	36,7	5	65,6	11	35,4	3	19,0	3	29,4	3	228,4	16	81,6	6	30,9	5	756,4	80
Lido di Rimini	Pr	2	86,0	6	71,2	10	29,0	4	40,2	7	37,4	6	61,2	9	33,4	3	21,6	3	21,2	3	222,6	16	87,4	5	38,7	6	749,9	78
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																												
Coriano	P	102	78,8	13	65,9	11	25,5	2	37,3	6	37,1	6	129,9	12	43,2	3	24,5	4	23,8	3	198,9	15	112,8	6	65,0	5	837,7	86
CONCA																												
Villagrande	Pn	893	203,4	13	74,8	10	36,1	3	125,8	10	83,1	8	172,7	15	86,5	6	90,8	7	29,5	5	305,1	17	143,6	9	153,2	10	1504,6	113
Montegrignano	P	536	127,2	15	66,4	10	30,6	5	83,5	8	53,5	6	180,1	15	63,2	3	81,6	7	19,2	2	216,4	17	163,1	8	107,6	8	1192,4	104
Monte Colombo	P	315	104,4	11	71,0	11	40,4	3	43,3	8	52,1	6	182,4	12	45,9	4	86,5	7	26,8	3	226,5	15	126,8	7	107,7	5	1113,8	92
Morciano di Romagna ...	P	83	91,2	10	97,2	11	27,6	3	50,2	7	38,4	9	104,4	11	25,6	2	26,8	4	33,2	3	264,5	14	166,9	6	55,2	5	981,2	85
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																												
Cattolica (Cant. AA. SS.) .	Pr	10	89,8	10	88,4	10	22,0	3	38,0	7	43,0	7	64,0	10	28,2	3	30,8	5	41,2	5	217,2	14	131,2	11	42,8	5	836,6	90
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																												
Saludecio	P	348	103,7	14	77,9	11	21,5	4	61,5	8	43,5	7	108,1	10	31,0	3	28,8	6	25,1	5	200,6	14	128,4	8	92,8	8	922,9	98
TAVOLLO																												
Tavullia (*)	P	170	169,1	14	103,9	11	28,2	4	49,6	7	39,4	9	85,5	11	27,9	4	34,3	5	39,3	4	227,8	15	153,1	8	51,3	5	1009,4	97

(*) Con R. D. in data 27 maggio 1940-XVIII la denominazione del Comune «Tomba di Pesaro» è stata modificata in «Tavullia».

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
FOGLIA																												
Sestino	Pn	495	180,8	10	88,9	10	21,	3	79,6	9	60,9	6	130,2	11	24,5	6	79,9	7	47,8	6	274,0	17	175,3	10	118,7	7	1282,0	102
Carpegna	Pr	748	129,0	10	79,0	11	16,6	4	132,2	10	105,6	7	189,0	13	45,4	7	90,8	9	30,8	5	280,8	17	151,2	13	84,4	7	1334,8	113
San Sisto	Pn	658	125,8	12	60,2	11	12,9	4	94,2	10	60,9	7	148,6	11	37,3	6	96,0	6	36,8	4	289,2	16	156,5	12	83,3	6	1201,7	105
Lunano	P	306	144,9	12	93,9	10	19,9	2	90,5	10	72,3	7	131,8	12	42,4	5	62,5	7	39,9	5	274,9	16	196,7	11	104,2	7	1273,9	104
Macerata Feltria	P	321	113,8	11	69,0	"	33,9	2	93,7	9	69,4	8	157,0	14	36,7	3	62,5	6	37,9	4	193,4	16	130,4	8	76,0	6	1073,7	"
Sassocorvaro	P	331	128,3	11	74,8	10	24,6	5	61,7	9	57,4	7	145,4	15	41,5	4	47,7	7	32,7	5	235,2	17	132,8	10	55,9	8	1038,0	108
Valle di Tera	P	338	125,0	10	69,6	10	56,0	3	85,2	6	47,0	6	149,2	14	66,3	4	56,5	7	19,0	2	193,7	16	153,3	8	52,8	4	1073,6	90
Tavoleto	P	426	117,5	10	67,8	10	14,4	2	62,7	6	55,1	6	178,9	15	59,8	5	75,4	7	18,1	2	231,3	15	147,0	8	68,0	4	1096,0	90
S. Pietro in Cerq. Bono ..	P	367	138,7	13	67,7	11	26,7	4	85,3	11	47,0	10	132,1	13	41,3	5	45,4	8	42,8	5	253,4	16	170,1	10	88,4	7	1138,9	113
Pieve di Cagna	P	410	156,4	15	69,6	11	19,6	3	86,1	9	80,8	8	106,3	15	39,5	4	41,3	7	27,1	4	253,0	15	146,7	9	76,5	7	1102,9	107
Petriano	P	327	191,2	16	81,9	11	26,3	3	61,1	8	87,9	7	124,3	13	36,7	3	42,2	5	43,7	3	236,4	16	161,9	11	94,4	8	1188,0	104
Montelabbate	P	65	173,7	16	93,4	12	23,8	4	66,0	8	40,9	7	106,1	13	35,8	4	38,0	5	52,3	4	215,8	15	142,7	9	63,1	5	1051,6	102
Pesaro	Pr	11	107,6	13	108,2	12	23,0	5	38,8	8	44,8	6	104,2	9	27,2	5	22,6	4	51,4	4	252,2	14	145,2	9	65,6	5	990,8	94
ARZILLA																												
Candellara	P	210	118,7	13	104,6	12	25,5	4	48,6	7	34,7	8	88,8	11	24,1	5	21,1	5	59,8	4	231,0	15	118,5	10	60,6	7	936,0	101
Carignano	P	152	141,4	13	100,9	12	34,8	4	31,4	7	35,2	8	87,4	10	46,9	4	20,8	5	45,3	4	242,8	14	145,1	11	98,0	8	1030,0	100
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																												
Fano	Pr	14	111,0	12	100,2	12	32,8	4	56,6	8	25,6	6	82,4	11	23,6	4	15,4	4	50,4	4	240,4	14	149,8	9	68,8	5	957,0	93
METAURO																												
Montelabreve	Pn	842	157,9	13	165,7	12	45,0	5	107,5	9	107,7	13	161,9	10	58,2	7	64,2	5	54,1	7	310,3	18	187,6	15	95,8	12	1515,9	126
Bocca Trabaria	Pn	1049	153,6	13	187,9	12	48,4	5	153,7	10	138,7	13	131,5	12	58,9	6	69,6	6	66,0	7	347,2	17	234,7	15	94,4	11	1684,6	127
Mercatello	P	429	170,6	14	109,5	10	42,3	6	89,8	10	80,9	10	131,3	15	74,8	6	73,9	7	62,7	6	323,4	18	246,0	14	137,9	10	1543,1	126
Sant'Angelo in Vado	Pr	359	162,8	15	99,0	11	27,4	6	84,4	9	53,4	9	140,0	13	60,6	7	73,6	8	49,8	6	313,8	19	208,8	13	121,2	10	1394,8	126
Urbana	P	273	190,7	13	86,5	10	23,5	3	55,1	5	75,1	5	124,0	14	24,0	5	73,2	8	72,7	5	356,9	18	175,8	11	132,9	9	1461,4	114
Fermignano	P	199	136,8	11	65,9	10	29,0	4	81,1	9	75,8	10	101,4	13	51,5	5	69,6	5	51,2	4	221,8	15	141,9	10	95,2	10	1121,2	106
Urbino	Pr	451	212,2	12	50,2	10	18,8	2	50,0	8	42,0	9	84,6	10	25,6	6	24,8	4	36,6	3	220,0	14	118,8	10	80,2	8	963,8	96
Cella	Pn	455	139,3	13	131,9	12	23,8	4	84,4	6	58,9	11	132,3	13	39,3	7	59,5	7	72,3	5	268,4	17	194,2	14	106,5	9	1310,8	118
Piobbico	Pr	339	174,6	11	95,8	11	40,8	5	105,0	10	92,4	12	122,8	12	84,8	6	52,6	7	74,4	6	239,0	17	219,2	12	119,2	10	1420,6	119
Bocca Serriola	Pn	730	143,0	13	116,7	11	26,8	6	96,9	8	98,0	11	129,3	16	113,8	7	62,5	7	52,4	6	249,9	16	123,8	14	116,2	10	1328,3	125
San Quirico di Caselle ...	Pn	668	176,6	11	118,7	11	39,8	4	106,9	10	66,8	9	137,6	11	105,2	7	92,6	7	59,5	6	237,4	16	168,5	12	136,8	11	1446,4	115
Castello di Naro	Pn	417	178,3	15	83,2	11	29,0	4	71,3	9	58,2	8	104,7	11	63,7	7	54,8	8	51,4	5	244,6	15	126,4	10	89,8	7	1155,4	110

TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) METAURO																												
Acqualagna	P	204	176,5	14	69,8	10	28,9	4	74,7	10	82,9	10	116,4	11	75,7	8	60,8	7	39,2	5	211,7	15	137,9	13	90,3	7	1164,8	114
Pontericcioli	P	403	144,1	12	149,6	11	41,5	5	142,8	8	97,8	12	175,3	13	46,5	8	68,0	6	74,2	5	255,9	16	196,1	13	166,5	13	1558,3	122
Pontedazzo	Pr	350	141,6	12	126,8	12	46,4	7	106,6	11	86,6	13	160,8	17	37,4	8	42,0	6	51,0	5	206,0	16	282,2	15	119,0	10	1356,4	132
Cagli	P	276	161,4	17	113,4	10	42,5	8	73,1	9	71,0	11	139,6	13	55,5	9	67,0	9	70,0	6	236,7	17	203,2	18	96,3	11	1329,7	138
Parrocchia di Salla	Pn	683	144,2	12	125,1	11	36,2	6	150,8	9	111,0	12	197,1	12	67,5	8	65,8	6	64,4	5	239,8	16	223,1	13	90,8	11	1515,3	121
Pianello	P	384	209,2	15	134,5	11	38,7	7	150,4	9	120,5	11	269,4	13	41,0	8	57,3	7	78,2	4	264,5	18	252,4	14	148,3	10	1764,4	127
Foresta della Cesana	Pn	640	154,3	13	76,2	11	29,4	6	65,3	9	79,0	10	109,4	12	52,5	4	87,6	5	32,8	3	202,6	16	163,1	10	77,5	8	1129,7	107
Fossombrone	Pr	116	155,8	14	56,0	11	29,6	5	59,0	8	59,0	11	101,2	13	48,8	5	113,0	5	28,8	3	176,4	15	143,2	11	79,2	7	1050,0	108
Cartoceto	P	235	200,9	16	94,6	11	36,7	5	95,2	11	82,3	11	114,3	13	68,1	9	97,0	7	47,6	5	197,7	15	217,8	15	138,1	11	1390,3	129
Bargni	P	273	189,0	13	80,8	12	42,1	6	74,4	8	53,5	9	145,1	13	55,5	5	106,4	5	31,7	3	197,5	15	199,2	10	89,1	6	1264,3	105
Barchi	P	319	179,1	13	109,0	11	30,0	5	67,7	9	63,8	8	124,4	14	32,7	4	61,0	6	47,3	4	188,0	15	132,4	10	103,8	9	1139,2	108
Calcinelli	P	64	186,6	14	94,6	12	26,1	4	65,7	9	63,4	9	109,3	14	24,3	4	34,9	6	31,8	3	211,5	15	180,3	10	117,3	7	1145,8	107
CESANO																												
Fonte Avellana	Pn	689	250,6	17	258,6	12	85,5	12	108,4	11	101,0	12	204,7	15	81,6	8	157,4	10	114,6	6	244,2	14	368,6	16	197,8	12	2173,0	145
Serra Sant'Abbondio	Pn	536	196,4	14	237,5	12	46,6	5	78,2	9	78,5	10	289,1	14	55,3	6	147,3	8	66,0	5	238,9	13	226,0	11	158,0	11	1767,8	118
Pergola	P	306	198,0	13	91,8	12	27,1	4	66,9	9	63,7	11	139,0	15	49,7	6	80,4	7	38,3	5	192,2	14	188,7	13	123,7	9	1254,5	118
San Savino	Pn	418	172,5	13	88,5	11	20,0	4	84,0	11	66,3	8	141,3	15	43,5	7	103,5	9	40,5	5	209,0	14	173,8	9	116,5	9	1259,4	115
San Lorenzo in Campo	Pr	209	190,4	16	83,8	12	20,2	4	64,0	9	43,6	10	107,4	14	57,0	5	49,8	8	20,2	5	179,6	16	171,0	10	107,2	12	1094,2	121
Monte Porzio	P	110	225,6	15	92,0	12	32,8	5	62,7	8	45,5	8	89,8	12	18,6	4	27,0	5	15,9	3	175,2	14	146,1	8	169,5	11	1100,7	105
Plagge	P	201	212,0	17	99,7	11	28,6	6	68,6	9	37,7	9	89,5	15	29,4	4	44,0	5	28,7	3	201,8	14	183,4	10	120,5	10	1143,9	113
Mondolfo	P	144	169,2	14	113,1	12	34,3	5	43,3	8	27,5	9	76,7	13	19,7	3	33,5	6	24,2	3	215,0	16	144,4	8	125,4	10	1026,3	107
MISA																												
Montecarotto	P	388	187,5	13	95,0	11	26,3	6	89,7	8	67,5	10	155,0	15	46,7	4	134,1	7	31,6	5	206,6	13	200,0	7	155,3	13	1395,3	112
Ostra	P	193	193,6	17	91,2	13	30,3	6	80,8	10	48,3	9	112,2	14	68,9	3	36,8	6	21,0	4	180,6	15	215,8	7	163,4	14	1242,4	118
Arcevia	Pr	535	175,8	15	98,4	11	31,8	7	145,0	11	70,2	11	131,8	13	37,6	5	114,0	8	27,2	5	189,0	14	168,4	11	148,0	13	1337,2	124
Barbara	P	219	201,8	16	85,4	11	20,8	3	91,5	9	48,2	9	142,6	13	102,5	4	78,1	6	32,6	4	196,3	14	190,7	8	164,9	12	1355,4	109
Corinaldo	P	203	185,7	15	81,8	11	25,8	4	70,9	7	54,5	10	130,1	15	44,0	3	21,4	6	17,5	4	176,4	15	151,8	8	163,5	12	1123,4	110
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																												
Senigallia	Pr	5	155,7	13	85,0	12	40,6	5	48,2	7	29,6	9	90,6	14	48,0	4	15,6	3	28,4	3	222,2	14	136,6	6	114,4	11	1011,9	101

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
ESINO																												
Case Lentino.....	Pn	855	198,1	14	182,5	12	27,0	6	93,4	8	96,0	10	114,3	11	54,3	4	95,1	6	58,3	4	175,4	12	197,6	18	207,7	16	1499,7	121
Palazzo	Pn	561	153,1	12	148,4	9	25,3	3	78,6	9	80,7	13	134,2	13	41,0	4	73,4	6	59,3	4	171,1	12	148,4	13	148,1	15	1261,6	113
Matelica	P	354	134,3	13	103,4	9	26,6	3	93,7	9	69,0	12	167,5	17	47,5	4	83,8	6	50,0	4	187,0	13	174,7	12	175,0	15	1312,5	117
Cerreto d' Esi.....	P	275	160,0	14	95,0	8	34,7	5	130,6	9	69,6	11	162,0	14	28,0	4	104,0	6	49,0	6	169,0	12	135,5	12	91,2	14	1228,6	115
Fabriano	Pr	357	143,8	14	88,6	10	25,2	5	60,6	7	75,0	12	139,8	16	34,0	7	92,4	8	52,6	6	174,6	14	134,2	15	95,6	11	1116,4	125
Campodiegoli	Pn	507	181,5	14	138,8	10	34,0	5	63,5	7	88,1	12	175,9	14	63,5	7	93,7	8	82,0	4	271,4	14	142,0	14	112,9	12	1447,3	121
Scheggia	Pr	575	135,0	13	130,4	14	36,6	9	104,6	10	102,4	12	220,2	14	54,2	8	40,6	8	77,0	5	226,0	16	191,2	17	99,0	11	1417,2	137
Rucee.....	Pn	587	166,6	11	168,9	12	30,0	5	89,8	8	117,0	11	183,4	14	38,0	6	40,0	8	53,5	5	202,8	15	164,6	15	118,9	13	1373,5	123
Montelago	Pn	711	178,8	11	167,6	11	55,3	7	121,5	8	122,9	11	250,0	11	47,4	7	78,8	6	83,1	5	256,9	14	206,2	14	204,6	10	1863,1	115
Sassoferrato	P	312	176,9	13	148,2	13	26,9	5	77,6	7	54,3	10	176,8	14	72,2	5	99,6	6	82,7	5	188,3	12	208,9	12	115,4	10	1422,8	112
Genga	P	320	188,8	14	91,5	10	28,6	4	76,5	8	60,3	11	162,4	11	39,2	5	75,9	9	74,2	5	183,5	14	185,8	13	127,8	10	1294,0	114
Vallemontagnana	Pn	535	157,0	13	103,0	10	40,1	6	106,3	10	59,2	10	188,9	13	32,4	5	68,8	9	66,6	6	192,7	14	184,3	15	208,0	16	1407,3	127
Camponocecchio	P	197	164,3	14	115,2	11	32,4	4	110,9	10	64,7	13	162,1	16	34,9	4	96,5	7	72,2	5	164,3	12	169,0	14	178,8	14	1359,8	124
Casa San Giovanni.....	Pn	620	174,1	12	92,7	9	26,0	4	126,6	10	62,8	11	209,0	11	39,9	5	102,9	6	58,9	5	262,0	15	145,9	10	139,9	15	1440,7	113
Serra San Quirico.....	P	325	197,3	15	103,7	10	38,3	5	104,2	10	83,2	12	167,5	15	59,8	5	122,1	8	70,3	5	172,6	15	247,4	14	179,7	15	1546,1	129
Apiro.....	Pn	516	172,5	13	117,3	9	40,9	4	132,2	10	55,7	11	188,0	16	35,7	5	71,6	6	42,4	5	178,8	13	277,7	10	135,1	14	1447,9	116
Moie.....	Pr	110	146,4	13	83,4	10	27,6	3	90,0	9	52,6	10	178,2	15	47,8	5	76,4	6	43,4	5	187,2	13	288,6	10	149,2	12	1315,8	111
Cupramontana	Pn	506	163,6	18	89,6	10	37,8	6	112,8	10	58,8	10	203,4	16	50,0	5	93,7	6	50,2	5	217,8	13	228,9	12	178,8	12	1485,4	123
Jesi	P	96	157,9	17	95,0	12	25,9	6	88,5	8	28,4	7	138,0	15	47,0	4	53,6	6	25,9	5	151,6	13	138,9	8	147,7	13	1098,4	114
Agugliano	P	203	172,1	16	107,6	9	46,1	5	77,0	7	44,5	8	192,7	14	68,2	6	31,4	5	18,0	14	224,0	14	91,3	6	176,7	13	1249,6	107
Chiaravalle.....	P	25	147,9	14	112,2	12	32,9	3	52,3	7	15,5	6	108,9	12	52,7	3	26,5	5	19,2	4	198,5	12	93,2	6	135,1	12	989,9	96
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																												
Torrette	P	3	121,3	13	129,2	14	31,0	3	44,3	6	27,3	6	132,3	12	33,0	3	10,4	5	16,4	4	162,0	12	77,3	5	141,6	13	926,1	96
Ancona	Pr	50	88,6	10	93,6	12	20,2	3	49,8	6	22,2	7	128,8	12	46,8	3	8,6	3	10,2	4	178,5	12	71,0	5	110,9	10	894,2	87
Monte Cappuccini.....	Pr	104	91,0	11	107,2	12	22,6	4	48,2	6	18,2	7	122,2	13	39,2	3	10,4	2	13,4	4	184,8	11	92,8	5	99,2	11	849,2	89
Monte Conero	P	476	100,2	15	117,8	13	20,4	4	65,3	8	26,4	9	155,4	15	45,7	4	18,5	5	26,6	4	216,4	12	76,4	8	150,5	10	1019,6	107
MUSONE																												
Eleto.....	Pn	824	150,8	12	87,5	8	28,3	4	103,6	9	44,5	7	153,0	13	25,4	4	76,2	6	33,7	5	178,2	11	117,4	12	131,1	10	1124,7	101
Filottrano	P	270	166,5	15	100,9	11	37,0	4	85,0	7	47,5	7	177,8	15	42,2	4	52,9	6	21,5	5	161,4	11	146,0	4	143,7	11	1181,9	100
Osimo.....	P	265	188,0	15	95,7	11	57,0	4	66,5	7	47,0	8	102,5	13	24,0	4	34,0	6	12,0	4	109,5	10	60,5	4	110,5	10	852,2	96
Cingoli	Pn	631	153,4	13	89,7	8	36,4	7	135,5	10	70,3	9	176,7	12	20,2	3	62,3	7	29,3	4	200,8	12	286,4	9	203,2	12	1414,2	106

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE		Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
				mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) MUSONE																													
Cervidone.....	P	236	133,1	15	81,0	11	40,1	5	74,2	8	49,4	10	209,1	15	23,2	4	58,0	6	35,8	6	108,2	10	133,1	6	124,9	10	1070,1	106	
Montefano.....	P	242	150,0	13	110,0	9	65,0	7	107,0	8	65,0	8	186,0	16	45,0	4	52,0	6	18,0	4	169,0	10	119,0	7	206,0	10	1292,0	102	
Loreto.....	P	127	121,0	13	109,4	12	36,5	5	57,9	7	31,8	10	95,0	15	41,6	4	31,7	5	15,5	3	100,9	9	72,6	10	122,2	13	836,1	106	
Baraccola.....	P	37	111,5	11	96,7	10	27,5	3	58,5	6	27,4	7	222,0	11	71,4	3	21,4	5	12,0	3	136,8	10	93,8	6	141,1	10	1020,1	85	
San Rocchetto.....	P	23	118,0	13	84,9	12	39,8	5	78,6	7	44,7	9	115,8	11	28,0	4	22,4	6	12,0	3	114,6	10	88,4	6	116,5	11	863,7	97	
POTENZA																													
Poggio Sorla.....	Pn	552	119,0	13	134,7	13	26,5	4	121,8	10	78,8	13	175,7	16	41,7	5	86,8	5	58,2	4	232,8	16	167,3	14	104,3	14	1347,6	127	
Ville Santa Lucia.....	Pn	664	165,3	16	158,3	11	26,0	4	141,1	10	97,9	12	223,7	16	41,8	3	142,8	6	96,0	4	247,3	14	157,3	14	119,5	14	1617,0	124	
Pioraco.....	Pr	441	115,4	12	114,6	11	31,4	6	129,2	11	90,6	12	180,4	16	26,8	4	48,8	5	50,8	4	185,0	14	160,2	17	[115,6]	"	[1248,8]	"	
Sorti.....	Pn	716	201,5	12	206,5	11	33,5	5	123,4	11	106,6	11	215,0	17	46,4	3	59,7	5	54,1	4	242,0	14	196,7	14	180,8	14	1666,2	121	
Camerino.....	Pr	664	215,6	15	148,6	11	20,0	5	107,6	9	71,6	14	136,0	17	16,8	2	49,8	5	29,0	4	130,8	14	96,6	16	120,2	14	1142,6	126	
San Gregorio di Camerino	Pn	754	149,8	16	98,7	10	21,4	3	109,2	7	62,8	10	128,2	16	28,6	2	94,8	7	23,1	4	138,7	13	82,9	13	105,1	15	1042,8	116	
Castel Raimondo.....	P	307	144,3	16	88,4	11	35,5	5	142,9	11	114,5	15	178,4	16	20,3	2	112,7	8	32,5	4	144,6	15	94,9	13	117,6	15	1221,6	131	
San Severino Marche....	P	344	133,2	15	77,5	9	17,3	4	131,1	11	78,5	12	105,2	16	17,8	2	81,4	9	25,9	4	186,4	14	80,8	14	121,5	9	1006,6	119	
Serralta.....	Pn	546	140,3	13	84,4	10	22,8	3	136,8	8	75,8	11	124,3	16	24,8	5	46,5	6	13,9	4	182,6	14	111,0	9	191,4	10	1154,6	109	
Treja.....	P	342	105,0	15	72,0	13	40,2	6	86,3	7	57,4	8	144,5	18	14,0	2	38,8	7	22,2	6	136,5	15	111,2	12	133,0	13	961,1	122	
Pollenza.....	P	341	107,9	13	68,3	10	38,6	6	124,5	9	71,9	9	155,4	17	19,9	2	33,7	5	13,1	4	115,2	12	84,4	9	133,4	10	966,3	106	
Montecassiano.....	P	215	121,3	15	63,8	10	42,6	6	63,5	6	52,5	8	130,4	15	56,8	3	38,8	5	26,6	5	115,7	10	114,7	8	130,2	11	956,9	102	
Appignano.....	P	199	132,7	14	63,5	9	46,8	5	102,0	8	50,3	7	188,8	16	38,0	4	59,3	6	20,4	6	117,0	10	155,0	7	127,4	9	1101,2	101	
Recanati.....	P	235	106,3	14	74,0	8	57,5	4	60,1	7	48,2	8	96,4	15	39,0	4	27,7	6	11,5	3	114,1	8	118,8	7	106,5	9	859,6	93	
Potenza Picena.....	P	237	123,9	16	78,2	10	46,3	6	67,3	7	63,9	7	62,5	16	10,6	3	32,4	6	18,0	4	111,0	12	126,4	9	147,7	12	888,2	108	
CHIANTI																													
Acquapagana.....	Pn	918	148,5	11	128,8	10	23,0	5	144,2	8	113,7	14	218,3	19	38,0	3	49,4	4	63,4	4	226,9	14	138,2	16	123,0	13	1415,4	121	
Dignano.....	Pn	873	135,2	11	127,0	13	23,1	6	114,6	8	117,1	13	228,4	17	78,5	4	41,8	3	64,3	3	227,6	15	147,9	14	105,2	9	1410,7	116	
Serravalle di Chianti....	Pr	647	164,8	14	151,6	14	27,6	5	171,6	10	93,8	15	212,8	18	31,0	4	49,2	6	53,8	4	247,8	15	152,4	16	111,0	9	1467,4	130	
Gelagna Alta.....	Pn	711	168,1	12	152,1	12	31,9	5	132,2	10	90,6	13	171,6	17	25,0	3	44,3	6	44,4	3	221,8	14	147,2	16	149,7	15	1378,9	126	
Appennino.....	Pn	798	186,0	12	162,7	15	49,3	7	164,5	12	123,0	16	237,5	17	23,6	3	46,6	6	49,1	4	223,1	15	166,8	14	158,0	14	1590,2	135	
Plà del Sasso.....	Pn	653	165,0	12	154,4	13	30,0	6	152,9	10	95,1	17	239,1	17	28,4	3	63,2	6	43,5	5	212,9	15	190,1	19	117,6	16	1492,2	139	
Giulo.....	Pn	903	192,2	15	101,7	11	26,3	6	154,0	14	85,1	16	185,2	19	57,9	4	47,2	6	40,0	5	201,8	14	130,1	16	136,3	16	1357,8	142	
Nemi.....	Pn	641	150,3	15	94,9	10	20,8	5	161,8	9	82,9	16	185,8	17	21,3	2	37,5	7	25,7	5	164,0	13	133,3	14	130,9	14	1209,2	127	
Pieve Bovigliana.....	Pn	451	153,2	14	78,3	8	15,7	4	161,9	11	58,9	15	184,6	16	20,5	2	28,2	4	24,0	4	137,2	13	130,8	12	129,2	15	1122,5	118	
San Maroto.....	Pn	555	201,9	14	75,8	6	27,2	4	240,5	12	60,4	13	180,3	18	15,0	2	30,5	4	26,8	4	138,2	14	113,8	12	179,3	13	1289,7	116	

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) CHIANTI																												
Caldarola.....	P	314	166,5	16	92,8	9	31,5	4	198,8	12	72,0	14	190,5	16	8,3	2	73,0	7	20,8	4	131,9	12	116,7	12	144,0	13	1246,3	121
Bolognola.....	Pr	1070	197,8	14	96,6	9	46,2	8	198,8	11	82,4	11	329,0	17	19,6	5	52,6	7	27,6	4	152,8	14	240,0	14	142,4	12	1585,8	126
Fiume di Fiastra.....	Pn	618	210,7	14	103,2	10	35,1	5	250,9	13	77,7	10	193,0	16	17,9	4	28,3	6	28,8	4	159,3	16	151,4	14	146,3	14	1402,6	126
La Villa.....	Pn	507	186,6	15	90,2	9	40,4	8	195,8	10	76,0	11	202,0	15	16,3	2	62,4	8	22,3	4	219,4	19	136,4	11	198,8	14	1446,6	126
Santa Maria di Altocelo..	P	423	113,5	12	70,5	9	44,1	5	156,4	11	74,9	11	223,7	17	11,3	3	55,9	7	12,0	4	156,0	13	80,6	11	143,6	10	1142,5	113
Serrapetrona.....	Pn	450	152,4	14	83,7	9	37,7	4	152,4	11	63,3	11	137,9	14	11,6	2	81,4	8	28,6	4	150,0	12	131,6	12	208,0	11	1233,6	112
San Giuseppe.....	P	389	141,1	16	81,3	12	51,1	5	126,1	12	58,5	12	143,3	18	14,7	3	62,6	7	18,2	5	211,5	14	93,3	10	152,7	13	1157,4	127
Tolentino.....	Pr	224	131,6	14	74,6	9	43,4	6	162,8	11	100,2	13	168,4	18	15,4	3	40,4	7	13,6	4	140,6	14	86,4	10	133,2	10	1105,6	119
Ornano.....	P	232	104,4	14	58,7	10	36,5	7	111,5	9	74,3	9	114,4	16	3,5	1	54,6	6	38,9	6	110,3	13	60,4	11	143,1	9	910,6	111
Santa Maria di Pieve....	P	467	139,6	14	74,4	8	33,3	5	181,2	11	72,5	11	287,6	16	10,5	3	63,3	8	14,5	4	143,3	15	93,5	13	172,9	14	1286,6	122
San Ginesio.....	Pn	687	184,1	12	106,4	7	59,2	4	201,6	10	83,9	12	220,8	18	10,0	3	62,1	6	19,7	4	150,2	11	109,0	10	246,8	10	1453,3	107
Urbisaglia Bonservizi....	P	311	165,2	15	83,2	10	37,4	7	138,8	9	81,7	10	156,3	16	4,8	2	40,4	7	10,0	3	126,8	11	75,6	10	171,8	10	1092,0	110
Macerata.....	Pr	280	90,6	12	60,2	10	38,4	7	91,6	10	68,2	12	124,8	16	4,8	2	43,4	5	27,2	6	86,2	12	101,8	9	102,8	9	840,0	110
Loro Piceno.....	Pr	435	137,8	13	70,8	9	41,0	6	117,6	10	77,8	11	168,2	17	18,0	5	73,2	8	16,6	4	130,4	14	70,6	11	136,6	8	1053,6	116
Petriolo.....	P	271	125,2	12	60,6	8	26,9	3	90,9	8	72,3	9	219,1	18	5,2	2	74,8	6	9,4	2	98,5	11	75,3	9	120,4	9	978,6	97
Corridonia.....	P	255	116,5	14	68,1	8	24,1	3	135,4	9	84,9	9	168,8	12	44,0	2	55,7	5	17,1	4	115,0	11	100,9	9	130,3	8	1055,8	94
Morrovalle.....	P	246	115,8	15	66,0	9	40,3	4	65,4	7	62,2	9	106,7	15	12,8	3	30,7	6	13,3	4	114,5	10	91,3	8	102,7	9	821,2	99
Sant'Angelo in Pontano..	P	473	146,3	13	77,7	7	37,9	5	134,3	9	82,9	10	222,0	17	45,9	4	84,9	8	5,7	2	125,2	13	74,7	9	168,7	10	1206,2	107
Francavilla d'Ete.....	P	234	126,3	14	90,6	8	37,3	5	99,6	6	70,9	9	122,7	10	27,6	3	60,9	5	14,4	3	102,0	10	72,7	7	154,6	11	979,6	96
Monte San Pietrangeli...	P	242	138,9	13	65,4	8	46,0	6	102,7	7	87,1	9	189,5	14	9,7	2	61,7	6	10,7	2	105,5	10	74,7	7	130,8	8	972,7	92
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																												
Porto Sant'Elpidio.....	Pr	6	83,4	13	64,0	7	23,6	5	53,0	10	49,4	6	56,6	15	2,8	1	25,4	6	2,4	1	62,2	11	69,4	7	97,4	8	589,6	90
TENNA																												
Montefortino.....	Pn	639	159,0	13	97,3	9	25,2	6	206,5	16	102,4	16	258,5	18	13,6	4	60,4	10	8,4	2	105,1	13	75,3	12	133,7	10	1240,4	129
Amandola.....	Pr	550	126,2	13	53,6	5	21,0	5	153,6	13	58,4	10	268,2	18	11,6	4	59,4	8	4,0	1	93,0	11	60,0	9	164,6	13	1068,6	110
San Cristoforo.....	Pn	587	142,0	10	59,5	6	30,8	5	193,0	11	59,9	9	259,9	19	24,5	4	79,1	8	4,9	1	94,7	10	61,7	9	178,7	9	1188,7	101
S. Vittoria in Matenano..	Pn	625	158,6	10	49,9	6	51,1	4	198,7	11	96,7	8	193,2	18	12,5	3	98,6	7	4,2	1	146,8	10	79,4	9	175,1	10	1259,8	97
Sarnano.....	Pn	539	139,5	12	62,1	7	34,9	4	196,1	11	59,2	10	262,2	18	14,2	3	80,7	8	4,4	2	144,9	12	100,8	11	181,3	8	1280,3	106
Servigliano.....	P	215	137,7	14	49,4	6	46,4	6	137,3	11	86,1	8	198,4	18	26,9	5	67,9	8	4,5	1	117,4	9	54,2	8	125,7	8	1061,9	102
Falerone.....	Pn	432	131,8	12	72,8	9	33,6	7	113,9	11	70,8	10	226,6	13	82,6	5	40,2	8	7,5	2	111,5	9	52,9	10	145,2	11	1089,4	107

TAB. I. (Compendio) - Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
(segue) TENNA																												
Monte Giorgio	P	415	147,8	12	79,5	10	49,8	6	134,1	11	74,7	9	227,5	12	13,6	3	44,4	8	22,8	2	113,4	11	52,0	8	153,1	13	1112,7	105
Grottazzolina	P	227	104,0	11	49,3	7	40,0	6	112,5	10	51,1	6	115,2	12	10,3	3	64,7	9	24,0	3	73,0	10	43,3	8	185,4	10	822,8	95
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																												
Porto San Giorgio	P	3	97,1	12	88,3	9	27,0	6	88,6	9	47,2	9	56,8	11	4,6	2	30,5	0	7,0	3	102,8	10	80,9	9	146,9	9	777,7	95
ETE VIVO																												
Montottone	P	277	146,6	11	59,3	8	43,3	5	90,1	10	69,8	9	125,3	15	27,2	4	76,0	9	5,6	1	98,9	11	54,2	7	127,5	10	923,8	100
Fermo	Pr	280	125,2	13	76,4	8	45,6	6	80,8	11	90,0	6	86,2	13	18,8	3	31,2	7	4,4	2	93,4	13	69,6	7	172,2	9	893,8	98
ASO																												
Foce	Pn	951	221,5	17	141,4	10	45,2	8	217,6	16	136,5	16	327,0	19	28,0	6	65,7	9	47,0	4	179,9	18	208,6	13	158,6	13	1777,0	149
Montemonaco	Pr	987	243,8	14	124,2	11	50,2	9	238,0	14	154,0	16	382,6	18	29,4	6	73,6	10	24,2	4	140,6	19	134,4	13	212,4	15	1757,4	149
Polverina dell'Aso	Pn	831	134,5	15	89,5	7	39,8	5	189,2	13	86,5	13	250,0	17	21,0	4	56,1	9	11,0	2	126,5	12	106,0	11	178,3	12	1288,4	120
Comunanza del Littorio ..	P	448	143,6	10	64,2	5	47,7	5	127,1	11	100,6	14	242,3	17	22,4	4	65,5	9	6,2	2	117,1	15	71,0	10	140,9	12	1148,6	114
Montalto delle Marche ...	P	512	136,5	10	58,0	5	32,5	4	150,6	12	60,9	9	168,5	14	36,3	5	89,8	9	8,9	2	110,0	11	74,2	11	188,8	10	1115,0	102
Petritoli	P	358	122,0	11	61,0	6	45,0	5	109,6	10	64,2	7	75,2	11	22,0	5	53,3	7	27,1	3	96,2	10	55,2	9	184,1	10	864,9	94
Carassai	P	370	126,1	11	62,5	6	51,3	5	136,1	10	58,5	7	79,2	11	21,6	5	44,5	7	17,9	3	78,0	9	50,9	9	162,3	10	888,9	93
Diga di Carassai	Pr	130	112,2	10	50,2	7	60,2	6	151,4	11	60,2	6	95,6	12	27,2	6	60,0	10	20,8	3	82,6	10	61,8	9	163,0	10	945,2	100
Monte Rubbiano	P	463	187,6	12	62,5	11	60,4	6	112,1	11	71,2	8	83,2	12	16,8	5	48,8	6	9,4	3	98,9	10	83,7	11	134,1	9	918,7	104
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																												
Pedaso	Pr	4	99,8	12	63,0	9	37,0	5	103,4	9	45,2	8	41,4	11	6,2	3	22,6	6	7,2	2	112,6	12	37,6	9	125,6	10	701,6	96
MENOCCHIA																												
Cossignano	P	390	112,3	11	58,2	6	42,8	5	143,6	11	37,8	10	138,2	11	42,9	7	70,7	9	8,3	3	74,4	8	59,6	9	177,6	9	966,4	99
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																												
Grottammare	P	4	106,4	12	60,2	7	30,2	5	125,3	10	62,9	7	78,5	12	34,6	3	36,5	7	12,7	2	110,4	9	83,6	10	178,8	6	920,1	90
TESINO																												
Montemoro di Force	Pa	671	104,5	11	80,8	6	41,7	4	213,4	10	67,2	12	221,4	13	26,9	4	105,5	6	8,1	2	125,7	9	65,7	9	169,6	9	1230,5	95
Castignano	P	474	101,8	11	63,2	6	38,6	4	124,5	10	34,4	8	128,8	12	26,7	4	67,6	6	7,1	2	103,0	9	66,0	9	162,0	7	923,7	88
Ripatransone	P	494	129,2	12	79,3	6	55,0	5	118,6	8	51,9	9	129,6	12	42,6	6	36,2	5	8,8	2	109,2	11	59,1	9	196,8	12	1015,8	97

TAB. I. (Compendio) — Totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Anno 1940

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																												
Ragnola	Pr	10	101,8	12	47,8	6	22,6	4	104,8	9	58,4	6	58,6	11	11,0	3	46,0	7	12,4	2	65,2	9	39,8	10	167,8	8	736,2	87
TRONTO																												
Poggio Cancelli	Pr	1314	[140,0]	»	[82,0]	»	29,4	7	133,0	17	117,2	17	130,4	14	30,8	7	22,0	4	49,0	5	168,6	15	135,2	13	82,2	11	[1119,8]	»
Amatrice	Pr	955	136,0	14	88,4	11	21,0	6	100,4	13	86,2	17	127,0	17	16,2	4	37,2	7	45,2	4	156,6	14	114,4	10	72,6	11	1001,2	128
Accumoli	Pn	858	146,5	13	79,8	10	21,7	6	154,0	13	73,6	14	137,0	15	16,2	4	19,0	5	40,6	4	150,4	14	108,2	10	74,0	12	1021,0	120
Capodacqua	Pr	817	159,2	16	98,0	10	23,6	5	204,0	13	89,0	14	190,6	15	16,8	5	25,0	4	40,0	4	171,4	16	131,4	15	137,2	11	1286,2	128
Spelunga	Pn	940	202,8	14	123,3	10	28,0	5	201,7	15	92,2	17	233,3	15	17,5	3	25,2	5	34,0	4	171,9	14	136,8	15	149,7	14	1416,4	131
Arquata del Tronto	Pn	720	209,3	14	92,2	9	26,0	5	288,1	13	89,8	17	263,2	17	22,1	3	35,9	6	40,7	4	183,0	17	123,8	12	166,8	12	1540,9	129
Acquasanta	Pr	392	160,8	13	56,4	7	31,4	6	285,2	12	77,6	17	204,5	16	23,8	3	39,8	9	20,0	4	94,2	17	120,4	12	175,2	10	1239,3	126
Arl	Pn	288	138,0	12	57,8	8	28,1	4	197,3	11	73,0	14	287,7	17	8,4	3	45,6	10	13,9	3	96,8	14	90,8	10	167,8	11	1155,2	117
Valle Orsara	Pn	800	189,3	18	201,1	10	29,6	8	206,1	14	96,2	18	282,6	17	10,2	5	80,2	9	62,8	5	173,2	19	156,2	14	193,7	14	1681,2	151
Centrale di Castro	Pr	780	211,6	12	160,4	12	32,4	7	257,8	16	109,6	17	287,6	21	14,2	4	85,4	9	48,8	5	152,0	17	145,0	15	158,8	12	1663,6	145
Uscerno	Pn	490	141,3	14	53,3	7	33,0	6	246,9	13	85,6	15	192,3	18	6,2	3	54,8	9	16,4	4	120,6	13	117,3	14	139,4	11	1207,1	127
Croce di Casale	Pn	657	158,9	12	59,5	8	41,8	5	221,7	13	120,3	14	268,2	18	10,9	3	112,8	9	14,7	1	99,7	11	86,2	11	188,9	13	1383,6	118
Capo il Colle	Pn	539	142,6	10	48,9	3	29,2	6	189,0	11	63,2	12	181,7	14	6,4	3	54,6		10,2	2	89,6	11	76,4	9	128,8	13	1020,6	102
Pietralta	Pr	1022	192,2	17	82,2	6	33,2	5	177,6	13	118,0	18	217,0	15	8,8	5	71,4	6	19,2	4	115,4	16	148,8	12	169,8	14	1353,6	131
Settecerri	Pn	923	154,4	11	54,9	3	29,6	3	258,4	9	84,6	12	299,6	14	42,8	3	69,4	6	11,0	1	112,8	14	121,3	10	180,0	12	1418,8	98
Cerreto	P	480	115,9	13	31,8	5	21,8	3	178,1	9	58,4	10	143,6	14	12,2	3	50,4	8	12,0	1	120,2	10	53,6	10	139,7	13	932,7	99
Ascoli Piceno	Pr	136	111,4	12	30,0	5	29,6	6	139,6	12	68,6	10	148,2	13	21,6	5	65,4	8	10,8	1	111,0	13	52,8	9	170,8	10	959,8	104
Porchiano	Pn	500	139,7	13	34,7	4	29,4	4	164,9	13	59,0	10	165,7	14	27,5	4	57,3	8	10,6	2	137,5	10	65,5	7	158,2	11	1050,0	100
Piano San Pietro	Pn	500	171,7	13	33,3	4	26,4	5	219,9	11	77,5	10	289,5	14	35,5	4	105,2	8	34,5	4	131,3	8	87,2	7	194,9	10	1406,9	98
Appignano del Tronto	P	180	119,2	12	28,0	5	30,0	4	143,0	10	47,7	9	161,4	11	26,2	5	51,3	7	20,1	2	89,0	8	72,1	7	138,3	12	926,3	92
Ancarano	P	293	130,2	11	30,5	4	37,9	6	188,0	10	56,9	10	220,9	13	33,7	6	40,8	7	11,5	2	86,3	9	57,2	8	145,1	10	1039,0	96
Offida	P	293	120,5	11	39,5	4	57,7	4	148,8	11	48,2	9	203,8	13	17,6	4	84,3	9	13,0	2	98,7	9	52,4	9	213,4	10	1025,3	95
Spineto	F	52	110,0	12	24,1	4	27,1	4	146,7	10	46,7	11	200,7	13	22,6	4	45,9	8	13,1	2	77,6	11	43,2	9	189,9	9	947,6	97
Acquaviva Picena (I Casali)	P	260	93,1	10	25,3	4	44,0	4	146,7	10	41,8	9	155,2	11	23,4	3	47,3	8	10,1	2	96,5	7	48,3	8	204,2	9	935,9	85

Osservazioni ai pluviometri totalizzatori

[illegible]

TAB. II. Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni					mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																(segue) RENO															
Ferrara	Pr	15	197,3	25	163,5	17	261,9	18	211,1	28	764,9	81	691,8	71	73,1	Cà Chiombi	Pn	571	503,7	36	348,4	27	482,7	26	1069,1	38	2267,9	118	2019,2	17	248,7
Piumazzo	P	57	261,8	27	126,1	16	150,0	17	418,5	32	867,9	83	744,3	42	123,6	Collina Pistoiese ...	Pr	932	483,2	42	251,4	28	248,2	18	461,4	34	1313,8	111	1333,9	13	-20,1
Manzolino	Pr	35	209,9	24	112,4	13	183,6	16	438,6	30	846,0	77	»	»	»	Spedaletto Pistoiese.	Pn	775	466,7	32	[298,6]	»	[387,5]	»	1234,5	»	[2172,8]	»	1983,1	16	[189,7]
S. Giov. in Persiceto	Pr	21	225,8	24	143,9	13	169,0	17	378,6	30	827,5	77	758,4	42	69,1	Poggio di Badi	Pn	650	430,2	32	263,1	25	265,9	21	814,8	33	1634,7	101	»	»	»
Cento	P	15	206,6	24	157,5	17	128,1	17	354,3	28	784,8	82	773,1	51	11,7	Porretta Terme ...	Pr	349	324,0	33	183,6	18	186,8	21	606,8	34	1200,8	96	1479,7	39	-278,9
Marrara	Pr	9	[202,7]	»	156,8	16	162,4	16	240,6	25	[703,1]	»	»	»	»	Montecatini dell'Alpi	Pn	915	392,7	34	264,0	24	379,0	25	1046,0	33	1966,1	106	1862,2	12	103,9
Poggio Renatico ..	Pr	10	182,8	»	220,2	16	206,8	19	263,0	30	[822,6]	»	»	»	»	Lizzano in Belvedere	Pr	640	369,8	37	230,2	22	238,4	25	718,6	37	1440,8	111	1592,8	17	-152,0
Copparo	Pr	2	205,5	24	167,4	16	168,4	17	226,6	26	701,3	78	»	»	»	Bombiana	Pn	804	338,1	34	219,4	27	229,1	24	568,9	35	1276,8	110	1063,4	12	213,4
Cornacervina	Pr	1	[164,4]	»	141,2	14	146,2	14	141,0	21	[554,0]	»	»	»	»	Acquerino	Pn	890	615,5	44	403,0	29	248,9	20	720,1	»	1771,0	»	»	»	»
Iolanda di Savola ..	Pr	-2	165,2	20	94,6	14	111,4	18	181,4	25	496,6	73	»	»	»	Treppio	Pr	710	517,4	36	290,2	22	281,8	21	1021,4	39	1991,0	108	2247,1	16	-256,1
Berra	Pr	2	[156,2]	»	102,8	17	142,2	24	213,4	24	[563,4]	»	»	»	»	Castel di Bargi ...	Pr	700	444,0	38	258,6	25	222,0	25	673,4	37	1468,2	115	1383,6	16	84,6
Ariano	Pr	0	171,3	»	188,0	17	133,4	18	223,0	25	[658,0]	»	»	»	»	Pieve di Casio	Pn	634	318,6	29	189,3	21	176,1	19	[597,1]	»	[1179,5]	»	1187,0	12	-[7,5]
Codigoro	Pr	2	178,0	27	163,6	16	189,4	17	145,6	20	629,8	75	695,6	47	-65,8	Le Spiagge di Lissano	P	240	308,5	31	178,0	18	221,2	17	490,7	31	1106,6	85	960,2	16	146,4
Marozzo	P	1	199,0	26	155,5	18	186,5	14	179,5	26	663,0	78	»	»	»	Riola di Labante ..	Pn	722	310,6	32	161,1	22	188,7	21	387,2	30	960,7	95	906,0	12	54,7
Comacchio (Saline) .	P	1	261,5	26	168,0	18	197,5	13	288,1	25	846,1	78	736,5	50	109,6	Vergato	Pr	195	272,8	34	146,2	18	215,6	21	522,0	28	1080,6	90	821,6	17	259,0
Idrovora di Guagnino	Pr	1	[202,0]	»	143,5	15	131,0	15	214,5	26	[641,0]	»	»	»	»	Tolè di Vergato	Pr	661	300,8	34	212,6	21	282,2	24	595,6	31	1333,8	100	»	»	»
Bevilacqua	P	1	211,0	24	137,0	13	288,0	14	284,1	26	870,1	73	577,9	32	292,2	Montepiano	Pr	696	499,4	43	337,4	32	270,4	18	912,4	37	1862,8	120	1876,2	14	-13,4
Denore	Pr	1	185,6	25	180,8	16	181,6	16	224,2	24	708,8	75	747,0	32	-38,2	Cottede	Pr	850	462,0	39	274,2	29	210,6	17	709,2	39	1531,0	116	»	»	»
Portomaggiore	P	3	252,9	26	200,2	21	213,7	19	274,2	27	884,7	88	734,0	45	150,7	Baragazza	Pn	675	538,7	37	277,7	28	229,1	17	797,4	33	1694,2	107	1464,5	12	229,7
Benvignante	Pr	2	203,6	26	159,6	18	175,2	22	250,4	28	732,4	90	743,1	32	-10,7	Pian di Balestra ...	Pn	1040	402,5	34	271,4	27	243,7	18	773,5	29	1587,9	102	1447,7	12	140,2
Forcello	P	1	200,7	24	154,0	17	248,2	19	349,0	29	893,9	83	»	»	»	Lavaccloni	Pn	1016	461,4	35	263,5	27	224,4	19	934,7	33	1748,4	104	1765,5	12	-17,1
Argenta	P	4	248,7	27	212,7	18	186,7	20	249,5	28	840,4	89	761,3	45	79,1	Diga del Brasimone	Pr	830	467,0	38	232,2	25	214,6	19	688,2	39	1463,4	113	1528,7	24	-65,3
Bando	P	3	205,4	25	175,1	17	212,1	15	260,0	24	788,2	76	648,5	44	139,7	Burzanella	Pn	546	340,3	35	210,5	22	187,0	16	581,4	29	1218,0	90	933,3	11	284,7
Umana	P	1	182,0	24	149,4	15	143,2	15	233,6	23	666,0	73	»	»	»	Grizzana	Pn	547	311,7	33	170,0	19	171,3	17	499,9	27	1070,6	85	»	»	»
RENO																Montecatini Vallesse.	Pn	747	347,0	32	180,0	22	173,7	19	528,4	29	1151,7	92	1036,2	12	115,5
Piastre	Pn	741	552,7	38	378,5	26	481,3	24	1041,8	37	2234,1	115	2175,1	17	59,0	Monzuno	Pn	820	372,5	27	192,2	20	212,2	23	560,0	27	1258,3	90	940,0	15	347,8
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	492,8	39	380,2	35	543,6	26	992,2	44	2200,0	134	2115,9	11	84,1	Sasso Marconi	P	130	298,4	31	111,9	21	231,8	20	455,2	28	1010,2	93	867,8	13	142,4
Bardalona	Pn	750	523,9	39	349,0	27	498,0	23	999,0	38	2149,4	116	1732,3	16	417,1	Paderno	Pr	267	265,2	29	134,8	17	168,8	21	432,4	30	944,0	90	»	»	»
Fracchia	Pr	627	498,8	43	332,6	30	473,2	24	991,0	38	2115,8	122	2290,6	10	-174,8	Calderara di Reno ..	Pr	30	220,2	26	117,8	16	124,2	18	395,0	31	787,0	86	714,3	39	72,7
Capannaccia	Pn	932	633,6	43	411,8	26	459,0	21	[1246,7]	»	[2548,9]	»	»	»	»	Bargellino	Pr	38	246,2	27	136,0	16	132,2	18	403,2	30	851,4	86	»	»	»
Case Paoluccio	Pn	1125	580,3	38	320,0	25	524,2	22	1130,8	»	2380,9	»	»	»	»	Bagno di Piano	Pr	24	226,2	28	[131,8]	»	153,0	14	308,6	»	[765,0]	»	660,5	42	[104,5]
Orsigna	Pn	806	624,0	44	383,9	27	553,3	29	1198,6	41	2559,4	132	2366,1	14	193,3	Monteombraro	Pr	727	286,6	34	212,8	22	273,0	22	559,4	30	1273,6	98	937,3	27	336,3
																Montepastore	P	596	265,9	30	191,0	22	310,7	18	609,8	32	1365,7	95	1029,6	10	336,1

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni					mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni		mm
(segue) RENO																(segue) RENO																
Monte San Pietro ..	P	317	308,9	33	148,5	18	242,1	23	496,4	29	1119,8	93	852,0	10	267,8	Medicina	Pr	25	[215,7]	»	147,0	17	190,2	16	285,6	26	770,3	81	»	»	»	
Zola Predosa	P	76	290,1	31	137,4	19	227,8	16	434,6	29	1012,8	86	992,8	45	20,0	Casa Penzla . . .	P	373	301,6	23	150,1	13	253,1	17	411,2	27	1007,4	75	»	»	»	
Anzola dell'Emilia .	Pr	40	256,7	27	124,5	18	213,5	17	485,0	30	1000,2	85	»	»	»	Portonovo	P	8	216,5	22	192,5	18	201,1	21	266,0	25	814,8	82	609,3	42	205,5	
Bologna Oss. S. Luca	Pr	286	281,4	30	126,8	18	176,8	23	463,2	29	964,8	92	»	»	»	Traversa	Pn	871	545,9	45	354,4	28	260,4	17	864,5	37	1841,1	115	»	»	»	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	235,8	27	131,8	17	148,4	20	423,6	29	855,6	87	»	»	»	Firenzuola	Pr	422	404,4	34	239,2	27	183,4	10	574,2	36	1254,6	98	1377,3	38	-122,7	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	238,2	28	132,4	17	164,4	21	445,4	30	890,0	90	»	»	»	Barco	Pn	741	587,5	45	370,4	33	170,2	12	670,1	35	1638,7	117	1307,5	12	331,2	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	201,4	23	98,7	14	125,1	17	353,2	25	699,4	74	650,7	123	48,7	Pietramala	Pn	845	503,0	37	334,0	26	219,0	23	770,0	37	1714,0	116	1312,7	16	401,3	
Argelato	Pr	25	243,4	27	127,2	17	129,2	16	300,4	31	716,2	85	742,1	42	-25,9	Cà Buraccia	Pn	555	404,0	36	270,2	22	201,4	16	617,0	31	1346,8	98	1096,8	15	250,0	
San Pietro in Casale	P	17	225,1	27	150,5	18	148,6	16	251,0	28	706,3	82	668,1	42	38,2	Castel del Rio	P	221	357,3	35	208,7	24	252,7	20	546,0	31	1283,3	101	1075,6	16	207,7	
Malalbergo	Pr	12	[198,0]	»	149,6	16	196,2	17	241,8	28	[718,8]	»	648,3	42	[70,5]	Fontanellice	Pr	165	311,0	35	154,1	20	194,5	21	445,5	30	1020,6	97	961,9	16	58,7	
Passo del Gallo	P	12	208,8	26	168,4	15	228,2	15	273,9	27	803,5	77	»	»	»	Parrocchia di Croara	P	391	299,1	23	147,1	15	216,6	17	403,4	27	981,5	79	1003,7	10	-22,2	
Granarolo dell'Em...	Pr	28	258,4	27	173,4	18	151,6	20	382,2	27	895,2	86	»	»	»	Imola	Pr	47	285,6	34	176,2	21	162,8	17	370,0	31	915,8	97	763,5	20	152,3	
Maddalena di Cazzano	P	22	278,0	27	[153,1]	»	[142,5]	»	341,4	24	[844,5]	»	614,7	42	[229,8]	Acquadalto	Pn	482	461,9	40	285,1	25	222,9	20	716,2	37	1560,2	115	1475,8	16	84,4	
Baricella	Pr	11	217,0	25	165,4	15	161,4	18	258,6	24	738,6	77	»	»	»	Casola Valsenio....	P	195	344,1	36	224,7	22	221,0	22	492,0	31	1187,2	102	983,3	16	203,9	
Alberino	Pr	10	[205,6]	»	193,8	21	167,4	17	256,6	26	[753,6]	»	668,0	42	[85,6]	Cà Villa	Pr	264	327,6	32	184,6	22	199,4	21	405,4	26	1030,2	93	»	»	»	
Salarino	Pr	12	257,2	25	213,8	20	188,0	17	344,8	27	919,4	84	690,6	42	228,8	Casa Medri	Pr	110	329,4	29	209,4	23	207,4	20	437,4	29	1094,0	96	»	»	»	
Montalbano	Pr	876	439,2	38	252,0	24	281,0	22	750,4	38	1612,4	113	»	»	»	Riolo Bagni	Pr	73	313,4	28	179,0	21	192,4	17	415,4	28	1027,8	90	953,9	12	73,9	
S. Benedetto del Quer.	Pr	340	350,6	34	168,6	20	207,6	22	616,4	29	1246,4	94	1093,6	16	152,8	CANALE IN DESTRA DI RENO																
Cà di Bertano	Pr	660	371,0	32	184,0	21	215,2	24	448,6	»	1131,0	»	»	»	»	Massa Lombarda ..	P	13	281,2	28	183,4	14	153,5	18	295,4	26	861,6	82	760,6	11	101,0	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	371,9	34	172,9	19	206,1	21	535,5	28	1203,1	91	993,2	17	209,9	Bagnacavallo	P	17	320,6	28	279,2	16	205,1	18	366,7	27	1091,5	84	662,1	17	429,4	
Santa Maria di Zena	Pn	392	337,0	30	201,9	17	214,5	21	450,6	25	1103,0	85	1061,1	10	41,9	Villa San Martino..	P	18	298,3	26	191,4	16	110,8	14	308,8	25	846,4	76	»	»	»	
Monte Calvo	P	335	262,8	32	159,0	17	207,7	19	413,1	23	972,1	83	»	»	»	Lugo di Romagna .	Pr	14	265,2	26	248,9	15	171,4	16	374,1	26	981,5	78	773,1	39	208,4	
Monghidoro	Pn	841	399,1	36	184,5	21	230,6	25	555,3	28	1254,8	97	1139,5	16	115,3	Alfonsine	P	7	284,1	28	185,6	16	111,2	15	300,2	25	823,2	79	689,4	37	133,8	
Pianoro	P	187	262,9	29	159,3	19	200,2	22	477,1	28	1049,7	91	886,0	17	163,7	LAMONE																
Colunga	P	51	290,5	26	184,6	17	199,6	16	429,4	25	1015,0	81	778,0	42	237,0	Casaglia	Pn	754	608,4	44	335,9	30	300,5	26	782,0	37	1821,7	129	1384,9	12	436,8	
Casetti Centonara ..	P	11	248,5	26	176,3	22	190,9	17	324,7	26	866,6	87	748,4	42	118,2	Marradi	Pr	335	403,5	42	243,0	26	203,5	21	554,5	37	1307,0	116	1302,1	31	4,9	
Settefonti	P	366	320,0	23	137,4	15	237,4	19	385,1	24	983,6	76	»	»	»	San Cassiano	Pr	234	355,6	42	173,8	18	225,4	21	468,8	31	1162,2	100	1046,0	11	116,2	
Piancaldoli	Pr	500	397,8	32	241,8	24	195,2	23	536,2	36	1260,8	106	1185,0	16	75,8	Brisighella	P	115	338,0	36	191,0	20	214,3	20	506,4	32	1170,7	102	1232,6	16	-61,9	
Sassoleone	Pr	285	335,0	29	181,6	17	204,4	20	419,4	28	1056,4	85	»	»	»	Gamogna	Pn	814	423,5	35	254,5	20	236,5	23	557,8	36	1414,0	109	1238,0	12	176,0	
Castel San Pietro ..	Pr	75	256,6	30	176,8	21	150,8	17	415,6	28	929,4	89	823,2	42	106,2	Tredozio	P	334	360,6	36	216,9	19	217,3	23	430,5	34	1157,0	103	1053,7	16	103,3	
Villa Fontana	P	20	234,5	24	193,3	18	250,3	19	343,5	25	978,5	83	674,4	42	304,1	Modigliana	Pr	173	378,5	32	198,5	19	174,5	18	455,0	»	1136,8	»	767,3	31	369,5	
Florentina	Pr	11	215,2	27	170,2	17	167,6	19	275,6	26	772,0	85	575,2	13	193,8	Faenza	P	35	302,2	31	192,4	19	251,5	20	387,7	28	1074,2	94	826,6	30	247,6	
Sant'Antonio	Pr	10	235,2	25	174,6	16	194,8	18	291,4	29	825,8	84	»	»	»																	

TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni			
CANALE CORSINI															
Albereto	P	17	293,2	32	195,7	17	199,5	16	346,6	30	981,5	92	745,3	13	236,2
San Pancrazio	P	16	249,9	29	127,4	12	168,7	16	376,7	31	867,3	83	707,7	13	159,6
Ravenna	P	4	267,1	31	131,2	12	146,0	16	271,1	27	771,7	81	726,3	35	45,4
Marina di Ravenna ..	Pr	3	219,8	30	146,2	11	111,0	15	262,8	28	691,8	78	682,3	30	9,5
FIUMI UNITI															
Pian di Bucci	Pn	800	527,8	40	263,0	27	309,6	24	638,1	36	1692,0	121	„	„	„
San Benedetto in Alpe	Pn	503	577,9	41	259,3	29	299,6	25	600,1	36	1671,9	123	1708,9	15	-37,0
Bocconi	P	386	613,9	43	272,2	29	303,7	26	611,2	37	1734,9	127	1367,7	15	367,2
Rocca San Caselano	Pr	210	324,4	34	243,6	20	212,6	24	477,0	32	1292,4	103	927,4	17	365,0
Castrocaro	P	68	303,8	37	194,7	20	199,7	22	384,5	33	1064,6	105	868,9	16	195,7
Fiomicello	Pn	610	529,8	42	291,6	23	267,0	24	635,0	35	1662,8	115	„	„	„
Premilcuore	Pr	459	413,0	39	196,2	22	184,4	23	476,4	33	1231,0	109	1393,5	13	-162,5
Strada San Zeno ..	P	307	366,8	44	211,7	23	213,0	27	412,8	30	1159,6	113	1114,3	16	45,3
Predappio (Vivio M.R.F.)	Pr	140	304,6	35	194,6	20	151,8	19	399,7	29	1030,5	93	„	„	„
Massa (*)	Pr	225	[300,3]	„	„	„	„	„	„	„	„	„	„	„	„
Forlì	Pr	34	277,8	27	176,4	20	150,8	14	335,0	30	896,4	87	799,6	63	96,8
Coccolia	P	16	300,0	34	146,1	17	172,4	13	339,1	26	900,5	83	717,3	13	183,2
Campigna	Pn	1068	738,1	43	353,1	29	394,4	28	802,3	36	2148,8	129	1800,5	12	348,3
Biserno	Pn	561	387,9	37	236,4	24	274,4	18	646,6	30	1533,4	103	1341,1	12	192,3
Santa Sofia	P	257	359,4	43	256,8	25	276,5	29	439,0	34	1310,9	119	1133,5	12	177,4
Civitella di Romagna	Pr	219	346,2	42	196,4	22	192,4	24	414,2	32	1129,8	109	944,9	22	184,9
Giaggiolo	P	478	318,9	35	196,9	18	251,7	21	359,4	29	1112,0	94	885,8	16	226,2
Teodorano	P	338	321,2	37	168,0	22	159,2	20	382,7	27	990,1	96	834,5	17	155,6
Meldola	P	57	300,9	33	198,2	20	197,3	23	384,8	29	1044,1	99	808,6	17	235,5
Vitignano (*)	Pr	258	„	„	167,4	19	354,6	29	„	„	„	„	„	„	„
Bertinoro	P	257	292,6	33	173,9	19	209,2	26	378,2	26	1038,3	97	730,5	37	307,8
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO															
Classe	Pr	2	235,6	31	104,6	12	136,4	16	254,0	26	683,6	79	635,4	26	48,2
Idrov. Fosso Ghiala ..	Pr	2	[232,7]	„	129,6	15	179,4	19	269,2	27	[747,5]	„	„	„	„
Diegaro	Pr	35	[237,2]	„	149,8	22	173,8	19	323,6	27	[822,4]	„	„	„	„
Mensa	P	18	275,9	30	155,2	17	145,0	16	328,1	24	836,5	79	709,2	13	127,3
Savio	P	3	247,3	30	130,6	14	165,7	15	330,2	27	806,5	79	605,6	13	200,9
SAVIO															
Verghereto	Pn	812	483,9	42	302,8	24	329,0	24	505,4	38	1654,9	120	1201,3	16	453,6
Raggio	Pn	1040	570,0	37	272,9	29	347,6	23	549,7	37	1729,6	123	„	„	„
Bagno di Romagna	Pr	495	426,0	43	266,0	30	362,8	23	499,6	41	1470,2	125	1535,7	19	-65,5
Terzo di Carnaio ...	Pn	704	398,4	40	298,8	25	318,1	26	505,8	37	1447,3	119	1322,8	11	124,5
Alfero	Pn	626	461,3	42	281,6	24	295,0	23	501,0	37	1448,3	117	„	„	„
Monticino	Pn	1271	503,5	47	246,4	23	360,5	31	610,5	„	1650,6	„	„	„	„
Diga di Quarto	Pr	325	290,0	40	178,0	23	289,6	26	331,0	29	1086,2	109	„	„	„
Sarsina	P	243	365,0	36	257,7	23	289,2	26	450,8	28	1342,9	104	1280,1	18	62,8
Sant'Agata Feltria ..	Pn	607	408,2	34	275,6	22	285,4	19	425,5	27	1358,5	93	1126,5	43	232,0
Montecastello	Pr	185	324,6	39	196,4	21	297,4	22	366,2	29	1192,6	101	„	„	„
Rontagnano	Pn	551	371,8	38	214,0	24	283,3	22	402,9	29	1255,1	104	„	„	„
Monte Jottone	P	442	380,8	37	182,5	19	268,4	20	302,1	27	1105,8	93	803,7	15	302,1
Civorio	Pn	451	377,6	38	220,0	21	273,6	22	293,7	30	1165,9	105	1120,6	12	45,3
Luzzana	P	312	318,5	38	158,4	17	199,1	21	287,3	27	935,1	93	753,7	15	181,4
Cesena	Pr	44	258,6	33	149,8	20	235,6	20	340,0	29	973,4	94	752,6	48	220,8
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO															
Cervia (Mad. del Pino)	P	3	224,4	28	114,2	17	160,4	20	324,2	27	759,6	87	717,7	13	41,9
Gattolino	P	10	„	„	119,4	16	166,2	19	362,4	28	834,6	84	„	„	„
Cesenatico	P	4	216,2	29	119,5	17	166,2	19	415,7	26	859,3	85	737,6	37	121,7
FIUMICINO															
Sogliano al Rubicone	P	379	331,1	39	190,9	26	259,3	22	360,8	29	1119,1	105	787,2	15	331,9
Montiano	P	159	270,7	37	160,8	20	238,1	19	316,9	26	947,4	92	713,1	15	234,3
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO															
San Mauro Pascoli ..	P	21	263,8	36	137,3	21	255,2	23	357,9	30	984,2	100	831,6	14	152,6
USO															
S. Giovanni in Galilea	Pn	428	319,5	36	190,3	17	335,9	23	295,3	22	1119,6	88	799,5	14	320,3
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA															
Santarcangelo di Rom.	P	68	293,4	35	145,9	19	238,6	20	323,3	26	958,4	92	845,6	36	112,8

(1) Soppressa la stazione il 19 aprile. — (2) Inizio delle osservazioni il 25 aprile.

TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febr.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febr.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm		
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni					mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni		mm	anni
MARECCHIA																FOGLIA																	
Pratlegghi.....	Pn	863	466,0	39	282,0	24	321,0	27	561,0	38	1567,0	122	1453,1	15	113,9	Sestino.....	Pn	495	420,4	34	161,9	18	234,6	24	497,1	33	1282,0	102	1024,4	13	257,6		
Viamaggio.....	Pn	867	408,8	34	272,3	22	338,2	26	517,0	37	1483,3	110	1387,5	16	95,8	Carpegna.....	Pr	748	371,4	32	254,4	21	325,2	29	462,8	35	1334,8	113	1034,7	16	300,1		
Badia Tedalda.....	Pr	756	434,4	42	232,4	23	260,4	28	464,6	36	1355,2	119	1157,5	16	197,7	San Sisto.....	Pn	658	335,3	35	168,0	21	281,9	23	482,5	32	1201,7	105	820,0	15	381,7		
Miratolo.....	Pn	821	432,5	34	251,8	24	460,9	30	555,3	37	1623,2	118	1371,6	15	251,6	Lunano.....	P	306	394,8	36	182,7	19	236,7	24	511,5	32	1273,9	104	975,2	15	298,7		
Castel delci.....	Pn	605	394,5	37	202,5	20	319,0	29	423,8	33	1302,6	113	1044,5	15	258,1	Macerata Feltria...	P	321	329,6	»	197,0	19	256,2	23	361,7	28	1073,7	»	»	»	»		
Pennabilli.....	Pn	600	443,1	31	210,5	19	345,3	25	400,0	28	1408,4	95	1114,8	28	293,6	Sassocorvaro.....	P	331	328,9	35	143,7	21	234,6	26	400,7	32	1038,0	108	817,8	15	220,2		
Mercatino Marecchia	P	293	303,5	32	208,1	17	244,6	24	378,2	27	1178,5	94	993,3	18	135,2	Valle di Tera.....	P	338	367,0	33	161,2	15	272,0	25	366,0	26	1073,6	90	939,7	14	133,9		
San Leo.....	Pn	639	386,0	30	174,7	19	266,4	28	484,2	28	1327,9	98	1025,4	15	302,5	Tavoleto.....	P	426	334,1	32	132,2	14	314,1	27	396,4	25	1096,0	90	891,5	15	204,5		
Montemaggio.....	P	512	403,3	37	261,8	18	284,6	27	414,7	28	1385,9	102	1064,7	14	321,2	S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	348,0	42	159,0	25	218,8	26	466,3	31	1138,9	113	933,6	15	205,3		
San Marino.....	Pr	652	320,8	39	198,4	16	256,0	26	339,0	27	1132,0	99	910,0	12	222,0	Pieve di Cagna....	P	410	384,0	46	186,5	20	187,1	26	426,8	28	1102,9	107	942,6	15	160,3		
Verucchio.....	P	332	332,5	34	193,0	18	359,1	21	410,1	24	1255,5	89	959,6	41	295,9	Petriano.....	P	327	432,0	45	175,3	18	203,2	21	442,0	30	1188,0	104	979,6	16	208,4		
Rimini.....	Pr	7	252,9	31	103,5	16	120,0	17	339,4	25	756,4	80	726,2	42	30,2	Montelabbate.....	P	65	405,4	42	130,7	19	179,9	22	410,8	28	1051,6	102	879,7	16	171,9		
Lido di Rimini.....	Pr	2	240,4	29	106,6	17	116,2	15	331,2	24	749,9	78	»	»	»	Pesaro.....	Pr	11	332,4	39	106,6	19	154,0	18	448,8	27	990,8	94	709,4	70	281,4		
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																ARZILLA																	
Coriano.....	P	102	256,0	38	99,9	14	197,6	19	330,5	24	837,7	86	843,0	13	-5,3	Candelara.....	P	210	354,5	42	108,8	19	134,0	21	409,3	29	936,0	101	828,0	13	108,0		
CONCA																BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																	
Villagrande.....	Pn	893	481,8	39	245,0	21	350,0	28	478,2	31	1504,6	113	885,7	15	618,9	Carignano.....	P	152	375,0	42	101,4	19	155,1	19	433,2	29	1030,0	100	781,9	16	248,1		
Montegrimano.....	P	536	360,0	41	167,6	19	324,9	25	398,7	27	1192,4	104	908,2	16	284,2	Fano.....	Pr	14	317,2	39	115,0	18	121,4	19	440,6	27	957,0	93	784,7	33	172,3		
Monte Colombo....	P	315	323,6	38	135,8	17	314,8	23	380,1	25	1113,8	92	946,5	16	167,3	METAURO																	
Morciano di Romagna	P	83	333,3	36	116,2	19	156,8	17	464,6	23	981,2	85	819,1	16	162,1	Montelabreve.....	Pn	842	517,8	43	260,2	27	284,3	22	552,0	40	1515,9	126	1310,9	15	205,0		
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																Bocca Trabaria....	Pn	1049	515,4	43	340,8	28	260,0	24	647,9	39	1684,6	127	1283,7	15	400,9		
Cattolica (Cant. A.A. SS.)	Pr	10	308,2	35	103,0	17	123,0	18	389,6	30	836,6	90	852,2	46	-15,6	Mercatello.....	P	429	447,0	44	213,0	26	280,0	28	632,1	38	1543,1	126	1331,9	36	211,2		
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																San'Angelo in Vado	Pr	359	419,4	46	165,2	24	274,2	28	572,4	38	1394,8	126	969,5	12	425,3		
Saludecio.....	P	348	307,8	39	126,5	19	167,9	19	354,1	27	922,9	98	1072,2	10	-149,3	Urbania.....	P	273	439,3	40	197,8	21	242,1	27	605,4	34	1461,4	114	955,7	26	505,7		
TAVOLLO																Fermignano.....	P	199	334,2	36	185,9	23	222,5	23	414,9	29	1121,2	106	902,3	15	218,9		
Tavullia (1).....	P	170	420,3	41	117,2	20	147,7	20	420,2	27	1009,4	97	818,0	16	191,4	Urbino.....	Pr	451	379,8	40	110,8	19	135,0	20	375,4	27	963,8	96	949,4	85	14,4		
																Cella.....	Pn	455	427,8	42	167,1	21	231,1	27	534,9	36	1310,8	118	1139,9	12	170,9		
																Piobbico.....	Pr	339	449,4	40	238,2	27	260,2	25	532,6	35	1420,6	119	1345,9	55	74,7		
																Bocca Serriola.....	Pn	730	390,0	40	220,7	25	305,6	30	426,1	36	1328,3	125	1073,1	12	255,2		
																San Quirico di Caselle	Pn	668	447,8	36	213,5	23	335,4	25	465,4	34	1446,4	115	1182,1	12	264,3		
																Castello di Naro...	Pn	417	412,2	41	158,5	21	223,2	26	422,4	30	1155,4	110	973,0	10	182,4		

(1) Con R. D. in data 27 maggio 1940-XVIII - la denominazione del Comune « Tomba di Pesaro » è stata modificata in « Tavullia ».

TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

TAB. II. - Totale stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni di pioggia															
BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
(segue) METAURO															
Acqualagna	P	204	382,8	41	186,5	24	252,9	26	388,8	33	1164,8	114	978,9	16	185,9
Pontericcioli	P	403	422,7	38	282,1	25	289,8	27	526,2	34	1558,3	122	1272,1	16	286,2
Pontedazzo	Pr	350	441,8	41	239,6	31	240,2	31	489,2	36	1356,4	132	„	„	„
Cagli	P	276	415,4	43	186,6	28	282,1	31	509,9	41	1329,7	138	1261,3	37	68,4
Parrocchia di Salla.	Pn	683	416,1	37	298,0	27	330,4	26	526,8	34	1515,3	121	1088,8	11	426,5
Pianello	P	384	534,9	44	309,6	27	367,7	28	595,1	36	1764,4	127	1399,4	13	365,0
Foresta della Cesana	Pn	640	358,3	38	173,7	25	249,5	21	398,5	29	1129,7	107	1074,7	10	55,0
Fossonbrone	Pr	116	331,4	39	147,6	24	263,0	23	348,4	29	1050,0	108	1038,6	29	11,4
Cartoceto	P	235	484,2	45	214,2	27	279,4	29	463,1	35	1390,3	129	1002,2	12	388,1
Bargni	P	273	408,2	40	170,0	23	307,0	23	428,4	28	1264,3	105	949,5	28	314,8
Barchi	P	319	391,1	41	161,5	22	218,1	24	367,7	29	1139,2	108	902,5	16	236,7
Calcinelli	P	64	428,0	41	155,2	22	168,5	24	423,6	28	1145,8	107	„	„	„
CESANO															
Fonte Avellana	Pn	689	742,1	47	294,9	35	443,7	33	727,4	36	2173,0	145	1636,5	12	536,5
Serra Sant'Abbondio	Pn	536	597,9	43	203,3	24	441,7	28	530,9	„	1767,8	„	1291,5	12	476,3
Pergola	P	306	429,4	42	157,7	24	269,1	28	419,2	32	1254,5	118	990,2	26	264,3
San Savino	Pn	418	382,0	39	170,3	23	288,3	31	423,3	28	1259,4	115	1178,0	10	81,4
San Lorenzo in Campo	Pr	209	397,6	46	127,8	23	214,2	27	370,8	31	1094,2	121	876,4	16	217,8
Monte Porzio	P	110	417,1	42	141,0	21	135,4	21	337,2	25	1100,7	105	805,2	16	295,5
Piagge	P	201	467,8	45	134,9	24	162,9	24	413,9	27	1143,9	113	895,2	16	248,7
Mondolfo	P	144	419,6	41	105,1	22	129,9	22	383,6	27	1026,3	107	804,5	13	221,8
MISA															
Montecarotto	P	388	422,4	41	183,5	24	335,8	26	438,2	25	1395,3	112	969,4	42	425,9
Ostra	P	193	427,5	45	150,1	25	217,3	23	410,5	26	1242,4	118	772,5	17	469,9
Arcevia	Pr	535	423,0	45	247,0	29	283,4	26	384,6	30	1337,2	124	1055,6	52	281,6
Barbara	P	219	426,6	41	160,5	21	323,2	23	419,6	26	1355,4	109	864,7	16	490,7
Corinaldo	P	203	400,5	41	151,2	21	195,5	24	345,7	27	1123,4	110	826,1	11	297,3
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO															
Senigallia	Pr	5	361,3	„	118,4	21	154,2	21	387,2	23	1014,9	101	650,3	16	364,6
ESINO															
Case Lentino	Pn	855	549,9	39	216,4	24	263,7	21	431,3	34	1499,7	121	1826,9	10	-327,2
Palazzo	Pn	561	443,1	34	184,6	25	248,6	23	378,8	29	1261,6	113	1038,2	10	223,4
Matelica	P	354	350,6	35	189,3	24	298,8	27	411,7	29	1312,5	117	927,7	34	384,8
Cerreto d'Es.	P	275	404,7	36	234,9	25	294,0	24	353,5	30	1228,6	115	1069,8	11	158,8
Fabriano	Pr	357	347,4	38	180,8	24	266,2	31	361,4	35	1116,4	125	894,2	48	222,2
Campodiegoli	Pn	507	479,6	39	185,6	24	333,1	29	495,4	32	1447,3	121	1327,1	10	120,2
Scheggia	Pr	575	408,6	43	243,6	31	315,0	30	494,2	38	1417,2	137	1161,7	16	255,5
Ruete	Pn	587	495,1	36	236,8	24	261,4	28	420,9	35	1373,5	123	1539,8	12	-166,3
Montelago	Pn	711	531,1	36	299,7	26	376,2	24	636,2	33	1863,1	115	„	„	„
Sassoferrato	P	312	449,5	44	158,8	22	348,6	25	474,9	29	1422,8	112	981,8	15	441,0
Genga	P	320	417,4	39	165,4	23	277,5	25	443,5	32	1294,0	114	1033,3	16	260,7
Vallemontagnana ..	Pn	535	410,8	39	205,6	26	290,1	27	443,6	35	1407,3	127	„	„	„
Camponocechio ...	P	197	405,6	41	208,0	27	293,5	27	405,5	31	1359,8	124	1121,9	15	237,9
Case San Giovanni .	Pn	620	426,2	38	215,4	25	351,8	22	466,8	30	1440,7	113	1172,6	10	268,1
Serra San Quirico .	P	325	479,9	43	225,7	27	349,4	28	490,3	34	1546,1	129	1348,9	11	197,2
Apiro	Pn	516	449,0	39	228,8	25	295,3	27	498,9	28	1447,9	116	1037,8	12	410,1
Mole	Pr	110	369,2	41	170,2	22	302,4	26	464,2	28	1315,8	111	„	„	„
Cupramontana	Pn	506	452,6	47	209,4	26	347,1	27	496,9	30	1485,4	123	940,6	16	544,8
Jesi	P	96	400,8	46	142,8	21	238,6	25	316,4	26	1098,4	114	960,2	69	138,2
Agugliano	P	203	427,6	42	167,6	20	292,3	25	333,3	24	1249,6	107	852,1	12	397,5
Chiaravalle	P	25	397,7	40	100,7	16	188,1	20	305,9	22	989,9	96	808,6	17	181,3
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE															
Torrette	P	3	388,2	39	102,6	15	175,7	20	255,7	21	926,1	96	828,0	11	98,1
Ancona	Pr	50	303,8	31	92,2	16	184,2	18	254,7	21	824,2	87	„	„	„
Monte Cappuccini ..	Pr	104	304,8	34	89,0	17	171,8	18	291,0	20	849,2	89	732,3	32	116,9
Monte Conero	P	476	356,6	38	112,1	21	219,6	24	319,4	24	1019,6	107	„	„	„
MUSONE															
Elcito	Pn	824	380,7	32	176,4	20	254,6	23	324,3	28	1124,7	101	1316,6	10	-191,9
Filottrano	P	270	418,0	38	169,5	18	272,4	25	328,9	20	1181,9	100	930,9	16	251,0
Osimo	P	265	374,2	38	170,5	19	160,5	23	182,0	18	852,2	96	832,1	17	20,1
Cingoli	Pn	631	420,3	33	242,2	26	259,2	22	466,5	25	1414,2	106	1094,1	16	320,1

TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febb.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni			
(segue) MUSONE															
Cervidone	P	236	366,2	37	163,7	23	290,3	25	277,1	22	1070,1	106	762,7	16	307,4
Montefano	P	242	421,0	34	237,0	23	283,0	26	306,0	21	1292,0	102	744,2	16	547,8
Loréto	P	127	370,7	37	126,2	22	168,3	24	189,0	22	836,1	106	820,8	16	15,3
Baraccòla	P	37	325,8	33	113,4	16	314,8	19	242,6	19	1020,1	85	"	"	"
San Rocchetto	P	23	316,1	36	163,1	21	166,2	21	215,0	19	863,7	97	"	"	"
POTENZA															
Poggio Sorifa	Pn	552	358,5	40	227,1	27	304,2	26	458,3	34	1347,6	127	1179,1	15	168,5
Ville Santa Lucia ..	Pn	664	478,9	43	265,0	26	408,3	25	500,6	32	1617,0	124	1243,8	12	373,2
Pioraco	Pr	441	394,6	41	251,2	29	256,0	25	396,0	35	[1248,8]	"	1052,1	16	[196,7]
Sorti	Pn	716	579,5	36	263,5	27	321,1	25	492,8	32	1666,2	121	1408,3	15	257,9
Camerino	Pr	664	488,3	40	199,2	28	202,6	24	256,4	34	1142,6	126	961,2	84	181,4
S. Gregorio di Camer.	Pn	754	341,9	38	193,4	20	251,6	25	244,7	30	1042,8	116	905,3	14	137,5
Castel Raimondo ..	P	307	334,7	38	292,9	31	306,4	26	272,0	32	1221,6	131	1044,4	16	177,2
San Severino Marche	P	344	316,8	38	226,9	27	204,4	27	243,1	32	1006,6	119	721,0	16	285,6
Serralta	Pn	546	381,3	34	235,4	22	195,6	27	307,5	27	1154,6	109	742,3	16	412,3
Treja	P	342	275,4	44	183,9	21	197,3	27	269,9	33	961,1	122	819,4	17	141,7
Pollenza	P	341	272,4	36	235,0	24	209,0	24	212,7	25	966,3	106	891,6	15	74,7
Montecassiano	P	215	304,3	35	158,6	20	226,0	23	257,0	23	956,9	102	850,9	15	106,0
Appignano	P	199	322,7	33	199,1	20	286,1	26	292,4	23	1101,2	101	911,2	15	190,0
Recanati	P	235	[320,3]	"	165,8	19	163,1	25	243,9	18	859,6	93	743,1	17	116,5
Potenza Picena	P	237	354,4	36	177,5	20	105,5	25	255,4	25	888,2	108	882,0	23	6,2
CHIENTI															
Acquapagana	Pn	918	407,7	34	280,9	27	305,7	26	428,5	34	1415,4	121	"	"	"
Dignano	Pn	873	379,7	36	254,8	27	348,7	24	439,8	32	1410,7	116	1069,3	15	341,4
Serravalle di Chienti	Pr	647	442,0	43	293,0	30	293,0	28	454,0	35	1467,4	130	1064,6	15	402,8
Gelagna Alta	Pn	711	477,0	40	254,7	28	240,9	26	413,4	33	1378,9	126	1228,3	15	150,6
Appennino	Pn	798	545,7	44	336,8	35	307,7	26	439,0	33	1590,2	135	930,7	15	659,5
Piè del Sasso	Pn	653	479,5	37	278,0	33	330,7	26	446,5	39	1492,2	139	1353,0	14	139,2
Giulò	Pn	903	440,0	40	265,4	36	290,3	29	371,9	35	1357,8	142	957,1	14	400,7
Nemi	Pn	641	358,2	40	265,5	30	244,6	26	323,0	32	1209,2	127	"	"	"
Pieve Bovigliana ...	Pn	451	357,0	36	236,5	30	233,3	22	292,0	29	1122,5	118	1006,6	12	115,9
San Maroto	Pn	555	403,7	35	328,1	29	225,8	24	278,8	30	1289,7	116	1204,2	10	85,5
(segue) CHIENTI															
Caldarola	P	314	375,8	41	301,8	30	271,8	25	269,4	28	1246,3	121	1014,9	16	231,4
Bolognola	Pr	1070	437,2	37	327,4	30	401,2	29	420,4	32	1585,8	126	1433,5	15	152,3
Fiume di Fiastra ..	Pn	618	450,4	37	363,7	28	239,2	26	339,5	34	1402,6	126	1249,1	15	153,5
La Villa	Pn	507	409,4	39	312,2	29	280,7	25	378,1	34	1446,6	126	"	"	"
S. Maria di Altocelo .	P	423	287,3	34	275,0	27	290,9	27	248,6	28	1142,5	113	"	"	"
Serrapetrona	Pn	450	359,8	37	253,4	26	230,9	24	310,2	28	1233,6	112	"	"	"
San Giuseppe	P	389	319,3	40	235,7	29	220,6	28	326,0	29	1157,4	127	914,6	14	242,8
Tolentino	Pr	224	297,2	37	306,4	30	219,2	28	240,6	28	1105,6	119	869,2	16	236,4
Ornano	P	232	274,0	37	222,3	25	172,5	23	209,6	30	910,6	111	"	"	"
Santa Maria di Pieca	P	467	322,1	35	287,0	27	361,4	27	251,3	32	1286,6	122	1068,7	15	217,9
San Ginesio	Pn	687	445,0	33	344,7	26	292,9	27	278,9	25	1453,3	107	113	1	314,2
Urbisaglia Bonservizi	P	311	358,8	37	257,9	26	201,5	25	212,4	24	1092,0	110	1140,4	16	-48,4
Macerata	Pr	280	256,4	34	198,2	29	173,0	23	215,2	27	840,0	110	854,9	44	-14,9
Loro Piceno	Pr	435	295,6	34	236,4	27	254,4	30	217,6	29	1053,6	116	806,5	16	247,1
Petriolo	P	271	307,6	31	190,1	20	299,1	26	183,2	22	978,6	97	754,4	15	224,2
Corridonia	P	255	301,3	32	244,4	21	263,6	19	233,0	24	1055,8	94	777,6	16	278,2
Morrovalle	P	246	278,8	34	167,9	20	150,2	24	219,1	22	821,2	99	808,9	16	12,3
S. Angelo in Pontano	P	473	294,7	28	255,1	24	352,8	29	205,6	24	1206,2	107	1120,0	16	86,2
Francavilla d'Ete ..	P	234	300,0	31	207,8	20	211,2	23	189,1	20	979,6	96	877,1	15	102,5
Monte San Pietrangeli	P	242	282,3	27	235,8	22	210,9	22	190,9	19	972,7	92	750,5	15	222,2
BACINI MINORI FRA CHIENTI E TENNA															
Porto Sant'Elpidio .	Pr	6	248,0	28	126,0	21	84,8	22	134,0	19	589,6	90	"	"	"
TENNA															
Montefortino	Pn	639	338,8	35	334,1	38	327,5	32	188,8	27	1240,4	129	945,8	16	294,6
Amandola	Pr	550	255,4	29	233,0	28	334,2	30	157,0	21	1068,6	110	986,9	15	81,7
San Cristoforo	Pn	587	296,3	27	283,7	25	363,5	31	161,3	20	1188,7	101	952,9	10	235,8
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	311,3	26	341,5	23	304,3	28	230,4	20	1259,8	97	920,9	15	338,9
Sarnano	Pn	539	290,5	32	290,2	25	357,1	29	250,1	25	1280,3	106	1204,0	15	76,3
Servigliano	P	215	262,3	29	269,8	25	293,2	31	176,1	18	1051,9	102	884,3	15	167,6
Falerone	Pn	432	292,0	33	218,3	28	349,4	26	171,9	21	1089,4	107	718,9	15	370,5

TAB. II. - Totali stagionali e annui delle precipitazioni e numero dei giorni piovosi; medie dei totali annui precedenti e scostamenti

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febr.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
(segue) TENNA															
Monte Giorgio	P	415	310,2	31	258,6	26	285,5	23	188,2	21	1112,7	105	824,1	15	288,6
Grottazzolina	P	227	214,7	28	203,6	22	190,2	24	140,3	21	822,8	95	551,1	14	271,7
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO															
Porto San Giorgio..	P	3	296,1	33	162,8	24	91,9	19	190,7	22	777,7	95	562,5	16	215,2
ETE VIVO															
Montottone	P	277	286,5	28	203,2	24	228,5	28	158,7	19	923,8	100	913,8	15	10,0
Fermo	Pr	280	301,0	30	216,4	23	136,2	23	167,4	22	893,8	98	778,1	54	115,7
ASO															
Foce	Pn	951	509,9	42	399,3	40	420,7	34	435,5	35	1777,0	149	1385,3	16	391,7
Montemonaco	Pr	987	497,0	39	442,2	39	435,6	34	299,2	36	1757,4	149	1189,7	16	567,7
Polverina dell'Aso .	Pn	831	326,8	35	315,5	31	327,1	30	243,5	25	1288,4	120	914,3	15	374,1
Comunanza del Littorio	P	448	314,6	25	275,4	30	330,2	30	194,3	27	1148,6	114	994,5	16	154,1
Montalto delle Marche	P	512	261,1	25	244,0	25	294,6	28	193,1	24	1115,0	102	842,0	16	273,0
Petrìtoli	P	358	257,0	26	218,8	22	150,5	23	178,5	22	864,9	94	912,8	13	-47,9
Carassai	P	370	250,7	27	245,9	22	145,3	23	146,8	21	888,9	93	718,3	16	170,6
Diga di Carassai ...	Pr	130	235,4	29	271,8	23	182,8	28	165,2	22	945,2	100	„	„	„
Monte Rubbiano ...	P	463	298,1	34	243,7	25	148,8	23	192,0	24	918,7	104	786,1	24	132,6
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA															
Pedaso	Pr	4	250,0	31	185,6	22	70,2	20	157,4	23	701,6	96	617,2	14	84,4
MENOCCHIA															
Castignano	P	390	238,8	28	224,2	26	251,8	27	142,3	20	966,4	99	699,8	16	266,6
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO															
Grottammare	P	4	234,8	29	218,4	22	149,6	22	206,7	21	920,1	90	675,9	13	244,2

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	Inverno (dic.-febr.)		Primavera (mar.-mag.)		Estate (giug.-ag.)		Autunno (sett.-nov.)		Anno (genn.-dic.)		Media dei totali annui		Scostamento dalla media mm
			mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	giorni	mm	anni	
TESINO															
Montemoro di Force	Pn	671	282,5	25	322,3	26	353,8	23	199,5	20	1230,5	95	961,5	10	269,0
Castignano	P	474	231,3	24	197,5	22	223,1	22	176,1	20	923,7	88	759,6	14	164,1
Ripatransone	P	494	285,4	28	225,5	22	208,4	23	177,1	22	1015,8	97	772,0	14	243,8
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO															
Ragnola	Pr	10	207,0	28	185,8	19	115,6	21	117,4	21	736,2	87	„	„	„
TRONTO															
Poggio Cancelli	Pr	1314	321,6	„	279,6	41	183,2	25	352,8	33	1119,8	„	„	„	„
Amatrice	Pr	955	323,4	39	207,6	36	180,4	28	316,2	28	1001,2	128	810,2	15	191,0
Accumoli	Pn	858	312,3	34	249,3	33	172,2	24	299,2	28	1021,0	120	720,0	15	301,0
Capodacqua	Pr	817	358,6	38	316,6	32	232,4	24	342,8	35	1286,2	128	967,6	15	318,6
Spelonga	Pn	940	447,8	36	321,9	37	276,0	23	342,7	33	1416,4	131	1153,6	10	262,8
Arquata del Tronto	Pn	720	434,0	39	403,9	35	321,2	26	347,5	33	1540,9	129	1240,8	17	300,1
Acquasanta	Pr	392	308,8	33	344,2	35	268,1	28	234,6	33	1239,3	126	941,2	16	298,1
Arli	Pn	288	282,3	32	298,4	29	291,7	30	201,5	27	1155,2	117	959,6	11	195,6
Valle Orsara	Pn	800	542,7	41	331,9	40	373,0	31	392,2	38	1681,2	151	„	„	„
Centrale di Castro..	Pr	780	495,2	37	399,8	40	387,2	34	345,8	37	1663,6	147	„	„	„
Uscerno	Pn	490	294,9	34	365,5	34	253,3	30	254,3	31	1207,1	127	„	„	„
Croce di Casale	Pn	657	332,8	32	383,8	32	391,9	30	200,6	23	1383,6	118	„	„	„
Capo il Colle	Pn	539	287,0	24	281,4	29	242,7	25	176,2	22	1020,6	102	860,9	16	159,7
Pietralta	Pr	1022	386,8	37	328,8	36	297,2	26	283,4	32	1353,6	131	1064,5	14	289,1
Settecerri	Pn	923	313,7	26	372,6	24	411,8	23	245,1	25	1418,8	98	1030,3	14	388,5
Cerreto	P	480	193,5	26	253,3	22	206,2	25	185,8	21	932,7	99	„	„	„
Ascoli Piceno	Pr	136	202,8	26	237,8	28	235,2	26	174,6	23	959,8	104	860,8	58	99,0
Porchiano	Pn	500	234,4	22	252,2	27	250,5	26	213,6	19	1050,0	100	„	„	„
Piano San Pietro...	Pn	500	299,8	25	323,8	26	430,2	26	253,0	19	1406,9	98	„	„	„
Appignano del Tronto	P	180	195,4	24	220,7	23	238,9	23	181,2	17	926,3	92	„	„	„
Ancarano	P	293	207,9	22	282,8	26	295,4	26	155,0	19	1039,0	96	803,9	16	235,1
Offida	P	293	221,0	23	254,7	24	305,7	26	162,1	20	1095,9	95	781,7	14	314,2
Spinetoli	P	52	181,6	26	220,5	25	269,2	25	133,9	22	947,6	97	„	„	„
Acquaviva Picena (l'usili)	P	260	178,6	22	232,5	23	225,9	22	154,9	17	935,9	85	„	„	„

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arsilia e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO		SAN MARINO		RIMINI		LIDO DI RIMINI		CARPEGNA		PESARO		FANO		MERCATELLO		URBINO		BARGNI		FONTE AVELLANA		PERGOLA		ARCEVIA		FABRIANO	
	m 4 s. m.	max. min.	m 652 s. m.	max. min.	m 7 s. m.	max. min.	m 2 s. m.	max. min.	m 748 s. m.	max. min.	m 11 s. m.	max. min.	m 14 s. m.	max. min.	m 429 s. m.	max. min.	m 451 s. m.	max. min.	m 273 s. m.	max. min.	m 689 s. m.	max. min.	m 306 s. m.	max. min.	m 535 s. m.	max. min.	m 357 s. m.	max. min.
1	18,0	10,6	16,0	7,1	20,7	12,3	19,5	11,8	14,5	5,7	21,0	10,9	20,6	12,0	17,4	8,1	17,8	8,5	18,2	8,5	18,4	4,5	21,0	10,3	15,6	6,9	19,3	10,5
2	18,4	9,6	13,0	8,4	18,0	12,8	17,2	12,2	13,7	7,8	17,1	11,0	17,0	12,3	14,1	8,7	14,0	10,3	15,0	10,4	14,9	6,4	17,5	10,0	14,5	8,2	17,7	9,1
3	19,8	12,0	15,4	8,8	20,1	13,8	18,0	12,3	14,8	8,5	19,5	15,2	18,5	14,2	16,3	11,2	16,7	10,6	18,1	10,6	16,2	6,5	20,3	12,8	17,5	9,5	19,5	11,0
4	20,6	7,1	16,5	9,5	20,7	10,0	18,2	10,0	15,0	7,9	20,0	9,2	19,0	10,4	17,1	5,2	17,4	8,8	18,4	9,5	17,5	6,7	22,1	7,0	18,0	8,4	20,0	7,2
5	22,4	10,0	18,3	9,9	22,0	15,0	19,9	13,7	16,8	9,3	21,1	13,0	21,3	14,0	18,0	9,3	18,6	10,5	18,7	10,5	16,8	5,4	20,2	11,5	17,4	9,1	18,5	8,1
6	22,0	9,4	19,6	10,4	22,7	14,8	20,1	13,6	18,0	9,5	23,0	15,5	21,8	14,7	21,2	9,8	23,0	13,6	20,2	13,2	18,5	6,1	25,9	11,2	20,2	10,5	21,0	10,7
7	21,6	10,2	16,2	8,6	19,5	14,5	18,2	13,3	19,8	8,2	18,4	13,0	17,2	12,0	15,7	8,1	15,2	10,8	15,6	10,1	14,6	4,5	19,0	10,8	16,4	8,3	17,1	8,5
8	18,1	7,4	15,3	8,0	18,0	14,1	17,5	12,0	14,9	7,0	18,0	11,5	17,0	11,5	15,9	7,0	14,6	10,3	15,7	9,7	12,7	4,0	17,6	8,0	16,1	7,7	16,2	8,0
9	19,4	7,6	16,0	8,6	20,5	12,0	18,4	10,6	15,5	6,5	18,8	8,3	17,8	9,8	17,6	5,5	16,5	10,6	18,2	10,3	16,0	4,7	22,1	5,5	19,0	7,1	18,9	4,1
10	21,2	8,4	18,1	9,0	20,3	11,4	19,3	10,2	17,2	5,9	20,0	8,2	19,2	8,5	19,7	5,7	19,4	9,7	20,5	9,8	18,9	4,5	24,3	5,9	20,2	9,0	21,3	6,4
11	22,4	9,8	19,3	11,5	22,0	11,8	20,2	10,8	18,4	7,1	21,4	8,5	19,8	9,0	20,5	7,4	21,0	11,2	20,0	12,4	19,6	5,4	26,2	6,0	22,7	10,2	22,0	6,5
12	22,0	9,6	19,2	11,2	22,2	12,8	20,4	11,9	18,1	7,2	21,0	8,6	20,5	8,8	20,2	6,7	19,6	11,6	21,0	13,0	19,5	5,0	25,0	5,5	21,2	10,6	21,5	7,0
13	19,1	12,4	16,5	8,4	20,7	15,5	18,8	14,7	16,4	8,7	19,5	14,5	17,4	11,5	17,9	11,3	17,0	11,5	18,1	11,2	15,4	6,5	22,1	8,6	18,0	9,8	19,1	9,3
14	19,5	9,3	17,2	9,2	20,0	10,6	19,2	10,6	16,9	6,1	20,3	8,0	18,6	8,0	19,0	9,8	18,7	10,3	18,4	10,5	18,1	3,8	24,2	8,4	19,1	8,4	21,4	8,2
15	19,4	9,0	16,0	11,8	20,5	12,1	19,5	11,4	15,0	9,4	20,0	9,5	18,2	10,2	17,1	11,3	18,2	11,6	17,5	10,0	14,8	5,6	21,0	9,6	17,5	8,5	18,5	8,1
16	18,6	8,2	14,3	9,6	18,5	13,0	17,2	12,3	14,7	7,5	18,5	11,6	18,0	12,1	16,9	8,3	16,2	11,3	16,2	10,5	14,9	5,5	18,5	10,3	16,0	9,4	17,0	9,2
17	19,0	10,4	14,1	9,2	19,0	12,7	17,5	12,2	14,5	7,3	19,2	10,4	18,2	11,4	17,5	8,5	17,0	10,2	18,2	10,2	19,4	5,2	20,0	8,1	17,3	8,3	17,7	6,5
18	23,2	10,0	17,0	8,4	19,6	13,0	18,5	14,0	13,4	7,9	18,4	14,5	17,1	12,0	15,2	10,2	14,7	10,0	16,5	9,8	13,0	5,0	18,6	11,0	15,1	7,5	16,3	7,4
19	22,4	8,1	17,4	8,8	22,4	12,8	20,7	11,0	16,0	6,6	20,0	8,3	19,2	9,5	17,6	5,3	17,5	9,3	19,5	9,5	16,1	3,6	21,3	5,3	17,6	7,0	18,2	3,0
20	24,6	8,3	19,6	11,6	24,8	12,6	25,4	12,1	18,4	9,9	24,5	13,0	24,3	11,7	20,7	7,0	21,7	10,8	21,0	10,0	17,0	5,4	23,4	7,0	19,5	9,1	21,5	5,0
21	23,0	9,4	19,8	11,3	22,0	14,8	20,6	14,6	19,3	9,3	23,8	15,1	23,0	14,0	21,8	11,2	22,8	12,2	22,4	10,9	19,2	8,1	24,0	10,6	21,0	10,3	22,0	8,3
22	23,7	9,0	20,6	13,3	23,7	14,0	21,3	13,4	22,2	9,7	21,2	13,4	22,2	12,5	23,4	7,5	25,0	13,2	22,6	13,4	21,1	7,3	27,1	11,3	23,3	11,6	23,2	9,1
23	22,9	12,2	17,5	11,6	22,1	16,5	20,7	16,0	17,0	11,9	21,6	15,5	20,5	14,3	18,8	11,2	19,8	11,8	18,5	14,2	14,0	8,5	19,2	9,2	15,7	11,0	18,0	11,5
24	22,6	11,0	20,4	10,0	22,6	14,2	22,2	13,7	19,4	8,4	21,5	14,0	21,4	14,1	21,7	11,0	18,6	11,4	20,3	11,2	17,6	8,0	24,1	8,0	20,5	9,6	21,1	9,0
25	24,4	11,4	22,1	12,3	26,5	16,2	23,7	14,6	21,5	13,5	23,1	12,7	22,8	13,0	23,8	9,9	21,2	13,6	23,7	13,0	21,2	7,6	27,4	9,1	23,3	11,5	24,3	7,2
26	26,0	11,6	23,5	15,2	24,0	15,7	22,3	14,8	24,4	10,2	25,0	12,3	24,8	12,8	25,7	9,6	27,4	13,7	25,5	14,2	24,5	8,1	30,5	9,4	24,4	13,3	25,4	7,3
27	26,4	12,8	23,0	16,1	28,5	18,5	28,4	18,3	21,7	12,6	28,2	18,5	28,2	17,0	24,0	15,4	26,0	17,3	24,5	17,4	20,6	13,9	30,0	13,5	23,0	15,6	24,2	13,0
28	26,1	14,0	23,1	16,5	25,0	19,0	24,2	18,4	23,5	11,7	24,5	16,2	25,5	15,5	25,6	11,9	27,4	15,6	25,1	16,1	24,3	8,4	30,1	13,0	25,0	14,2	26,0	13,5
29	21,0	13,0	18,4	15,4	22,2	17,1	20,9	16,8	18,1	12,6	20,6	15,0	22,4	15,1	19,3	12,6	21,2	15,3	19,7	15,9	19,5	9,0	21,8	14,6	19,4	15,7	22,1	11,1
30	21,6	12,6	15,6	11,0	21,3	14,6	20,7	14,7	17,0	10,1	19,4	15,5	20,0	15,2	18,5	10,0	17,2	12,2	18,2	12,0	14,0	7,5	20,0	13,5	16,1	10,6	17,3	10,2
31	23,2	11,4	21,2	10,4	23,0	14,5	23,1	14,8	19,8	11,1	24,0	15,0	23,5	16,0	21,6	10,8	21,0	12,4	20,8	11,6	19,0	7,3	24,1	12,3	21,0	11,0	23,0	11,3
Medie	21,7	10,2	18,1	10,7	21,7	14,0	20,4	13,3	17,6	8,9	21,1	12,4	20,5	12,4	19,3	9,2	19,4	11,6	19,6	11,6	17,7	6,4	22,9	9,6	19,1	9,9	20,3	8,6
Media mensile	15,9		14,4		17,8		16,8		13,2		16,7		16,4		14,3		15,5		15,6		12,0		16,2		14,5		14,4	

TAB. III.

Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	
MESI	(Pr) CODIGORO (m 2 s. m.)							(P) ARGENTA (m 4 s. m.)							(Pr) PORRETTA TERME (m 349 s. m.)							(Pr) TREPPIO (m 710 s. m.)							(Pr) VERGATO (m 195 s. m.)							
Gennaio.....	1	9	—	—	—	—	—	1	6	3	—	—	—	—	2	6	3	2	—	—	—	3	7	—	1	2	1	—	4	8	2	1	—	—	—	
Febbraio.....	2	7	3	—	—	—	—	—	8	1	—	1	—	—	6	4	1	2	—	—	—	6	5	2	2	—	1	—	11	5	1	1	—	—	—	
Marzo.....	3	3	—	—	—	—	—	1	4	1	—	—	—	—	3	3	4	—	—	—	—	2	4	3	—	1	—	—	5	5	1	—	—	—	—	
Aprile.....	3	3	1	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	6	2	—	1	—	—	—	4	6	—	1	—	—	—	—	4	—	1	—	—	—	—
Maggio.....	4	4	4	—	—	—	1	1	5	3	—	—	—	1	4	5	1	2	—	—	—	6	2	3	—	1	1	—	6	5	1	1	—	—	—	
Giugno.....	5	7	1	—	—	—	—	1	9	1	2	—	1	—	4	6	2	3	—	—	—	6	5	2	1	1	2	—	4	7	5	—	—	—	1	
Luglio.....	1	3	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	2	4	1	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	
Agosto.....	—	2	2	1	—	—	1	3	3	2	—	—	—	—	1	3	2	—	1	—	—	2	3	2	—	—	—	—	2	7	—	—	—	—	—	
Settembre.....	1	2	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	2	3	2	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	—	
Ottobre.....	4	7	2	2	—	—	—	1	9	5	2	—	—	—	6	5	5	2	2	—	1	5	5	4	4	1	—	2	3	7	4	1	1	1	2	
Novembre.....	9	6	1	—	—	—	—	2	8	1	1	—	—	—	8	8	1	2	2	—	1	1	7	4	—	3	1	2	7	5	3	—	1	—	1	
Dicembre.....	—	3	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—	—	3	—	1	1	—	—	2	3	1	1	—	—	—	
TOTALI.....	33	56	14	3	—	—	2	15	61	20	5	1	1	1	41	53	22	14	5	—	2	39	54	23	10	10	7	4	48	59	18	6	2	1	4	
MESI	(Pr) DIGA DEL BRASIMONE (m 830 s. m.)							(Pr) MONTEOMBRARO (m 727 s. m.)							(Pr) BOLOGNA Oss. Sez. Idr. (m 60 s. m.)							(Pr) ARGELATO (m 25 s. m.)							(P) PASSO DEL GALLO (m 12 s. m.)							
Gennaio.....	—	8	2	1	2	—	—	3	6	4	1	—	—	—	1	4	4	—	—	—	—	1	4	3	1	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	
Febbraio.....	1	7	2	2	—	—	—	6	6	2	—	—	—	—	1	7	1	1	—	—	—	3	7	2	1	—	—	—	2	6	2	1	—	—	—	
Marzo.....	6	4	2	1	—	—	—	8	2	1	—	—	—	—	4	1	—	1	—	—	—	5	2	1	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	
Aprile.....	4	5	1	1	—	—	—	1	8	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	
Maggio.....	6	7	3	—	1	—	—	2	5	3	1	—	1	—	1	6	2	—	—	1	—	1	6	2	—	—	1	—	2	2	2	1	1	1	—	
Giugno.....	7	7	1	3	1	—	—	4	9	1	3	—	—	—	2	9	1	1	1	—	—	5	7	2	1	—	—	—	—	6	2	2	—	—	1	
Luglio.....	3	3	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
Agosto.....	4	4	—	—	—	—	—	4	2	3	—	—	—	1	1	6	—	—	—	—	—	2	4	1	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	
Settembre.....	3	5	—	1	—	—	—	4	3	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	2	2	—	1	—	—	—	
Ottobre.....	8	8	6	—	—	1	2	4	9	2	2	—	1	3	—	7	4	1	1	1	2	3	8	4	—	2	—	1	1	7	3	1	1	—	1	
Novembre.....	3	9	1	3	1	1	1	7	6	2	1	—	—	1	4	7	2	1	—	—	—	9	9	3	—	—	—	—	2	8	3	—	—	—	—	
Dicembre.....	—	4	2	—	—	—	—	1	3	—	2	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	
TOTALI.....	45	71	20	12	5	2	3	45	62	19	10	—	2	5	19	61	15	5	2	2	2	35	60	18	3	2	1	1	14	50	14	8	2	1	2	

TAB. III. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm
MESI	(Pr) S. BENEDETTO DEL QUERC. (m 340 s. m.)							(Pr) FIRENZUOLA (m 422 s. m.)							(Pr) IMOLA (m 47 s. m.)							(Pr) SAN CASSIANO (m 234 s. m.)							(Pr) ROCCA SAN CASCIANO (m 210 s. m.)						
Gennaio.....	—	6	2	2	1	—	—	1	8	3	—	1	—	—	—	10	1	2	—	—	—	3	12	—	2	1	—	—	4	8	1	2	1	—	—
Febbraio.....	2	6	1	1	—	—	—	4	4	1	1	1	—	—	2	8	1	—	1	—	—	5	6	3	1	—	—	—	3	5	3	—	—	—	—
Marzo.....	6	3	—	1	—	—	—	3	8	—	—	—	—	—	6	3	—	1	—	—	—	8	3	—	1	—	—	—	6	1	—	—	1	—	—
Aprile.....	4	3	1	1	—	—	—	—	6	2	—	1	—	—	1	6	—	1	—	—	—	2	2	2	1	—	—	—	1	7	—	1	1	—	—
Maggio.....	3	9	1	1	—	—	—	2	6	2	1	1	—	—	2	8	1	1	—	—	—	3	5	4	—	—	—	—	4	2	5	2	—	—	—
Giugno.....	5	6	6	—	1	—	—	4	4	2	—	2	—	—	5	8	1	—	—	1	—	5	6	1	1	—	—	1	4	10	—	1	—	—	1
Luglio.....	3	3	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	3	3	1	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—
Agosto.....	4	4	2	—	—	—	—	6	—	—	—	—	1	—	2	4	1	1	—	—	—	—	7	—	1	—	—	—	2	7	1	—	—	—	—
Settembre.....	—	2	—	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—	—
Ottobre.....	2	8	1	1	2	1	2	2	9	1	2	4	1	—	3	6	5	1	3	—	—	3	6	3	3	1	—	1	3	6	3	4	1	2	—
Novembre.....	5	8	1	1	—	—	2	3	7	2	2	2	—	1	7	10	—	—	1	1	—	5	9	3	—	1	—	1	4	9	3	—	—	—	1
Dicembre.....	2	1	2	1	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	3	2	2	—	—	1	—	4	3	1	1	1	—	1
TOTALI.....	36	59	17	9	4	1	4	32	59	18	6	12	2	1	31	72	11	7	5	2	—	40	63	20	10	3	1	3	40	64	18	11	5	2	3
MESI	(Pr) FORLÌ (m 34 s. m.)							(Pr) CIVITELLA DI ROMAGNA (m 219 s. m.)							(Pr) CLASSE (m 2 s. m.)							(Pr) BAGNO DI ROMAGNA (m 495 s. m.)							(Pr) DIGA DI QUARTO (m 325 s. m.)						
Gennaio.....	3	5	—	3	—	—	—	4	9	—	3	1	—	—	1	7	3	—	—	—	—	4	7	2	2	—	—	—	5	9	1	2	1	—	—
Febbraio.....	1	7	3	—	—	—	—	2	7	4	—	—	—	—	—	7	3	—	—	—	—	2	8	1	3	—	—	—	5	10	—	—	—	—	—
Marzo.....	4	3	—	—	1	—	—	5	3	—	—	1	—	—	3	1	—	1	—	—	—	3	6	1	1	—	—	—	3	3	1	—	—	—	—
Aprile.....	2	7	—	1	—	—	—	1	5	1	1	1	—	—	4	5	—	—	—	—	—	1	7	1	—	1	—	—	1	8	1	1	—	—	—
Maggio.....	2	4	3	1	—	—	—	2	7	3	—	—	—	—	3	3	1	—	1	—	—	4	9	2	2	—	—	—	4	7	1	1	—	—	—
Giugno.....	8	5	—	1	—	—	1	5	8	1	—	—	—	1	6	6	—	—	—	1	—	9	5	2	—	—	—	2	3	10	1	—	—	1	1
Luglio.....	3	2	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	2	5	1	1	—	—	—	2	3	2	—	—	—	—
Agosto.....	2	4	1	—	—	—	—	1	7	1	—	—	—	—	1	5	2	—	—	—	—	4	4	1	—	1	1	—	1	3	4	1	—	—	—
Settembre.....	1	3	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—
Ottobre.....	—	9	4	2	1	—	—	2	8	5	1	1	1	—	—	9	3	—	1	—	—	2	6	7	2	2	—	—	3	7	6	3	—	—	—
Novembre.....	5	9	—	—	1	—	1	6	6	4	—	—	—	1	5	8	—	1	—	1	—	2	11	3	1	—	—	2	5	8	1	—	—	—	1
Dicembre.....	—	1	3	1	—	—	—	4	3	1	2	1	—	—	2	4	1	—	—	—	—	2	6	—	2	—	—	—	3	5	1	1	—	1	—
TOTALI.....	31	59	14	9	3	—	2	33	73	21	7	5	1	2	29	59	14	2	2	2	—	35	80	22	14	4	1	4	37	76	19	9	1	2	2

TAB. III. - *Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate*

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	
MESI	(Pr) CESENA (m 44 s. m.)							(Pr) BADIA TEDALDA (m 756 s. m.)							(Pr) SAN MARINO (m 652 s. m.)							(Pr) RIMINI (m 7 s. m.)							(Pr) PESARO (m 11 s. m.)							
Gennaio.....	4	5	3	1	—	—	—	2	8	2	2	1	—	—	3	8	—	1	3	—	—	1	3	3	1	—	—	—	6	10	—	3	—	—	—	
Febbraio.....	2	8	2	—	—	—	—	4	7	3	1	—	—	—	3	8	2	—	—	—	—	1	7	3	—	—	—	—	3	9	2	1	—	—	—	
Marzo.....	6	2	—	—	—	1	—	5	5	2	—	—	—	—	3	2	—	1	—	1	—	2	3	—	1	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	
Aprile.....	2	8	1	—	—	—	—	3	6	1	—	1	—	—	—	5	1	—	1	—	—	1	5	2	—	—	—	—	1	7	1	—	—	—	—	
Maggio.....	5	7	1	—	—	—	—	8	5	2	—	—	1	—	8	3	—	2	—	—	—	2	3	2	—	—	—	—	3	4	2	—	—	—	—	
Giugno.....	6	8	1	1	—	—	1	6	8	3	2	—	—	—	5	13	—	—	—	1	1	1	10	—	—	1	—	—	8	6	1	1	1	—	—	
Luglio.....	3	2	—	—	—	—	—	2	6	3	—	—	—	—	2	2	1	1	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	
Agosto.....	2	4	2	—	—	1	—	4	3	2	—	1	—	—	2	6	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	2	3	1	—	—	—	—	
Settembre.....	2	3	—	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	3	—	—	1	—	—	—
Ottobre.....	1	8	4	1	2	—	—	3	5	6	3	1	1	—	1	10	2	3	2	—	—	—	9	4	2	—	1	—	5	7	2	1	2	1	1	
Novembre.....	3	8	2	—	—	—	1	6	10	4	—	1	—	—	6	5	2	—	—	—	1	4	4	—	1	1	—	—	5	6	1	1	—	—	1	
Dicembre.....	—	3	1	1	1	—	—	—	4	2	—	2	—	—	2	4	1	1	2	—	—	2	4	1	—	—	—	—	4	3	1	1	—	—	—	
TOTALI.....	36	66	17	4	3	2	2	46	71	31	8	7	2	—	37	67	11	9	8	2	2	16	54	16	7	2	1	—	39	67	12	8	4	1	2	
MESI	(Pr) SANT'ANGELO IN VADO (m 359 s. m.)							(Pr) FOSSOMBRONE (m 116 s. m.)							(Pr) SAN LORENZO IN CAMPO (m 209 s. m.)							(Pr) FABRIANO (m 357 s. m.)							(Pr) SCHEGGIA (m 575 s. m.)							
Gennaio.....	3	8	4	2	1	—	—	3	9	3	2	—	—	—	4	8	5	2	1	—	—	5	9	2	2	1	—	—	3	8	2	3	—	—	—	
Febbraio.....	4	6	5	—	—	—	—	4	9	2	—	—	—	—	8	9	2	1	—	—	—	6	6	3	1	—	—	—	2	9	4	—	—	—	1	
Marzo.....	5	5	1	—	—	—	—	6	4	1	—	—	—	—	7	4	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	4	8	1	—	—	—	—		
Aprile.....	4	6	1	2	—	—	—	3	5	3	—	—	—	—	1	6	3	—	—	—	—	6	5	1	1	—	—	—	3	6	2	1	1	—	—	
Maggio.....	7	8	1	—	—	—	—	2	9	2	—	—	—	—	4	10	—	—	—	—	—	3	11	—	1	—	—	—	5	9	1	2	—	—	—	
Giugno.....	3	9	2	1	—	—	1	2	11	1	1	—	—	—	2	12	—	1	1	—	—	3	12	2	1	—	1	—	3	6	4	2	1	—	1	
Luglio.....	1	5	1	—	1	—	—	—	3	1	1	—	—	—	2	3	1	—	1	—	—	1	6	1	—	—	—	—	—	6	2	—	—	—	—	
Agosto.....	1	6	1	1	—	—	—	3	1	2	—	1	1	—	1	6	2	—	—	—	—	3	5	2	—	—	—	1	2	7	1	—	—	—	—	
Settembre.....	—	5	1	—	—	—	—	4	2	1	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	1	4	2	—	—	—	—	2	2	2	—	1	—	—	
Ottobre.....	1	8	4	3	3	1	—	2	9	2	3	1	—	—	3	10	2	3	1	—	—	3	8	3	2	1	—	—	4	8	3	4	—	1	—	
Novembre.....	6	7	3	1	—	1	1	3	8	2	—	—	—	1	5	7	2	—	—	—	1	5	12	1	1	—	1	—	1	10	4	2	—	1	—	
Dicembre.....	3	8	—	—	1	—	1	3	4	1	2	—	—	—	2	9	1	1	—	1	—	—	8	2	1	—	—	—	1	9	1	1	—	—	—	
TOTALI.....	38	81	24	10	6	2	3	35	74	21	9	2	1	1	39	89	18	8	4	1	1	41	90	20	10	2	2	1	30	88	27	15	3	2	2	

TAB. III. - Ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate

Numero dei giorni con precipitazione	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm	infer. ad 1 mm	da 1,0 a 10 mm	da 10,1 a 20 mm	da 20,1 a 30 mm	da 30,1 a 40 mm	da 40,1 a 50 mm	oltre i 50 mm
MESI	(Pr) MOIE (m 110 s. m.)							(Pr) MONTE CAPPUCCINI (m 104 s. m.)							(Pr) SERRAVALLE DI CHIANTI (m 647 s. m.)							(Pr) BOLOGNOLA (m 1070 s. m.)							(Pr) TOLENTINO (m 224 s. m.)						
Gennaio.....	3	5	7	1	—	—	—	3	8	2	—	1	—	—	4	7	4	2	1	—	—	1	6	5	2	1	—	—	7	10	3	—	1	—	—
Febbraio.....	3	7	2	1	—	—	—	3	8	3	—	1	—	—	—	8	3	2	—	1	—	5	6	1	1	1	—	—	5	7	1	1	—	—	—
Marzo.....	8	2	1	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	6	5	—	—	—	—	—	3	6	2	—	—	—	—	3	5	—	—	1	—	—
Aprile.....	2	5	3	1	—	—	—	3	4	2	—	—	—	—	6	6	1	—	2	—	1	—	5	2	2	1	—	1	2	6	2	—	3	—	—
Maggio.....	3	9	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	—	—	2	13	2	—	—	—	—	7	8	3	—	—	—	—	4	12	—	—	—	1	—
Giugno.....	2	11	1	1	1	—	1	5	9	2	1	—	1	—	1	11	4	1	—	2	—	1	8	4	2	1	1	1	2	13	2	1	2	—	—
Luglio.....	1	4	—	—	1	—	—	4	2	—	—	1	—	—	1	2	2	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—
Agosto.....	—	4	1	—	—	1	—	6	2	—	—	—	—	—	3	5	—	1	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	3	5	2	—	—	—	—
Settembre.....	1	4	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
Ottobre.....	2	7	2	1	2	1	—	4	6	—	3	1	—	1	3	5	7	1	1	1	—	1	7	5	1	1	—	—	3	10	3	—	—	—	1
Novembre.....	9	7	2	—	—	—	1	8	3	—	1	—	—	1	4	11	3	1	1	—	—	2	6	4	2	1	—	1	4	9	—	—	—	1	—
Dicembre.....	4	7	4	—	—	—	1	3	8	2	—	1	—	—	4	5	3	1	—	—	—	1	9	2	—	—	—	1	6	5	4	—	—	—	1
TOTALI.....	38	72	25	5	4	2	3	45	64	12	5	5	1	2	34	79	31	10	5	4	1	22	76	29	10	6	1	4	40	89	17	2	7	2	2
MESI	(Pr) FERMO (m 280 s. m.)							(Pr) MONTEMONACO (m 987 s. m.)							(Pr) DIGA DI CARASSAI (m 130 s. m.)							(Pr) PIETRALTA (m 1022 s. m.)							(Pr) ASCOLI PICENO (m 136 s. m.)						
Gennaio.....	3	8	4	1	—	—	—	4	6	3	1	3	1	—	1	5	3	2	—	—	—	2	10	4	2	1	—	—	2	7	3	2	—	—	—
Febbraio.....	6	6	1	—	1	—	—	4	6	3	1	1	—	—	6	4	3	—	—	—	—	1	2	2	2	—	—	—	4	4	1	—	—	—	—
Marzo.....	2	5	—	1	—	—	—	2	7	2	—	—	—	—	6	5	—	—	—	1	—	4	4	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—
Aprile.....	5	8	2	1	—	—	—	5	7	3	1	2	—	1	7	8	1	—	—	1	1	1	10	—	1	1	—	1	2	8	2	—	1	1	—
Maggio.....	6	4	—	1	—	1	—	5	10	5	1	—	—	—	14	4	1	—	1	—	—	4	13	5	—	—	—	—	4	6	4	—	—	—	—
Giugno.....	4	12	—	1	—	—	—	4	11	5	—	—	—	2	6	9	2	—	1	—	—	2	10	2	2	—	—	1	9	10	—	1	1	1	—
Luglio.....	5	3	—	—	—	—	—	4	5	1	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	4	4	1	—	—	—	—
Agosto.....	2	6	1	—	—	—	—	2	8	1	1	—	—	—	5	8	2	—	—	—	—	1	3	2	—	1	—	—	2	6	2	—	—	—	—
Settembre.....	1	2	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	5	2	1	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—
Ottobre.....	1	9	3	1	—	—	—	3	15	2	2	—	—	—	9	7	2	1	—	—	—	5	11	4	1	—	—	—	7	9	3	—	1	—	—
Novembre.....	3	6	—	—	1	—	—	5	8	3	2	—	—	—	7	8	1	—	—	—	—	2	8	2	—	1	1	—	1	7	2	—	—	—	—
Dicembre.....	3	5	1	2	—	—	1	—	9	4	—	1	—	1	4	7	—	2	—	—	1	—	9	4	—	—	—	1	4	6	3	—	—	—	1
TOTALI.....	41	74	12	8	2	1	1	39	96	32	9	7	1	4	76	73	16	5	2	2	2	25	88	27	8	4	1	3	42	73	22	3	3	2	1

TAB. IV.

Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Manzolino	45,6	25-X	11.30	55,4	25-X	10.20	60,2	25-X	11.—	89,6	25-X	11.—	119,6	25-X	11.—
id.	San Giovanni in Persiceto .	20,8	13-X	18.—	23,2	13-X	18.—	40,6	1-X	19.—	54,0	1-X	14.—	67,8	1-X	2.50
id.	Marrara	20,8	29-V	22.40	27,8	29-V	21.30	42,2	29-V	20.—	49,0	29-V	17.40	64,4	29-V	13.—
id.	Poggio Renatico	45,8	12-V	18.—	49,0	12-V	17.40	50,6	12-V	17.40	50,8	12-V	17.40	59,2	18-VI	17.—
id.	Copparo	26,8	27-VI	10.30	30,8	27-VI	10.30	38,2	27-VI	10.30	39,8	27-VI	10.30	46,2	27-VI	10.30
id.	Cornacervina	21,4	15-VI	14.30	26,0	15-VI	10.30	27,2	15-VI	14.30	33,2	17-V	2.—	37,0	29-V	14.30
id.	Iolanda di Savoia	14,4	1-X	23.40	26,6	1-X	22.20	32,2	1-X	19.30	32,4	1-X	14.15	34,4	1-X	3.30
id.	Berra	14,2	2-X	2.10	24,2	2-X	0.20	29,0	1-X	21.30	37,8	25-X	15.—	53,0	25-X	15.—
id.	Ariano	16,4	23-VI	18.—	30,6	1-X	23.40	46,6	29-V	23.20	61,6	29-V	20.—	78,2	29-V	14.—
id.	Codigoro	54,4	7-VIII	0.10	65,0	7-VIII	0.10	65,6	7-VIII	0.10	69,6	7-VIII	0.10	91,0	6-VIII	20.30
id.	Denore	44,0	7-VIII	0.—	30,6	7-VIII	0.—	30,8	7-VIII	0.—	54,0	7-VIII	0.—	59,6	6-VIII	18.—
id.	Benvignante	17,8	29-V	22.30	29,4	29-V	23.—	37,0	29-V	19.—	46,6	29-V	13.—	56,4	29-V	13.—
RENO	Maresca (Tenuta Tese) ..	38,2	14-VI	23.—	71,2	14-VI	23.—	89,8	17-XI	11.—	138,2	17-XI	10.—	165,8	17-XI	2.—
id.	Fracchia	26,0	20-VIII	11.15	51,0	17-XI	13.30	78,0	17-XI	11.—	128,8	17-IX	10.—	164,0	16-XI	22.—
id.	Collina Pistoiese	20,0	1-X	18.20	36,0	1-X	18.—	48,0	1-X	18.—	70,2	1-X	12.30	78,4	1-X	3.30
id.	Porretta Terme	30,8	2-VIII	14.50	32,8	17-XI	12.30	57,0	17-XI	11.—	88,6	17-XI	10.—	107,4	16-XI	22.40
id.	Lizzano in Belvedere	18,2	2-X	14.—	42,0	17-XI	13.—	75,6	17-XI	11.—	105,8	17-XI	10.—	126,8	17-XI	1.30
id.	Treppio	28,6	17-XI	17.—	62,8	17-XI	15.30	123,0	17-XI	13.—	191,8	17-XI	11.—	236,2	17-XI	3.30
id.	Castel di Bargi	20,0	1-X	18.—	42,8	1-X	17.40	66,8	1-X	17.40	93,6	1-X	14.30	107,2	1-X	2.30
id.	Vergato	45,2	27-VI	12.30	55,6	27-VI	12.30	56,0	27-VI	12.30	60,0	12-X	16.40	83,4	1-X	2.15
id.	Tolè di Vergato	55,2	12-VIII	14.20	56,2	12-VIII	14.20	62,4	25-X	18.—	88,4	25-X	18.—	108,4	25-X	7.—
id.	Montepiano	27,2	17-XI	14.30	63,6	17-XI	13.30	105,0	17-XI	11.—	160,6	17-XI	11.30	192,4	16-XI	21.—
id.	Cottede	20,2	2-X	1.10	34,4	17-XI	11.—	58,2	17-XI	9.30	95,8	17-XI	9.—	107,0	16-XI	19.—
id.	Diga del Brasimone	19,0	17-IX	14.50	46,0	17-XI	13.30	82,4	17-XI	11.40	114,8	17-XI	11.—	138,8	17-XI	0.—
id.	Paderno	20,0	13-X	3.15	28,0	13-X	2.10	39,4	12-X	23.10	58,6	25-X	16.50	77,2	25-X	11.20
id.	Calderara di Reno	20,8	12-X	20.30	35,8	12-X	19.30	41,8	12-X	19.30	58,6	12-X	19.30	62,8	12-X	19.30
id.	Bargellino	35,0	25-X	11.40	42,0	25-X	10.45	50,8	25-X	10.45	76,2	25-X	10.45	92,8	25-X	10.45
id.	Bagno di Piano	32,0	18-VI	16.40	32,4	18-VI	16.40	40,2	1-X	18.40	50,8	1-X	14.—	62,0	1-X	2.15
id.	Monteombraro	40,0	6-VIII	23.40	47,4	6-VIII	23.30	53,6	25-X	16.20	80,0	25-X	17.15	113,0	25-X	9.30
id.	Anzola dell' Emilia	53,5	25-X	13.—	69,0	25-X	12.—	71,0	25-X	10.30	118,0	25-X	12.—	136,0	25-X	10.30

TAB. IV. — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
(segue) RENO	Bologna Oss. San Luca ..	32,6	25-X	11.40	36,8	25-X	11.—	46,4	25-X	16.50	83,6	25-X	11.40	120,8	25-X	11.—
id.	Bologna Oss. Sez. Idrogr.	30,8	25-X	11.20	39,4	25-X	11.05	46,2	25-X	11.30	74,6	25-X	11.20	110,0	25-X	11.05
id.	Bologna Villa Angeletti ..	27,4	25-X	11.55	32,4	25-X	11.05	46,2	25-X	11.30	74,6	25-X	11.20	110,0	25-X	11.05
id.	Argelato	20,0	18-VI	17.—	24,2	18-VI	16.40	35,0	1-X	17.40	47,0	1-X	11.10	58,2	1-X	1.15
id.	Malalbergo	20,8	19-VI	2.—	36,6	19-VI	1.—	47,2	19-VI	1.—	47,8	19-VI	1.—	61,4	18-VI	16.40
id.	Granarolo dell'Emilia	28,4	15-V	14.—	34,2	15-V	14.—	43,0	25-X	15.20	58,2	12-X	18.30	70,2	18-VI	9.—
id.	Baricella	32,6	12-V	18.—	38,0	12-V	18.—	39,0	12-V	18.—	39,4	12-V	18.—	43,4	29-V	13.50
id.	Alberino	24,4	27-VI	10.45	29,0	27-VI	10.45	38,2	27-VI	10.45	39,6	27-VI	10.45	53,4	25-X	15.—
id.	Salarino	31,6	29-V	22.—	54,0	29-V	21.—	64,6	29-V	19.—	78,2	29-V	14.—	91,4	29-V	12.—
id.	Montalbano	35,6	19-VI	14.—	49,0	17-XI	16.—	68,8	17-XI	12.50	111,8	17-XI	12.40	155,0	17-XI	1.30
id.	San Benedetto del Querceto	13,0	17-VI	12.10	19,8	25-X	20.—	35,2	25-X	17.40	44,4	25-X	17.40	58,8	25-X	2.30
id.	Cà di Bertano	18,0	27-VI	12.—	32,4	12-X	23.30	34,0	12-X	21.30	38,6	12-X	20.—	50,8	12-X	23.30
id.	Piancaldoli	23,8	23-V	17.—	38,2	12-X	22.15	53,4	12-X	20.—	73,6	17-XI	13.—	90,6	17-XI	1.—
id.	Sassoleone	14,8	12-X	23.30	27,6	12-X	22.30	34,2	12-X	19.20	44,4	17-XI	9.50	71,0	29-XI	14.30
id.	Castel San Pietro	14,4	7-VIII	15.—	20,0	13-X	1.—	36,8	25-X	17.15	52,4	29-XI	4.—	75,2	29-XI	3.40
id.	Fiorentina	27,0	29-V	20.50	51,8	29-V	19.—	58,0	29-V	16.30	64,4	29-V	12.30	67,2	29-V	12.30
id.	Sant'Antonio	20,0	29-V	19.50	48,8	29-V	19.—	55,8	29-V	18.20	66,8	29-V	12.30	77,6	29-V	11.—
id.	Medicina	27,4	7-VIII	18.40	34,4	7-VIII	16.30	36,6	27-VI	13.30	42,0	29-V	14.—	47,4	29-V	11.40
id.	Firenzuola	24,4	7-VIII	2.20	37,0	17-XI	16.40	65,6	17-XI	14.30	89,8	17-XI	12.30	106,0	17-XI	0.20
id.	Fontanelice	23,5	16-VI	15.30	25,0	16-VI	15.30	33,0	29-XI	6.30	58,0	29-XI	6.30	97,0	29-XI	6.30
id.	Imola	24,4	13-X	21.—	29,4	13-X	21.—	31,2	13-X	21.—	46,0	29-XI	6.—	64,0	29-XI	3.30
id.	Cà Villa	12,8	27-VI	13.05	26,4	27-VI	13.05	35,0	28-VI	0.45	45,4	29-XI	6.—	69,2	27-VI	13.05
id.	Casa Medri	30,2	6-VIII	20.45	34,4	6-VIII	20.45	36,2	12-X	21.—	53,4	29-XI	5.—	83,8	29-XI	6.—
id.	Riolo Bagni	27,2	27-VI	12.50	40,0	27-VI	13.10	40,6	27-VI	13.10	58,4	29-XI	6.30	92,8	29-XI	6.30
LAMONE	Marradi	17,0	15-XI	22.—	30,0	15-XI	22.—	40,0	15-XI	22.—	52,0	17-XI	15.10	80,5	29-XI	9.—
id.	San Cassiano	30,8	27-VI	14.—	35,6	27-VI	13.20	40,0	29-XI	6.50	71,2	29-XI	6.50	105,6	29-XI	6.—
CANALE CORSINI	Marina di Ravenna	18,0	23-V	14.50	24,4	29-V	18.30	34,4	29-V	18.30	56,4	29-V	18.30	68,6	29-V	13.30
FIUMI UNITI	Rocca San Casciano	20,2	27-VI	14.50	30,4	12-X	22.50	38,4	28-VI	3.—	59,4	30-XI	11.—	95,8	29-XI	1.30
id.	Premilcuore	21,2	1-X	23.40	29,2	1-X	21.30	32,6	15-XI	21.—	36,0	25-X	10.30	54,4	27-VI	13.30
id.	Predappio	17,6	28-III	20.30	29,2	12-X	22.30	35,0	28-VI	1.—	59,2	29-XI	10.—	117,6	29-XI	10.—

TAB. IV. - Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
(segue) FIUMI UNITI	Forlì	17,4	20-VI	18.—	23,0	29-XI	8.—	42,8	28-VI	1.40	54,4	27-VI	20.—	79,4	29-XI	4.—
id.	Civitella di Romagna ...	18,2	12-X	23.10	27,0	12-X	21.30	33,6	29-XI	11.—	58,6	29-XI	11.—	104,6	29-XI	10.—
Bacini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio	Classe	23,4	28-VI	4.30	28,8	28-VI	2.20	43,8	27-VI	23.20	46,6	27-VI	17.20	50,0	27-VI	14.—
id.	Idrovora Fosso Ghiaia....	24,4	28-VI	5.—	39,8	28-VI	3.—	57,8	28-VI	0.—	61,4	27-VI	19.50	73,6	29-XI	3.—
SAVIO	Bagno di Romagna	38,0	1-VI	11.—	58,8	1-VI	10.30	67,0	1-VI	10.30	68,0	1-VI	8.30	69,8	17-XI	9.—
id.	Diga di Quarto	40,0	1-VI	12.20	50,0	1-VI	11.50	63,4	1-VI	12.—	63,4	1-VI	12.—	68,8	29-XI	15.—
id.	Montecastello	18,4	1-VI	12.—	36,6	1-VI	12.—	42,4	1-VI	12.—	60,0	29-XI	22.—	101,0	29-XI	15.—
id.	Cesena	26,0	6-VIII	15.30	30,8	28-VI	0.—	41,6	27-VI	23.—	45,4	27-VI	18.—	72,8	29-XI	3.15
Bacini minori e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	Cervia (Madonna del Pino)....	20,0	28-VI	4.—	38,8	28-VI	4.—	49,4	28-VI	2.—	71,8	27-VI	20.20	82,0	29-XI	3.—
MARECCHIA	Badia Tedalda	11,4	17-XI	21.20	25,2	23-X	17.—	35,2	23-X	16.40	37,0	23-X	16.40	63,6	23-X	16.40
id.	San Marino	38,6	1-VI	12.—	53,2	1-VI	12.—	63,8	1-VI	9.30	66,0	22-I	19.—	69,2	29-III	1.—
id.	Rimini	12,8	25-X	16.50	29,0	30-XI	20.—	44,8	30-XI	19.—	59,3	30-XI	14.—	68,0	30-XI	8.—
id.	Lido di Rimini	14,0	28-VII	17.15	26,0	30-XI	22.—	42,8	30-XI	20.—	59,6	30-XI	16.—	74,0	30-XI	4.—
Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni in Marignano	Cattolica (Cant. AA. SS.)..	15,6	29-V	17.30	34,0	30-XI	19.—	53,6	30-XI	19.—	65,6	30-XI	14.—	87,2	30-XI	2.—
FOGLIA	Carpegna	45,0	21-VI	11.20	45,4	21-VI	11.20	45,4	21-VI	11.20	45,4	21-VI	11.20	65,6	12-X	17.40
id.	Pesaro	20,0	24-X	15.20	34,6	24-X	14.30	38,0	24-X	12.40	54,8	24-X	13.30	95,0	29-XI	5.—
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO	Fano	23,6	29-X	4.50	31,4	29-X	4.30	40,0	29-X	20.—	62,4	29-XI	17.—	100,4	29-XI	6.—
METAURO	Sant'Angelo in Vado	20,0	23-X	17.20	34,6	23-X	17.—	41,4	23-X	16.—	47,2	29-XI	19.—	76,8	29-XI	15.—
id.	Urbino	19,0	13-X	16.—	25,4	23-X	17.—	31,8	23-X	16.20	39,2	24-X	12.30	59,2	23-X	16.20
id.	Piobbico	36,6	16-VII	14.—	47,2	16-VII	13.30	47,4	16-VII	13.30	72,0	29-XI	14.—	122,2	29-XI	15.—
id.	Pontedazzo	12,4	24-X	16.—	20,0	29-XI	15.—	36,6	29-XI	14.—	57,2	29-XI	11.—	111,0	29-XI	12.—
id.	Fossombrone	39,8	7-VIII	13.30	48,0	7-VIII	13.15	48,0	7-VIII	13.15	59,8	29-XI	19.—	91,6	29-XI	10.—
CESANO	San Lorenzo in Campo ..	29,8	19-VI	13.40	35,8	19-VI	13.40	50,4	29-XI	21.—	83,6	29-XI	20.—	122,0	29-XI	10.—
MISA	Arcevia	57,8	20-VIII	15.30	63,2	20-VIII	15.30	63,4	20-VIII	15.30	72,6	29-XI	16.—	114,8	29-XI	10.—
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO	Senigallia	31,4	28-VII	22.—	33,0	28-VII	22.—	34,4	28-VII	18.50	60,0	29-XI	21.—	92,0	29-XI	10.—
ESINO	Fabriano	48,2	20-VIII	16.50	50,8	20-VIII	16.50	53,6	20-VIII	16.50	53,6	20-VIII	16.50	54,0	20-VIII	16.50
id.	Scheggia	27,8	16-IX	4.15	28,4	25-VI	6.15	47,2	25-VI	2.30	60,8	24-VI	22.30	69,2	24-VI	13.—
id.	Mole	35,6	20-VIII	16.30	48,0	30-XI	4.—	80,0	30-XI	1.—	130,0	29-XI	21.—	179,4	29-XI	12.—
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE	Monte Cappuccini	19,8	1-VI	2.20	28,4	27-VI	23.—	40,4	30-IX	16.30	56,4	30-XI	12.10	65,0	1-X	0.30
POTENZA	Pioraco	29,0	20-VIII	19.20	32,4	20-VIII	18.50	32,4	20-VIII	18.50	40,8	29-XI	21.40	58,6	29-XI	21.40

TAB. IV. — *Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi*

BACINO	STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
		1			3			6			12			24		
		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
			giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora		giorno	ora
CHIANTI	Serravalle di Chienti.....	31,0	16-VI	16.—	39,2	16-VI	14.30	40,0	16-VI	13.—	55,4	6-IV	13.—	85,4	6-IV	1.30
id.	Bolognola	13,2	18-XI	5.40	30,2	18-XI	4.—	40,6	18-XI	2.—	57,4	17-XI	22.15	59,2	17-XI	22.15
id.	Tolentino	34,0	21-VI	13.40	37,0	12-X	17.30	43,0	12-X	17.—	59,8	30-XI	6.15	88,4	30-XI	6.15
id.	Loro Piceno	16,0	12-X	23.—	22,2	12-X	21.—	25,6	12-X	18.30	44,4	30-XI	6.—	80,0	30-XI	4.—
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA	Porto Sant'Elpidio.....	10,0	29-XI	19.20	18,0	29-XI	18.50	21,2	29-XI	18.50	29,2	29-XI	13.30	48,4	29-XI	9.—
TENNA	Amandola	25,0	21-VI	11.20	34,4	21-VI	10.40	48,6	28-VI	3.—	57,6	28-VI	1.30	90,0	30-XI	9.—
ETE VIVO	Fermo	21,6	18-V	3.20	28,6	18-V	2.40	45,8	18-V	2.40	65,0	30-XI	13.—	100,0	30-XI	6.30
ASO	Montemonaco	25,2	16-V	14.20	40,0	28-VI	7.30	77,0	28-VI	4.30	93,2	28-VI	5.—	135,8	28-VI	5.—
id.	Diga di Carassai	13,0	29-VI	8.30	23,6	29-VI	8.30	37,6	29-VI	8.30	60,2	30-XI	12.—	83,0	5-IV	23.—
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA	Pedaso	9,0	30-XI	19.—	20,0	30-XI	16.30	35,8	30-XI	15.—	47,6	30-XI	13.—	60,4	30-XI	5.40
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO	Ragnola	13,0	18-I	18.—	19,4	23-V	22.15	37,0	30-XI	21.—	58,6	30-XI	18.—	85,6	30-XI	12.40
TRONTO	Poggio Cancelli.....	13,4	21-IV	15.40	17,0	18-XI	4.—	29,2	18-XI	1.40	41,2	17-XI	20.—	49,8	17-XI	10.—
id.	Amatrice	12,2	13-X	0.30	16,2	18-XI	5.—	28,4	18-XI	3.—	36,2	18-XI	0.—	39,2	17-XI	14.30
id.	Capodacqua	11,8	6-IV	19.—	22,4	6-IV	17.30	37,0	6-IV	17.30	58,0	6-IV	15.—	87,4	6-IV	5.—
id.	Acquasanta	15,4	28-VI	7.15	27,2	28-VI	7.15	48,4	28-VI	7.20	73,8	6-IV	12.—	117,0	6-IV	4.—
id.	Centrale di Castro	19,4	27-VI	17.50	33,8	28-VI	8.—	61,4	28-VI	5.30	75,4	28-VI	5.30	120,2	6-IV	0.—
id.	Pietralta	14,6	23-I	5.20	21,0	23-I	5.20	30,0	18-XI	1.—	36,8	30-XI	9.—	73,0	30-XI	9.—
id.	Ascoli Piceno.....	20,0	12-X	18.—	29,0	28-VI	8.—	40,2	30-XI	8.50	78,0	30-XI	8.50	109,4	30-XI	8.50

TAB. V.

Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi

BACINO	STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
		1		2			3			4			5			
		mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Ferrara	94,7	7-VIII	97,7	7-VIII	8-VIII	97,7	7-VIII	8-VIII	97,7	7-VIII	8-VIII	97,7	7-VIII	8-VIII	
id.	Piumazzo	103,0	26-X	120,0	25-X	26-X	123,0	25-X	27-X	131,8	25-X	28-X	137,0	25-X	29-X	
id.	Cento	45,1	2-X	68,1	1-X	2-X	74,4	1-X	3-X	80,4	30-IX	3-X	90,1	1-X	5-X	
id.	Codigoro	69,8	7-VIII	91,2	7-VIII	8-VIII	102,0	7-VIII	9-VIII	102,0	7-VIII	9-VIII	102,0	7-VIII	9-VIII	
id.	Portomaggiore	63,5	30-V	66,1	26-X	27-X	78,1	25-X	27-X	81,7	25-X	28-X	88,4	25-X	29-X	
RENO	Piastre	140,0	18-XI	207,6	17-IX	18-IX	244,2	16-IX	18-IX	293,7	15-IX	18-IX	329,9	15-IX	19-IX	
id.	Porretta Terme	106,0	18-XI	139,6	17-XI	18-XI	174,0	16-XI	18-XI	197,4	16-XI	19-XI	211,2	15-XI	19-XI	
id.	Vergato	73,6	2-X	103,0	1-X	2-X	120,0	1-X	3-X	121,8	1-X	4-X	132,2	1-X	5-X	
id.	Pian di Balestra	85,2	2-X	127,2	1-X	2-X	141,6	1-X	3-X	146,6	11-X	14-X	164,0	15-XI	19-XI	
id.	Diga del Brasimone	119,6	18-XI	158,0	17-XI	18-XI	182,0	17-XI	19-XI	203,0	16-XI	19-XI	231,6	15-XI	19-XI	
id.	Monteombraro	112,6	26-X	133,6	25-X	26-X	137,2	25-X	27-X	142,2	25-X	28-X	148,2	25-X	29-X	
id.	Bologna Osserv. Sezione Idrografica	98,4	26-X	111,6	25-X	26-X	116,2	25-X	27-X	120,0	25-X	28-X	132,6	25-X	29-X	
id.	Lojano (Sant'Antonio)	72,8	30-XI	96,3	30-XI	1-XII	114,6	29-XI	1-XII	114,6	29-XI	1-XII	114,6	29-XI	1-XII	
id.	Florentina	67,2	30-V	67,2	30-V	30-V	67,2	30-V	30-V	67,2	30-V	30-V	71,4	25-X	29-X	
id.	Firenzuola	90,2	18-XI	129,0	17-XI	18-XI	149,8	16-XI	18-XI	168,4	16-XI	19-XI	184,2	15-XI	19-XI	
id.	Fontanelice	87,0	30-XI	112,0	29-XI	30-XI	121,0	29-XI	1-XII	121,0	29-XI	1-XII	121,0	29-XI	1-XII	
CANALE IN DESTRA DI RENO	Alfonsine	55,0	30-V	61,0	29-XI	30-XI	61,0	29-XI	30-XI	61,0	29-XI	30-XI	85,5	26-X	30-X	
LAMONE	Marradi	80,5	30-XI	94,5	29-XI	30-XI	115,0	29-XI	1-XII	118,5	15-XI	18-XI	122,5	15-XI	19-XI	
id.	Faenza	73,0	30-XI	104,0	29-XI	30-XI	112,4	29-XI	1-XII	112,4	29-XI	1-XII	112,4	29-XI	1-XII	
FIUMI UNITI	Premilcuore	54,4	28-VI	67,6	27-VI	28-VI	76,4	29-XI	1-XII	86,6	25-VI	28-VI	93,2	24-X	28-X	
id.	Forlì	70,4	30-XI	101,0	29-XI	30-XI	114,0	29-XI	1-XII	114,0	29-XI	1-XII	114,0	29-XI	1-XII	
id.	Civitella di Romagna	104,2	30-XI	139,0	30-XI	1-XII	151,4	29-XI	1-XII	151,4	29-XI	1-XII	151,4	29-XI	1-XII	
id.	Bertinoro	78,5	30-XI	93,5	29-XI	30-XI	106,7	29-XI	1-XII	106,7	29-XI	1-XII	106,7	29-XI	1-XII	
Racini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio	Classe	50,0	28-VI	70,0	29-XI	30-XI	76,2	29-XI	1-XII	76,2	29-XI	1-XII	76,2	29-XI	1-XII	
SAVIO	Bagno di Romagna	69,8	18-XI	81,0	17-XI	18-XI	107,2	16-XI	18-XI	110,8	15-XI	18-XI	123,0	16-XI	20-XI	
id.	Diga di Quarto	63,4	2-VI	101,2	30-XI	1-XII	109,4	29-XI	1-XII	109,6	29-XI	2-XII	109,6	29-XI	2-XII	
id.	Luzzana	61,6	28-VI	76,0	23-I	24-I	91,0	23-I	25-I	97,0	22-I	25-I	102,0	21-I	25-I	
Racini minori e zona di pianura fra Fiumicino ed Uso	San Mauro Pascoli	92,0	28-VI	92,0	28-VI	28-VI	93,0	29-XI	1-XII	94,5	28-VI	1-VII	104,5	28-VI	2-VII	
MARECCHIA	Badia Tedalda	44,6	30-V	78,6	24-X	25-X	87,4	24-X	26-X	90,2	24-X	27-X	106,6	24-X	28-X	
id.	San Marino	64,4	2-VI	74,0	23-XII	24-XII	99,0	23-XII	25-XII	104,0	23-XII	26-XII	105,0	22-XII	26-XII	
id.	Rimini	68,0	1-X	89,6	30-IX	1-X	92,0	30-IX	2-X	100,8	30-IX	3-X	100,8	30-IX	3-X	
VENTENA DI S. GIOVANNI IN MARIGNANO	Saludecio	38,4	30-XI	74,2	30-XI	1-XII	100,4	29-XI	1-XII	100,4	29-XI	1-XII	100,4	29-XI	1-XII	
FOGLIA	San Sisto	46,0	20-X	77,0	24-X	25-X	83,0	24-X	26-X	94,3	11-X	14-X	100,5	24-X	28-X	
id.	Montelabbate	91,8	30-XI	105,6	30-XI	1-XII	117,5	29-XI	1-XII	117,5	29-XI	1-XII	117,5	29-XI	1-XII	

TAB. V. — *Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi*

BACINO	STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
		1		2			3			4			5			
		mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
METAURO	Sant'Angelo in Vado	69,4	30-XI	105,6	30-XI	1-XII	112,4	29-XI	1-XII	113,0	29-XI	2-XII	123,6	24-X	28-X	
id.	Fermignano	77,5	30-XI	100,3	30-XI	1-XII	106,7	29-XI	1-XII	106,9	29-XI	2-XII	106,9	29-XI	2-XII	
id.	Urbino	51,0	25-X	84,2	24-X	25-X	87,6	24-X	26-X	89,6	24-X	27-X	100,8	24-X	28-X	
id.	Acqualagna	63,0	30-XI	101,2	30-XI	1-XII	109,1	29-XI	1-XII	111,1	29-XI	2-XII	111,1	29-XI	2-XII	
id.	Pontericcioli	82,0	1-XII	144,0	30-XI	1-XII	147,0	30-XI	2-XII	149,0	29-XI	2-XII	149,0	29-XI	2-XII	
CESANO	Serra Sant'Abbondio	144,0	30-XI	174,0	30-XI	1-XII	194,0	30-XI	2-XII	200,0	29-XI	2-XII	200,0	29-XI	2-XII	
id.	Plagge	124,0	30-XI	162,0	30-XI	1-XII	184,1	29-XI	1-XII	188,6	29-XI	2-XII	188,6	29-XI	2-XII	
MISA	Arcevia	114,8	30-XI	161,0	30-XI	1-XII	175,4	30-XI	2-XII	183,4	29-XI	2-XII	183,4	29-XI	2-XII	
id.	Corinaldo	80,8	30-XI	161,2	30-XI	1-XII	211,2	29-XI	1-XII	213,2	29-XI	2-XII	213,2	29-XI	2-XII	
ESINO	Matelica	60,0	21-VIII	65,0	21-VIII	22-VIII	87,1	30-XI	2-XII	97,3	30-XI	3-XII	103,3	29-XI	3-XII	
id.	Genga	100,2	30-XI	155,3	30-XI	1-XII	179,7	29-XI	1-XII	188,6	29-XI	2-XII	188,6	29-XI	2-XII	
id.	Jesi	98,4	30-XI	157,2	30-XI	1-XII	174,4	29-XI	1-XII	175,6	29-XI	2-XII	175,6	29-XI	2-XII	
id.	Chiaravalle	68,0	30-XI	116,4	30-XI	1-XII	120,7	29-XI	1-XII	122,1	29-XI	2-XII	122,1	29-XI	2-XII	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE	Monte Cappuccini	57,8	1-X	86,6	30-XI	1-XII	108,2	29-XI	1-XII	108,2	29-XI	1-XII	112,6	29-XI	3-XII	
MUSONE	Cervidone	101,5	30-XI	144,7	30-XI	1-XII	160,7	29-XI	1-XII	161,4	29-XI	2-XII	161,4	29-XI	2-XII	
id.	Loreto	45,0	18-II	83,3	30-XI	1-XII	97,3	29-XI	1-XII	98,4	29-XI	2-XII	99,9	29-XI	3-XII	
POTENZA	Ville Santa Lucia	92,4	21-VIII	92,4	21-VIII	21-VIII	123,6	21-VIII	23-VIII	123,6	21-VIII	23-VIII	123,6	21-VIII	23-VIII	
id.	Camerino	59,8	13-II	75,4	13-II	14-II	75,4	13-II	14-II	81,6	11-II	14-II	91,4	10-II	14-II	
CHIENTI	Fiume di Fiadra	80,4	7-IV	145,7	6-IV	7-IV	145,7	6-IV	7-IV	145,7	6-IV	7-IV	155,7	6-IV	10-IV	
id.	Tolentino	61,8	1-XII	104,6	30-XI	1-XII	106,6	29-XI	1-XII	108,0	29-XI	2-XII	108,0	29-XI	2-XII	
id.	Macerata	80,4	30-XI	125,2	30-XI	1-XII	129,4	29-XI	1-XII	129,4	29-XI	1-XII	129,4	29-XI	1-XII	
id.	Francavilla d'Ete	72,5	1-XII	108,3	30-XI	1-XII	114,1	29-XI	1-XII	114,1	29-XI	1-XII	114,1	29-XI	1-XII	
TENNA	Amandola	90,0	1-XII	144,0	28-VI	29-VI	148,6	28-VI	30-VI	149,0	28-VI	1-VII	149,0	28-VI	1-VII	
id.	Servigliano	59,7	1-XII	91,0	6-IV	7-IV	96,7	5-IV	7-IV	96,7	5-IV	7-IV	97,0	6-IV	10-IV	
ETE VIVO	Fermo	91,6	1-XII	129,6	30-XI	1-XII	133,4	29-XI	1-XII	133,4	29-XI	1-XII	133,4	29-XI	1-XII	
ASO	Foce	89,0	7-IV	175,0	28-VI	29-VI	189,0	28-VI	30-VI	189,0	28-VI	30-VI	192,0	28-VI	2-VII	
id.	Diga di Carassai	81,2	1-XII	105,8	6-IV	7-IV	106,2	5-IV	7-IV	107,0	5-IV	8-IV	107,0	5-IV	8-IV	
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO	Ragnolia	82,4	1-XII	87,8	1-XII	2-XII	90,0	30-XI	2-XII	90,0	30-XI	2-XII	90,0	30-XI	2-XII	
TRONTO	Amatrice	39,2	18-XI	47,6	18-XI	19-XI	54,2	17-XI	19-XI	72,4	18-XI	21-XI	79,0	17-XI	21-XI	
id.	Spelonga	93,0	29-VI	130,2	28-VI	29-VI	147,2	28-VI	30-VI	147,2	28-VI	30-VI	147,2	28-VI	30-VI	
id.	Acquasanta	107,8	1-XII	144,4	6-IV	7-IV	144,8	5-IV	7-IV	146,4	6-IV	9-IV	153,0	6-IV	10-IV	
id.	Ascoli Piceno	109,4	1-XII	121,4	30-XI	1-XII	121,4	30-XI	1-XII	121,4	30-XI	1-XII	121,4	30-XI	1-XII	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Maggio

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SOHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,8	8,4	21,0	12,6	18,2	13,8	18,0	12,8	12,2	8,5	16,1	9,7	13,1	5,6	19,8	10,5	19,4	11,1	21,1	8,8	17,5	10,3	15,7	7,6	15,0	6,9	21,5	11,2
2	14,8	8,2	18,5	12,4	17,7	13,3	16,1	12,2	15,0	7,8	13,6	9,5	14,3	5,1	15,3	10,6	15,4	11,6	16,4	11,1	16,1	10,6	13,0	7,5	13,2	6,5	18,0	12,5
3	15,7	11,4	20,4	14,8	17,6	14,7	16,5	13,4	17,1	11,0	17,7	10,4	17,0	5,4	16,1	13,1	15,5	13,0	17,8	12,6	17,4	11,4	18,1	7,4	16,0	6,3	19,5	13,0
4	16,5	4,2	21,2	10,2	17,8	12,8	16,6	11,4	15,0	5,2	15,6	8,7	13,5	2,7	15,3	10,6	17,0	11,2	20,1	7,5	19,3	9,4	18,3	7,0	15,3	3,3	22,4	11,5
5	15,6	8,5	19,5	13,8	19,3	13,8	18,2	11,7	11,1	5,5	15,4	9,0	11,3	2,9	18,6	11,5	18,1	11,5	18,4	8,4	17,5	10,0	17,4	7,5	12,7	6,4	18,0	11,4
6	18,7	10,4	21,6	14,6	19,0	14,5	18,0	12,5	16,5	9,0	17,5	11,3	17,2	6,0	19,6	13,2	18,7	12,7	19,5	11,1	18,3	10,5	18,5	7,3	18,0	5,7	21,5	11,9
7	15,5	9,0	19,6	13,0	17,5	13,7	15,5	12,2	13,8	8,3	15,0	8,9	13,5	5,4	15,4	11,5	15,5	11,5	20,1	11,0	19,9	10,1	13,6	6,1	13,9	6,4	19,8	12,0
8	17,7	8,1	17,5	12,1	17,0	13,4	15,8	12,0	15,5	7,2	15,7	7,7	12,0	4,1	16,5	10,0	15,6	10,6	18,6	9,7	18,1	8,7	12,5	5,5	15,2	2,3	19,5	11,0
9	21,4	5,3	19,9	9,1	17,8	12,7	17,1	11,4	17,2	6,1	15,6	7,6	15,1	4,0	21,0	10,4	18,0	11,0	20,9	8,5	19,3	8,6	15,2	5,4	16,1	1,5	22,1	10,1
10	19,2	7,8	21,8	8,4	18,5	12,8	18,0	12,0	17,5	7,0	17,0	9,0	16,4	4,8	21,4	10,0	20,1	11,7	22,8	7,1	20,2	10,3	17,1	7,5	18,3	3,5	23,2	9,9
11	20,3	6,4	23,7	10,6	19,4	13,5	18,9	14,1	17,7	7,8	18,1	10,4	17,2	4,7	22,9	11,5	20,5	13,1	23,4	7,5	20,6	11,3	18,0	8,4	20,0	4,1	24,3	10,8
12	20,0	5,9	23,5	9,1	19,2	13,1	18,2	12,3	17,5	9,6	18,2	10,1	17,1	6,9	24,0	10,4	20,6	12,6	24,1	7,7	22,0	11,0	19,5	8,5	20,5	4,4	25,5	11,0
13	17,3	11,7	21,2	13,6	19,0	14,8	17,6	14,4	14,1	8,5	18,0	10,2	15,3	7,0	20,8	12,5	17,8	12,4	22,4	10,5	19,1	10,4	14,4	8,3	15,3	5,0	23,0	12,5
14	18,8	5,9	22,0	8,3	18,2	12,1	17,0	11,0	15,4	5,7	16,5	7,3	17,5	5,2	19,1	9,7	18,1	10,5	21,0	5,2	18,4	8,4	17,8	5,7	17,1	3,6	25,4	8,6
15	16,3	10,5	20,0	11,2	17,8	13,1	16,4	12,3	13,3	10,4	14,3	9,6	12,9	6,4	17,2	10,1	16,5	10,9	16,9	8,4	17,5	10,0	13,1	7,6	13,2	7,3	19,1	9,9
16	15,6	8,7	19,8	11,0	18,0	12,6	16,8	11,6	14,8	7,3	14,6	9,2	13,5	4,5	19,0	9,9	17,1	11,3	18,5	7,5	18,1	9,6	15,3	7,4	15,3	3,5	21,5	9,5
17	16,4	7,1	21,1	10,9	18,5	13,8	17,5	13,0	14,4	6,0	15,1	9,3	15,0	5,0	19,5	10,6	17,9	11,5	20,6	8,2	18,9	10,7	14,5	6,1	14,0	4,1	21,0	10,7
18	14,6	9,8	18,6	12,2	17,4	13,4	16,0	12,5	15,5	8,8	13,0	9,7	15,3	5,1	18,8	10,4	16,1	10,9	14,4	10,0	17,8	11,5	12,4	6,3	12,5	6,5	15,7	11,9
19	16,7	4,7	21,5	9,8	19,0	13,2	17,8	12,1	17,5	6,1	15,4	8,1	14,1	4,5	19,0	11,7	16,8	11,7	18,5	9,5	19,6	8,9	16,7	5,8	13,5	5,4	23,0	11,5
20	18,5	5,9	23,8	11,6	21,7	14,3	20,4	13,7	16,1	6,9	18,2	9,2	15,7	4,8	22,1	11,9	21,9	13,0	22,3	7,5	22,6	11,2	18,5	8,2	17,6	4,9	25,1	11,0
21	19,1	9,5	25,1	13,7	21,0	14,8	20,9	14,0	19,0	8,7	20,0	10,1	18,2	5,1	25,8	11,8	22,4	13,5	25,5	8,4	23,3	12,0	19,3	9,9	19,1	4,0	25,3	11,9
22	20,7	7,3	23,6	13,9	21,2	16,2	20,1	15,8	21,2	7,8	19,5	12,2	19,0	6,5	25,1	12,1	22,5	15,2	26,4	9,8	23,0	13,5	21,3	10,8	22,0	7,1	25,1	12,2
23	15,6	10,5	20,2	17,1	20,2	17,3	18,9	16,8	12,4	10,0	18,0	12,7	12,7	7,0	20,1	14,6	18,1	15,4	17,6	14,4	17,7	13,4	13,6	12,2	12,8	9,0	18,5	14,3
24	18,4	8,2	23,5	15,1	20,4	15,0	19,5	13,0	18,5	8,8	17,4	10,5	15,5	5,5	21,3	14,0	19,5	12,2	21,2	12,4	22,4	10,5	18,4	8,1	17,3	6,5	22,4	13,5
25	22,3	8,9	26,1	12,7	21,8	16,3	21,0	14,5	19,0	6,2	20,7	12,5	19,5	8,1	22,4	14,5	22,6	14,5	25,5	9,9	25,5	13,1	21,3	9,0	20,5	5,4	26,5	14,0
26	23,5	8,7	28,4	14,0	23,0	17,5	23,4	18,0	21,3	7,1	22,0	13,0	22,0	9,3	26,5	14,8	26,5	17,0	29,0	11,0	25,8	16,0	23,1	12,4	22,4	7,4	28,0	14,1
27	21,9	11,5	29,0	18,7	25,0	19,2	24,2	19,2	22,1	14,0	22,3	16,1	20,6	9,8	25,8	19,4	25,4	19,4	28,0	14,9	25,1	17,5	25,2	14,3	25,5	11,3	29,9	17,0
28	23,8	10,6	27,5	15,2	24,2	16,7	23,4	16,1	23,6	11,3	22,4	13,7	22,4	7,9	25,5	15,8	23,9	17,3	27,5	14,0	24,2	14,7	23,5	13,5	24,0	7,0	29,5	16,5
29	19,1	11,7	22,3	15,3	22,0	17,2	20,2	17,8	17,2	11,0	21,7	14,6	19,0	10,3	20,5	16,0	21,8	16,9	23,4	13,5	21,9	13,5	21,3	13,7	23,7	8,5	24,1	15,4
30	14,2	11,5	20,5	17,1	20,4	16,5	19,0	16,0	14,5	9,5	18,6	12,3	12,5	7,8	19,3	15,7	21,6	15,8	21,5	15,3	21,1	14,9	15,0	9,4	17,5	8,9	23,9	15,5
31	19,2	11,2	24,8	16,5	22,5	16,4	21,1	17,5	16,1	10,1	19,5	11,7	12,7	7,6	23,0	14,9	21,0	13,0	21,8	13,4	23,5	14,0	18,6	9,8	19,5	7,5	24,5	16,0
Media	18,1	8,6	22,2	12,9	19,7	14,6	18,6	13,8	16,5	8,3	17,5	10,5	15,8	6,0	20,5	12,4	19,4	13,0	21,5	10,2	20,4	11,5	17,4	8,5	17,3	5,8	22,8	12,3
Media mensile	13,3		17,5		17,1		16,2		12,4		14,0		10,9		16,5		16,2		15,8		15,9		13,0		11,6		17,6	

TAB. VI.

Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																					
		n u l l a									minore od uguale a 15 mm						minore od uguale a 45 mm						
		Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al				
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Ferrara	22	1-XII	22-XII	18	7-IV	24-IV	14	24-VII 26-VIII	6-VIII 8-IX	47	19-II	5-IV	39	29-VI	6-VIII	76	11-II	26-IV	60	4-XI	2-I-41	
	id. Piumazzo	26	3-III	28-III	19	8-IV 22-VIII	26-IV 9-IX	18	12-IX	29-IX	47	11-II	28-III	41	22-VIII	1-X	72	19-II	30-IV	54	9-VIII	1-X	
	id. Codigoro	22	1-XII	22-XII	17	24-VIII	9-IX	14	24-VII 17-IX	6-VIII 30-IX	68	19-II	26-IV	39	29-VI 24-VIII	6-VIII 1-X	80	11-II	30-IV	60	4-XI	2-I-41	
	id. Idrovora di Guagnino	23	19-II	12-III	22	1-XII	22-XII	17	24-VIII	9-IX	43	14-II	27-III	39	29-VI	6-VIII	73	19-II	1-V	54	9-VIII	1-X	
	id. Argenta	19	19-VII	6-VIII	17	24-VIII	9-IX	14	17-IX 9-XII	30-IX 22-XII	42	15-II	27-III	40	22-VIII	30-IX	73	14-II	26-IV	54	8-VIII	30-IX	
RENO	Vergato	19	8-IV 19-VII	26-IV 6-VIII	16	24-VIII	8-IX	13	17-IX 10-XII	29-IX 22-XII	45	29-VI	12-VIII	41	15-II	26-III	83	10-VII	30-IX	47	19-II	5-IV	
	id. Bologna Oss. Sez. Idrografica ..	18	22-VIII	8-IX	14	24-VII 9-XII	6-VIII 22-XII	13	8-IV 17-IX	20-IV 29-IX	47	15-VIII	30-IX	44	11-II	25-III	79	29-VI	15-IX	73	19-II	1-V	
	id. Argelato	16	24-VIII	8-IX	15	8-IV	22-IV	14	9-VII 9-XII	22-VII 22-XII	45	29-VI	12-VIII	43	15-II	28-III	94	29-VI	30-IX	74	19-II	2-V	
	id. Pianoro	21	2-XII	22-XII	17	24-VIII	9-IX	14	24-VII	6-VIII	43	15-II	28-III	40	29-VI	7-VIII	79	29-VI	15-IX	50	8-II	28-III	
	id. Villa Fontana	23	19-II	12-III	17	24-VIII	9-IX	14	24-VII 9-XII	6-VIII 22-XII	43	15-II	28-III	40	29-VI 22-VIII	7-VIII 30-IX	68	19-II	26-IV	46	16-VIII	30-IX	
CANALE IN DESTRA DI RENO	id. Castel del Rio	19	10-VII	28-VII	13	17-IX 9-XII	29-IX 21-XII	12	19-II 8-IV	1-III 19-IV	39	29-VI	6-VIII	38	19-II	27-III	48	14-VIII	30-IX	47	11-II	28-III	
	id. Imola	17	24-VIII	9-IX	14	24-VII 9-XII	6-VIII 22-XII	13	8-IV 10-VII 17-IX	20-IV 22-VII 29-IX	43	14-II	27-III	40	29-VI	7-VIII	53	9-VIII	30-IX	48	11-II	29-III	
	Lugo di Romagna	24	14-VII	6-VIII	19	22-VIII	9-IX	14	9-XII	22-XII	43	14-II	27-III	39	29-VI 22-VIII	6-VIII 29-IX	53	29-VI	20-VIII	47	11-II	28-III	
	id. Alfonsine	29	9-VII	6-VIII	19	22-VIII	9-IX	15	31-V	14-VI	40	29-VI 22-VIII	7-VIII 30-IX	39	19-II	28-III	84	9-VII	30-IX	68	19-II	26-IV	
	LAMONE	Marradi	13	19-II 17-IX	2-III 29-IX	12	3-VI	14-VI	11	18-VII	28-VII	32	6-VII	6-VIII	25	19-II	14-III	50	3-VII	21-VIII	44	14-II	28-III
CANALE CORSINI	id. Modigliana	24	14-VII	6-VIII	23	19-II	12-III	17	24-VIII	9-IX	44	14-II	28-III	40	22-VIII	30-IX	54	8-VIII	30-IX	48	10-II	28-III	
	Ravenna	28	10-VII	6-VIII	16	24-VIII	8-IX	14	9-XII	22-XII	39	19-II 29-VI	28-III 6-VIII	37	24-VIII	29-IX	55	30-III	23-V	53	8-VIII	29-IX	
	FIUMI UNITI	Forlì	20	9-VII	28-VII	17	24-VIII	9-IX	14	9-XII	22-XII	40	29-VI	7-VIII	39	19-II 22-VIII	28-III 29-IX	55	29-VI	22-VIII	48	10-II	28-III
	id. Civitella di Romagna	13	17-IX	29-IX	12	19-II	1-III	11	18-VII 12-XII	28-VII 22-XII	43	15-II	28-III	33	5-VII	6-VIII	48	10-II	28-III	47	15-VIII	30-IX	
	SAVIO	Montecastello	34	19-II	23-III	17	24-VIII	9-IX	13	17-IX	29-IX	43	15-II	28-III	35	3-VII	6-VIII	49	9-II	28-III	40	22-VIII	30-IX
SAVIO	id. Cesena	14	15-VII 9-XII	28-VII 22-XII	18	17-IX	29-IX	11	19-II	29-II	39	19-II 29-VI	28-III 6-VIII	38	24-VIII	30-IX	53	9-VIII	30-IX	50	8-II	28-III	

TAB. VI. - Giorni consecutivi con precipitazione nulla o molto bassa

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	ALTEZZA DI PRECIPITAZIONE																				
		n u l l a									minore od uguale a 15 mm						minore od uguale a 45 mm					
		Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al	Num. giorni	dal	al
Bacini minori e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	Cesenatico.....	17	6-XII	22-XII	16	24-VIII	8-IX	15	27-II	12-III	39	19-II-29-VI	28-III-6-VIII	26	30-III	24-IV	62	19-II	20-IV	46	29-VI-15-VIII	13-VIII-29-IX
MARECCHIA	Rimini.....	23	6-VII	28-VII	17	24-VIII	9-IX	16	19-II	5-III	39	19-II-22-VIII	28-III-29-IX	30	29-VI	28-VII	62	19-II-30-VII	20-IV-29-IX	47	28-IV	13-VI
Ventena di S. Giov. in Marignano	Saludecio.....	16	24-VIII	8-IX	15	14-III	28-III	14	15-VII	28-VII	40	19-II	29-III	37	24-VIII	29-IX	53	9-VIII	30-IX	51	14-II	4-IV
FOGLIA	Sassocorvaro.....	19	10-VII	28-VII	13	17-IX	29-IX	12	19-II	1-III	44	14-II	28-III	30	29-VI	28-VII	54	11-II	4-IV	40	22-VIII	30-IX
id.	Pesaro.....	14	28-II	12-III	13	17-IX	21-IX	11	6-VII-18-VII	16-VII-28-VII	39	19-II	28-III	30	29-VI	28-VII	70	2-VII	9-IX	53	7-IV	29-V
METAURO	Fossombrone.....	13	17-IX	29-IX	11	18-VII	28-VII	9	12-IV	20-IV	39	19-II	28-III	29	1-IX	29-IX	50	15-II	4-IV	46	15-VIII	29-IX
CESANO	Piagge.....	18	12-IX	29-IX	11	18-VII	28-VII	9	14-III-12-IV-1-IX-4-X	22-III-24-IV-9-IX-12-X	37	24-VIII	29-IX	34	19-II	23-III	52	9-VIII	29-IX	47	19-II	5-IV
MISA	Ostra.....	13	17-IX	29-IX	11	6-VII-18-VII	16-VII-28-VII	9	1-IX	9-IX	39	19-II	28-III	37	24-VIII	29-IX	47	19-II-15-VIII	5-IV-30-IX	43	2-V	13-VI
ESINO	Jesi.....	13	17-IX	29-IX	11	2-VI-18-VII	12-VI-28-VII	10	14-III-9-X	23-III-18-X	40	19-II	29-III	30	29-VI	28-VII	47	19-II-28-IV	5-IV-13-VI	40	22-VIII	30-IX
Bacini minori fra Esino e Musone	Monte Cappuccini.....	16	8-V	23-V	13	17-IX	29-IX	11	18-VII	28-VII	53	8-VIII	29-IX	40	19-II	29-III	63	30-VII	30-IX	55	7-IV	31-V
MUSONE	Loreto.....	13	17-IX	29-IX	11	18-VII-14-X	28-VII-24-X	9	14-III-1-IX	22-III-9-IX	39	19-II	28-III	37	24-VIII	29-IX	54	8-VIII	30-IX	47	7-IV	23-V
POTENZA	Appignano.....	17	7-III	23-III	13	13-IV-17-IX	25-IV-29-IX	12	19-II-9-XI	1-III-20-XI	40	19-II	29-III	29	30-VI	28-VII	48	14-VIII	30-IX	45	14-II	29-III
CHIENTI	Tolentino.....	15	8-III	22-III	13	17-IX	29-IX	11	18-VII	28-VII	40	19-II	29-III	30	1-IX	30-IX	58	4-VIII	30-IX	46	19-II	4-IV
id.	Corridonia.....	21	3-III	23-III	19	10-VII	28-VII	15	26-XII	9-I-41	40	19-II	29-III	29	30-VI	28-VII	50	15-II	4-IV	47	15-VIII	30-IX
TENNA	Servigliano.....	20	11-IX	30-IX	14	8-III	21-III	13	10-VII	22-VII	43	19-VIII	30-IX	39	19-II	28-III	59	15-VIII	12-X	44	15-II	29-III
ETE VIVO	Fermo.....	14	17-IX	30-IX	12	11-VII	22-VII	10	14-III	23-III	44	18-VIII	30-IX	39	19-II	28-III	83	10-VII	30-IX	40	19-II	29-III
ASO	Diga di Carassai.....	9	5-VI	13-IV	8	19-II-14-III-1-IX	26-II-21-III-8-IX	7	28-XII	3-I-41	39	19-II	29-III	24	25-V	17-VI	47	16-VIII	30-IX	44	15-II	29-III
Bacini minori fra Tevere e Tronto	Ragnola.....	19	10-VII-11-IX	28-VII-29-IX	12	19-II	1-III	10	14-III-5-VI	23-III-14-VI	40	19-II	29-III	34	30-VI	2-VIII	54	30-VI	22-VIII	47	19-II	5-IV
TRONTO	Ascoli Piceno.....	19	10-VII	28-VII	14	15-III	28-III	13	18-IX	30-IX	39	19-II	28-III	30	1-IX	30-IX	57	1-II	28-III	55	19-VIII	12-X

TAB. VII.

Precipitazioni di notevole intensità e breve durata

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
				ore e minuti	dalle ore	alle ore		
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO	Manzolino.....	Pr	23 luglio 25 ottobre	0.10 0.40	2.10 11.40	2.20 12.20	16,4 38,0	98,4 57,0
	id.	Pr	1 ottobre 13 id. 7 novembre	0.30 0.30 0.20	12.30 18.— 21.—	13.— 18.30 21.20	18,0 18,2 20,0	36,0 36,4 60,0
	id.	Pr	29 maggio 19 giugno	0.30 0.15	22.40 4.—	23.10 4.15	15,0 12,0	30,0 48,0
	id.	Pr	12 maggio 23 id. 19 giugno	0.20 0.15 0.30	18.20 13.30 1.—	18.40 13.45 1.30	44,2 10,8 21,8	132,6 43,2 43,6
	id.	Pr	27 giugno	0.30	10.30	11.—	26,2	52,4
	id.	Pr	1 maggio 15 giugno	0.30 0.30	18.10 14.30	18.40 15.—	15,6 21,2	31,2 42,4
	id.	Pr	23 giugno	0.25	17.15	17.40	13,4	32,2
	id.	Pr	25 ottobre	0.20	15.30	15.50	11,0	33,0
	id.	Pr	20 giugno 23 id.	0.30 0.30	16.30 18.—	17.— 18.30	15,0 16,0	30,0 32,0
	id.	Pr	23 maggio 7 agosto	0.15 1.—	11.— 0.10	11.15 1.10	11,8 54,4	47,2 54,4
	id.	Pr	1 maggio 7 agosto	0.15 1.—	18.— 0.—	18.15 1.—	16,8 44,0	67,2 44,0
	id.	Pr	23 giugno 6 agosto	0.10 0.20	15.30 22.50	15.40 23.10	15,0 14,6	90,0 43,8
	RENO	Pr	14 giugno	0.50	23.—	23.50	37,8	45,4
	id.	Pr	20 agosto 2 ottobre	0.35 0.20	11.15 14.—	11.50 14.20	24,6 15,4	42,0 46,2
	id.	Pr	22 agosto	0.20	16.40	17.—	12,2	36,6
	id.	Pr	2 agosto	0.30	14.50	15.20	25,0	50,0
	id.	Pn	12 agosto	0.30	14.45	15.15	26,0	52,0
	id.	Pr	2 ottobre	0.30	14.30	15.—	15,8	31,6
(segue) RENO	Treppio	Pr	27 giugno	0.30	11.20	11.50	17,4	34,8
	id.	Pr	28 marzo	0.15	13.30	13.45	10,2	40,8
	id.	Pr	27 giugno	0.50	12.30	13.20	40,0	48,0
	id.	Pr	22 giugno 16 giugno 12 agosto	0.15 0.30 0.30	16.30 10.45 14.20	16.45 11.15 14.50	12,0 21,6 53,0	48,0 43,2 106,0
	id.	Pr	2 ottobre 24 id.	0.30 0.15	1.30 11.—	2.— 11.15	20,8 15,0	41,6 60,0
	id.	Pr	4 ottobre	0.10	14.20	14.30	11,8	70,8
	id.	Pr	1 maggio 22 luglio	0.15 0.10	18.30 14.30	18.45 14.40	13,8 16,0	55,2 96,0
	id.	Pr	16 giugno	0.20	13.10	13.30	15,0	45,0
	id.	Pr	22 aprile 25 ottobre	0.20 1.—	18.10 11.40	18.30 12.40	12,6 35,0	37,8 35,0
	id.	Pr	16 giugno	0.35	16.40	17.15	31,2	53,5
	id.	Pr	23 maggio 6 agosto	0.40 1.—	11.50 23.40	13.30 0.40	30,2 40,0	45,3 40,0
	id.	Pr	16 giugno 22 luglio 25 ottobre	0.45 0.15 1.—	21.45 14.45 13.—	22.30 15.— 14.—	42,5 17,5 53,5	56,6 70,0 53,5
	id.	Pr	27 giugno 6 agosto 25 ottobre	0.10 0.40 1.—	12.30 15.40 11.40	12.40 16.20 12.40	11,8 23,0 32,6	70,8 34,5 32,6
	id.	Pr	19 giugno 25 ottobre	0.30 0.30	15.15 11.50	15.45 12.20	18,0 20,2	36,0 40,4
	rd.	Pr	13 ottobre	0.10	3.15	3.25	10,2	61,2
	id.	Pr	16 giugno	0.30	16.—	16.30	16,0	32,0
	id.	Pr	16 giugno	0.15	15.15	15.30	12,8	51,2
	id.	Pr	15 maggio 12 agosto	0.30 0.30	14.40 17.45	15.10 18.15	21,2 24,6	42,4 49,2

TAB. VII. — *Precipitazioni di notevole intensità e breve durata*

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Giorno e mese	Durata			Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
				ore e minuti	dalle ore	alle ore		
Bacini minori fra Arzillo e Metauro	Fano	Pr	30 settembre	0.15	22.15	22.30	13,2	52,8
FOGLIA	Carpegna	Pr	30 aprile	0.30	9.30	10.—	34,4	68,8
			21 giugno	0.40	11.20	12.—	42,4	63,6
id.	Pesaro	Pr	19 giugno	0.30	15.30	16.—	18,4	36,8
METAURO	Sant'Angelo in Vado	Pr	24 gennaio	0.10	8.20	8.30	15,8	94,8
			28 luglio	0.30	16.—	16.30	18,4	36,8
id.	Urbino	Pr	1 giugno	0.20	11.50	12.10	14,8	44,4
id.	Piobbico	Pr	16 luglio	1.—	14.—	15.—	36,6	36,6
id.	Pontedazzo	Pr	2 novembre	0.20	14.—	14.20	10,4	31,2
id.	Fossombrone	Pr	16 luglio	0.30	14.—	14.30	20,0	40,0
			7 agosto	1.—	13.30	14.30	39,8	39,8
			13 id.	0.50	14.40	15.30	37,0	44,4
CESANO	San Lorenzo in Campo	Pr	19 giugno	0.20	13.40	14.—	25,0	75,0
MISA	Arcevia	Pr	28 aprile	1.—	12.30	13.30	42,8	42,8
			20 agosto	1.—	15.30	16.30	57,8	57,8
Bacini minori fra Misa ed Esino	Senigallia	Pr	28 luglio	0.30	22.—	22.30	27,4	54,8
ESINO	Fabriano	Pr	20 agosto	1.—	16.50	17.50	48,2	48,2
id.	Scheggia	Pr	16 settembre	0.45	4.30	5.15	26,4	35,2
id.	Serra San Quirico ...	P	28 luglio	0.30	20.—	20.30	20,0	40,0
BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Giorno e mese	ore e minuti	dalle ore	alle ore	Quantità di precipitazione mm	Intensità media oraria mm
(segue) ESINO	Moie	Pr	16 giugno	0.30	16.—	16.30	26,8	53,6
Bacini minori fra Esino e Musone	Monte Cappuccini ...	Pr	1 giugno	0.20	2.20	2.40	18,0	54,0
MUSONE	Cervidone	P	18 giugno	0.30	15.45	16.15	52,6	105,2
POTENZA	Floraco	Pr	16 giugno	0.30	17.—	17.30	17,8	35,6
CHIANTI	Serravalle di Chienti .	Pr	16 giugno	0.30	16.30	17.—	28,4	56,8
id.	Tolentino	Pr	30 aprile	0.20	17.20	17.40	20,4	61,2
			21 giugno	0.40	13.30	14.10	34,0	51,0
id.	Macerata	Pr	18 giugno	0.40	15.50	16.30	22,4	33,6
			9 settembre	0.20	14.50	15.10	15,0	45,0
id.	Loro Piceno	Pr	12 ottobre	0.15	23.45	24.—	13,2	52,8
TENNA	Amandola	Pr	21 giugno	0.30	11.30	12.—	19,8	39,6
ETE VIVO	Fermo	Pr	18 maggio	0.20	4.10	4.30	15,6	46,8
ASO	Montemonaco	Pr	16 maggio	0.30	14.20	14.50	24,4	48,8
id.	Diga di Carassai	Pr	8 novembre	0.10	19.20	19.30	11,6	69,6
TRONTO	Centrale di Castro ...	Pr	10 giugno	0.10	13.30	13.40	12,0	72,0
			12 agosto	0.20	17.40	18.—	12,4	37,2
id.	Cerreto	Pn	27 giugno	0.30	11.15	11.45	20,6	41,2
id.	Ascoli Piceno	Pr	12 ottobre	0.30	18.—	18.30	16,2	32,4

[illegible]

Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
A	(1)						
Accumoli	Pn 79	Bardalone	Pn 73	Carpegna	Pr 76	Comunanza del Littorio.	P 79
Acquadalto	Pn 74	Bargellino	Pr 73	Carpegna	Tm 7	Copparo	Pr 73
Acqualagna	P 77	Bargni	P 77	Cartoceto	P 77	Coriano	P 76
Acquapagana	Pn 78	Bargni	Tm 8	Casaglia	Pn 74	Corinaldo	P 77
Acquasanta	Pr 79	Baricella	Pr 74	Casa Medri	Pr 74	Cornacervina	Pr 73
Acquaviva Picena (i Casali)	P 79	Benvignante	Pr 73	Casa Penzia	P 74	Corridonia	P 78
Acquerino	Pn 73	Berra	Pr 73	Casa Lentino	Pn 77	Cossignano	P 79
Agugliano	P 77	Bertinoro	P 75	Casa Paoluccio	Pn 73	Cottede	Pr 73
Albereto	P 75	Bertinoro	Tm 7	Casa San Giovanni	Pn 77	Cottede	Tm 7
Alberino	Pr 74	Bevilacqua	P 73	Casetti Centonara	P 74	Croce di Casale	Pn 79
Alfero	Pn 75	Biserno	Pn 75	Casola Valsenio	P 74	Cupramontana	Pn 77
Alfonsine	P 74	Bocca Serriola	Pn 76	Casteldelci	Pn 76		
Alfonsine	Tm 7	Bocca Trabaria	Pn 76	Castel del Rio	P 74	ED	
Amandola	Pr 78	Bocconi	P 75	Castel di Bargi	Pr 73	Denore	Pr 73
Amatrice	Pr 79	Bologna Osserv. R. Università.	Pr 74	Castello di Naro	Pn 77	Diegaro	Pr 75
Amatrice	Tr 8	Bologna Osserv. R. Università.	Tr 7	Castel Raimondo	P 78	Diga del Brasimone	Pr 73
Ancarano	P 79	Bologna Osserv. San Luca	Pr 74	Castel San Pietro	Pr 74	Diga di Carassai	Pr 79
Ancona	Pr 77	Bologna Osserv. Sezione Idrogr.	Pr 74	Castignano	P 79	Diga di Quarto	Pr 75
Ancona	Tr 8	Bologna Osserv. Sezione Idrogr.	Tr 7	Castrocaro	P 75	Diga di Quarto	Tm 7
Anzola dell' Emilia	Pr 74	Bologna Villa Angeletti	Pr 74	Cattolica (Cant. AA. SS.)	Pr 76	Dignano	Pn 78
Anzola dell' Emilia	Tr 7	Bologna Villa Angeletti	Tr 7	Cà Villa	Pr 74	Dignano	Tm 8
Apiro	Pn 77	Bolognola	Pr 78	Cella	Pn 76		
Appennino	Pn 78	Bombiana	Pn 73	Cento	P 73	EE	
Appignano	P 78	Brisighella	P 74	Centrale di Castro	Pr 79	Elcito	Pn 77
Appignano del Tronto	P 79	Burraia (Monte Falterona)	Pt 75	Correto	P 79		
Arcevia	Pr 77	Burzanella	Pn 73	Correto d'Esai	P 77	EF	
Arcevia	Tm 8			Cervia (Madonna del Pino)	Pr 75		
Argelato	Pr 74	EE		Cervidone	P 78		
Argenta	P 73			Cesena	Pr 75		
Ariano	Pr 73	Cà Buraccia	Pn 74	Cesena	Tr 7	Fabriano	Pr 77
Arlì	Pn 79	Cà Chiombi	Pn 73	Cesenatico	P 75	Fabriano	Tm 8
Arquata del Tronto	Pn 79	Cà di Bertano	Pr 74	Cesenatico	Tm 7	Faenza	P 75
Ascoli Piceno	Pr 79	Cagli	P 77	Chiaravalle	P 77	Falerone	Pn 79
Ascoli Piceno	Tr 8	Calcinelli	P 77	Cima Fonteguidone	Pt 79	Fano	Pr 76
		Caldarola	P 78	Cingoli	Pn 78	Fano	Tr 8
		Calderara di Reno	Pr 73	Civitella di Romagna	Pr 75	Fermignano	P 76
B		Camerino	Pr 78	Civorio	Pn 75	Fermo	Pr 79
Badia Tedalda	Pr 76	Camerino	Tr 8	Classe	Pr 75	Fermo	Tm 8
Bagnacavallo	P 74	Campagna	Pr 75	Classe	Tm 7	Ferrara	Pr 73
Bagno di Piano	Pr 74	Campodiegoli	Pn 77	Coccolia	P 75	Ferrara	Tr 7
Bagno di Romagna	Pr 75	Camponocecchio	P 77	Codigoro	Pr 73	Filottrano	P 77
Bando	P 73	Candelara	P 76	Codigoro	Tm 7	Fiorentina	Pr 74
Baraccola	P 78	Capannaccia	Pn 73	Colle le Cese	Pt 79	Firenzuola	Pr 74
Baragazza	Pn 73	Capodacqua	Pr 79	Collina Pistoiese	Pr 73	Firenzuola	Tr 7
Barbara	P 77	Capo il Colle	Pn 79	Collina Pistoiese	Pt 73	Fiume di Fiastra	Pn 78
Barohi	P 77	Capo Tenna	Pt 78	Collina Pistoiese	Tm 7	Fiunicello	Pn 75
Barco	Pn 74	Carassai	P 79	Colunga	P 74	Foce	Pn 79
		Carignano	P 76	Comacchio (Saline)	P 73	Fontanelice	Pr 74
				Comacchio (Saline)	Tr 7	Fonte Avellana	Pn 77

(1) La pagina indicata è quella in cui compare la stazione nell'elenco e caratteristiche delle Sezioni A e B.

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 7 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABBTINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	20,0	14,5	19,8	13,2	21,2	15,2	13,0	8,5	13,8	10,1	19,4	11,2	15,6	10,3	17,2	13,0	16,4	9,8	21,8	11,2	22,2	15,9	22,1	13,6	25,8	17,6	21,5	14,1		
2	22,0	13,4	22,5	12,4	22,3	13,5	14,8	7,0	15,0	8,3	21,5	8,4	17,0	7,5	19,9	9,5	16,8	6,6	22,7	10,3	22,0	12,8	19,3	11,9	21,4	14,2	23,0	12,0		
3	22,4	12,1	23,4	12,0	22,9	12,4	16,5	6,9	15,4	8,0	21,0	7,1	17,5	8,9	17,4	9,3	17,7	6,4	23,0	7,0	23,1	14,9	23,1	11,3	22,8	15,0	23,5	10,4		
4	25,2	13,5	25,3	12,4	23,1	12,5	20,2	9,0	17,2	9,4	23,2	7,8	21,2	9,0	21,3	10,2	20,8	8,0	27,0	7,5	26,3	16,1	26,1	11,7	26,2	17,3	26,8	10,8		
5	25,5	16,2	25,4	15,6	26,3	14,8	20,3	9,5	20,0	10,2	24,1	9,1	22,0	11,3	23,3	13,6	21,5	9,9	26,4	10,7	26,5	14,9	25,4	12,4	26,5	16,5	26,7	13,6		
6	26,0	16,5	25,5	17,0	25,2	16,5	20,2	9,3	21,1	12,3	25,2	10,6	23,2	11,5	24,6	14,7	22,6	11,8	27,2	11,2	27,7	15,7	26,4	14,6	27,0	17,5	26,5	13,4		
7	24,2	15,1	24,4	14,1	24,0	14,2	18,5	9,0	18,4	9,8	23,1	10,1	20,8	10,6	21,8	14,0	21,0	8,8	25,5	11,3	25,5	14,2	24,6	13,1	26,4	16,5	24,1	12,3		
8	26,8	16,0	26,8	16,7	26,9	14,4	21,3	8,5	20,0	9,0	26,4	9,1	23,5	10,9	24,7	12,2	23,3	10,1	28,8	9,5	28,7	15,1	27,4	13,0	28,2	17,6	28,0	12,9		
9	28,6	16,6	28,0	17,0	26,0	17,6	21,5	9,6	20,3	11,4	27,1	10,9	23,0	13,0	25,3	14,9	24,7	13,1	30,5	11,4	29,5	18,5	29,2	17,1	29,0	20,3	29,0	13,9		
10	28,8	17,5	28,7	17,4	29,9	18,1	21,8	10,3	19,2	13,6	24,6	11,2	21,8	11,7	25,9	15,0	25,2	13,4	31,4	12,5	30,6	19,6	29,4	19,4	31,5	21,1	29,2	17,4		
11	27,9	18,4	27,4	18,2	27,7	18,8	19,0	8,4	17,0	11,1	24,0	10,3	20,7	8,2	24,8	14,2	23,6	12,6	29,8	13,8	29,2	19,9	28,5	17,9	31,0	21,0	29,1	16,5		
12	28,1	18,6	28,6	20,4	28,1	19,3	20,5	9,5	18,2	10,8	23,3	11,2	20,2	11,6	25,0	14,6	23,0	12,2	28,5	13,0	28,5	19,1	27,3	18,3	29,1	20,5	27,7	17,2		
13	26,6	18,5	27,0	20,1	27,3	18,0	21,1	9,1	19,4	10,0	25,4	11,5	21,6	12,5	24,6	15,9	22,6	10,8	28,0	12,1	27,5	19,2	27,5	17,9	27,2	19,2	27,4	16,0		
14	22,5	17,0	24,1	18,2	23,0	17,6	15,2	10,2	14,0	12,1	19,1	15,0	16,1	12,7	20,3	14,7	16,2	12,0	20,0	16,2	20,3	16,7	20,5	16,8	20,1	18,8	21,5	16,4		
15	24,0	17,1	25,4	17,7	24,9	16,4	18,6	10,0	16,1	11,7	24,0	14,2	20,0	12,3	24,9	14,6	17,3	11,9	24,2	16,0	23,7	17,1	24,1	16,7	23,5	17,9	25,0	16,5		
16	21,7	16,9	21,8	17,0	23,1	17,2	17,0	9,0	15,8	11,3	21,9	14,0	19,6	11,5	22,4	13,2	17,1	10,7	21,6	15,9	22,5	16,6	21,7	16,4	21,9	15,9	23,3	16,2		
17	23,6	16,0	24,0	15,4	27,0	16,5	16,5	6,7	15,2	9,6	22,1	9,2	17,1	10,4	20,6	12,7	18,8	9,4	25,5	13,5	24,7	15,7	24,5	14,8	25,4	16,4	24,0	14,9		
18	25,1	18,0	24,4	17,2	27,2	18,3	19,2	7,6	17,0	10,0	24,0	9,8	18,7	12,0	21,4	12,5	20,2	10,0	26,5	15,4	26,4	17,5	25,4	16,4	26,7	18,7	25,7	16,6		
19	22,1	15,3	23,9	16,4	28,2	19,1	16,9	8,4	15,4	12,4	22,6	9,9	18,5	11,6	19,8	11,9	18,0	10,2	25,0	15,5	24,5	15,9	23,8	16,2	24,3	17,5	24,9	15,0		
20	24,9	16,5	24,1	16,8	27,3	18,2	18,0	7,5	16,0	11,3	21,8	9,6	19,2	10,1	20,6	11,4	19,3	9,5	25,1	12,8	24,8	15,6	24,1	14,8	24,4	16,5	25,1	16,1		
21	26,0	16,8	27,0	15,6	29,1	18,8	20,5	8,2	17,9	12,0	24,8	10,4	18,7	10,9	22,7	12,8	21,1	10,1	26,6	13,0	27,2	16,7	26,0	15,0	25,7	17,9	26,5	15,3		
22	23,8	17,1	25,2	17,0	27,0	19,0	14,9	9,0	14,2	11,4	19,2	9,8	14,4	11,6	21,8	13,3	18,6	11,0	24,4	15,5	23,4	18,9	23,4	17,1	23,7	19,3	22,9	15,5		
23	24,7	17,0	26,1	16,4	27,2	18,9	16,0	8,7	14,8	9,0	21,2	14,1	17,1	11,9	23,9	13,0	20,1	10,5	25,8	14,3	25,4	16,4	24,9	16,0	24,7	17,6	25,2	15,7		
24	23,1	17,5	23,8	17,1	25,4	20,1	12,5	8,8	12,0	9,6	20,9	15,0	15,0	11,7	20,4	12,7	19,4	11,2	25,0	16,0	24,0	17,0	23,7	16,8	24,1	18,3	23,5	15,9		
25	22,7	14,9	22,8	14,2	24,7	17,4	14,1	6,0	15,2	8,6	19,6	10,1	17,8	8,5	18,1	11,9	18,1	8,7	23,5	12,1	23,4	14,7	23,0	14,4	23,5	16,2	22,9	12,6		
26	23,6	15,1	26,0	15,4	26,2	17,7	16,4	7,1	15,8	9,0	23,4	8,6	20,7	9,7	22,2	11,6	21,6	8,2	26,5	11,2	26,0	15,7	25,4	13,8	25,8	16,5	25,2	13,2		
27	20,4	15,5	23,8	16,0	25,0	19,0	17,0	9,0	16,0	9,4	19,7	10,8	17,5	11,5	21,8	13,0	18,6	11,8	22,3	13,8	23,5	16,2	22,3	14,8	25,5	15,9	22,9	15,0		
28	22,2	13,6	22,2	13,8	23,9	17,9	16,5	5,5	15,4	9,8	18,6	10,4	16,4	7,2	22,4	9,7	17,1	6,7	23,4	12,1	22,4	13,1	22,4	12,8	21,4	14,3	23,5	13,2		
29	23,6	15,5	24,0	16,0	26,4	18,5	16,3	8,0	16,8	11,8	22,2	12,5	17,5	9,1	22,8	10,9	18,7	8,9	24,6	14,0	24,4	15,5	24,0	14,7	22,7	16,6	24,5	14,5		
30	28,5	18,0	28,2	16,6	29,1	20,2	22,5	11,2	22,0	13,0	26,0	15,4	24,0	12,0	23,7	12,4	23,8	12,0	29,1	16,5	29,3	17,6	27,3	16,8	29,1	19,1	28,6	16,8		
Medio	24,5	16,2	25,0	16,1	25,9	17,2	17,9	8,5	16,8	10,5	22,6	10,9	19,2	10,7	22,2	12,8	20,1	10,2	25,7	12,8	25,4	16,4	24,8	15,2	25,5	17,6	25,3	14,7		
Media mensile	20,3		20,5		21,5		13,2		13,7		16,8		15,0		17,5		15,2		19,2		20,9		20,0		21,5		20,0			

Elenco alfabetico delle stazioni termo-pluviometriche

STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina	STAZIONE	Pagina
Predappio (vivaio M. N. F.) <i>Pr</i>	75	San Giuseppe <i>P</i>	78	Savio <i>P</i>	75	Treja <i>P</i>	78
Premilcuore <i>Pr</i>	75	San Gregorio di Camerino <i>Pn</i>	78	Scheggia <i>Pr</i>	77	Treppio <i>Pr</i>	73
R		San Leo <i>Pn</i>	76	Scheggia <i>Tm</i>	8	U	
Raggio <i>Pn</i>	75	San Lorenzo in Campo <i>Pr</i>	77	Senigallia <i>Pr</i>	77	Umana <i>P</i>	73
Ragnola <i>Pr</i>	79	San Marino <i>Pr</i>	76	Serralta <i>Pn</i>	78	Urbania <i>P</i>	76
Ravenna <i>P</i>	75	San Marino <i>Tm</i>	7	Serrapetrona <i>Pn</i>	78	Urbino <i>Pr</i>	76
Recanati <i>P</i>	78	San Maroto <i>Pn</i>	78	Serra San Quirico <i>P</i>	77	Urbino <i>Tm</i>	8
Rimini <i>Pr</i>	76	San Mauro Pascoli <i>P</i>	75	Serra Sant'Abbondio <i>Pn</i>	77	Urbisaglia Bonservizi <i>P</i>	78
Rimini <i>Tr</i>	7	San Pancrazio <i>P</i>	75	Serravalle di Chienti <i>Pr</i>	78	Uscerno <i>Pn</i>	79
Riola di Labante <i>Pn</i>	73	San Pietro in Casale <i>P</i>	74	Servigliano <i>P</i>	79	V	
Riolo Bagni <i>Pr</i>	74	San Pietro in Cerqueto Bono <i>P</i>	76	Servigliano <i>Tr</i>	8	Valle di Teva <i>P</i>	76
Ripatransone <i>P</i>	79	San Quirico di Caselle <i>Pn</i>	76	Sestino <i>Pn</i>	76	Vallemontagnana <i>Pn</i>	77
Rocca San Casciano <i>Pr</i>	75	San Rocchetto <i>P</i>	78	Settecerri <i>Pn</i>	79	Valle Orsara <i>Pn</i>	79
Rocca San Casciano <i>Tm</i>	7	San Savino <i>Pn</i>	77	Settefonti <i>P</i>	74	Vergato <i>Pr</i>	73
Rontagnano <i>Pn</i>	75	San Severino Marche <i>P</i>	78	Sogliano al Rubicone <i>P</i>	75	Verghereto <i>Pn</i>	75
Rucee <i>Pn</i>	77	San Sisto <i>Pn</i>	76	Sorti <i>Pn</i>	78	Verghereto <i>Tr</i>	7
S		Sant'Agata Feltria <i>Pn</i>	75	Spedaletto Pistoiese <i>Pn</i>	73	Verucchio <i>P</i>	76
Saiarino <i>Pr</i>	74	Santa Maria di Altocelo <i>P</i>	78	Spelonga <i>Pn</i>	79	Viamaggio <i>Pn</i>	76
Saludecio <i>P</i>	76	Santa Maria di Pieca <i>P</i>	78	Spinetoli <i>P</i>	79	Villa Fontana <i>P</i>	74
San Benedetto del Querceto <i>Pr</i>	74	Santa Maria di Zena <i>Pn</i>	74	Strada San Zeno <i>P</i>	75	Villagrande <i>Pn</i>	76
San Benedetto in Alpe <i>Pn</i>	75	Sant'Angelo in Pontano <i>P</i>	78	T		Villa San Martino <i>P</i>	74
San Cassiano <i>Pr</i>	74	Sant'Angelo in Vado <i>Pr</i>	76	Tavoleto <i>P</i>	76	Villa San Martino <i>Tr</i>	7
San Cassiano <i>Tm</i>	7	Sant'Antonio <i>Pr</i>	74	Tavullia <i>P</i>	76	Ville Santa Lucia <i>Pn</i>	78
San Cristoforo <i>Pn</i>	78	Santarcangelo di Romagna <i>P</i>	76	Teodorano <i>P</i>	75	Vitignano <i>Pr</i>	75
San Ginesio <i>Pn</i>	78	Santa Sofia <i>P</i>	75	Terzo di Carnaio <i>Pn</i>	75	Z	
San Giovanni in Galilea <i>Pn</i>	75	Santa Vittoria in Matenano <i>Pn</i>	79	Tolè di Vergato <i>Pr</i>	73	Zola Predosa <i>P</i>	74
San Giovanni in Persiceto <i>Pr</i>	73	Sarnano <i>Pn</i>	79	Tolentino <i>Pr</i>	78		
		Sarsina <i>P</i>	75	Torretta <i>P</i>	77		
		Sasso Marconi <i>P</i>	73	Traversa <i>Pn</i>	74		
		Sassocorvaro <i>P</i>	76	Tredozio <i>P</i>	75		
		Sassoferrato <i>P</i>	77				
		Sassoleone <i>Pr</i>	74				

NOTIZIE SOMMARIE

SUL LAVORO SVOLTO DALLA SEZIONE NEL 1940 E SULLA SITUAZIONE DEL SERVIZIO AL TERMINE DELL'ANNO

RETE TERMOPLUVIOMETRICA. - Nel corso dell'anno 1940 sono state apportate alla rete termopluviometrica le variazioni di cui ai prospetti che seguono:

PROSPETTO I - Nuove stazioni.

Stazione	Tipo	Data dell'impianto
Gattolino	P	1 Gennaio
Vitignano	Pr	25 Aprile

PROSPETTO II - Stazioni soppresse.

Stazione	Tipo	Data della soppressione
Massa	Pr	19 Aprile

PROSPETTO III - Stazioni trasformate.

Stazione	Tipo		Data della trasformaz.
	da	a	
Cesena	T	Tr	1 Gennaio
Servigliano	T	Tr	1 Gennaio
Montepastore ...	P	Pn	25 Settembre
Poggio Sorifa ...	T	Tr	19 Ottobre
Verghereto	T	Tr	28 Novembre
Amatrice	T	Tr	20 Dicembre

Come vedesi, le variazioni riflettono essenzialmente il perfezionamento della rete termometrica, con il corredo di apparecchi registratori, il cui numero è asceso così da 19 a 24.

La consistenza numerica delle stazioni, al termine dell'anno 1940, è rimasta pressochè immutata rispetto all'anno precedente: stazioni termometriche 56 con una densità media di una ogni 392 *kmq*; stazioni pluviometriche 395 con una densità media di una ogni 56 *kmq*.

PROSPETTO IV - Consistenza della rete termopluviometrica al 31 dicembre 1940 (*)

Zona di altitudine	Tm	Tr	P	Pn	Pr	Pt
fino a 200	9	16	62	—	62	—
201 ÷ 500	11	3	90	15	28	—
501 ÷ 1000	12	4	3	91	24	—
1001 ÷ 1500	—	1	—	7	4	6
oltre 1500	—	—	—	—	—	3
TOTALI...	32	24	155	113	118	9
Numero delle stazioni in funzione al 31 dicembre 1939	37	19	155	112	118	9
DIFFERENZE...	-5	+5	—	+1	—	—

(*) Il prospetto riflette esclusivamente le stazioni di cui si pubblicano le osservazioni.

PUBBLICAZIONI. - Durante l'anno è stato edito il fascicolo «Annali Idrologici 1938 - Parte I».

Bologna, gennaio 1942 - XX.

L'Ingegnere Direttore
ALESSANDRO MAZZETTI

Significato dei simboli riportati nei prospetti:

Tm = Termometro a massima e minima
Tr = Termometro registratore
P = Pluviometro comune
Pn = Pluvionivometro
Pr = Pluviometro registratore
Pt = Pluvionivometro totalizzatore.

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 15 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	19,1	11,6	21,6	13,8	20,5	13,0	19,8	13,5	18,6	13,0	20,0	15,4	15,4	10,9	19,6	13,0	20,6	16,3	21,0	15,1	15,5	11,0	18,8*	12,6	20,9	12,6	21,0	14,0		
2	19,7	9,7	22,4	11,2	23,8	11,3	21,6	10,9	18,9	8,8	21,5	14,7	14,8	7,6	20,0	8,7	21,1	13,2	21,2	11,0	14,6	7,0	18,2	8,6	20,6	9,5	21,3	10,7		
3	20,6	11,6	22,8	12,2	24,5	12,1	22,4	11,5	20,7	10,5	21,6	15,5	15,2	9,0	21,2	10,7	21,2	14,1	21,1	12,1	14,4	9,2	18,8	11,3	22,1	11,2	22,4	11,8		
4	22,7	10,8	25,5	10,4	27,7	10,8	23,5	10,0	21,9	9,6	23,3	12,7	17,8	9,3	23,0	10,8	24,0	16,0	23,0	12,2	17,5	8,5	21,6	11,9	24,0	13,9	24,0	12,2		
5	25,0	10,5	25,7	13,0	28,3	15,2	25,2	14,0	24,9	11,4	23,5	17,4	18,9	10,4	24,7	12,0	24,7	17,5	24,4	14,0	19,0	11,0	22,9	12,7	24,3	13,1	26,8	12,8		
6	25,5	9,9	26,0	14,6	28,5	13,8	26,0	14,1	25,7	11,1	24,5	17,0	19,8	8,7	25,1	12,1	25,0	17,4	24,7	14,5	19,5	10,6	23,4	12,2	24,1	13,8	26,1	13,5		
7	23,6	10,9	24,8	13,0	26,1	14,1	24,1	13,4	22,7	12,2	22,6	15,7	18,4	9,4	23,1	12,3	23,8	16,8	23,0	14,3	18,7	9,5	21,8	12,6	23,0	13,0	25,0	14,3		
8	25,5	10,1	27,4	12,6	29,4	11,4	27,5	10,8	26,1	9,9	25,6	13,2	19,2	7,6	26,7	9,7	26,2	15,5	25,2	12,0	20,1	9,6	24,4	10,9	27,1	12,7	28,8	11,8		
9	27,8	10,4	29,1	15,2	31,4	14,3	27,0	13,0	26,9	12,3	24,5	14,0	21,6	8,5	29,5	11,9	27,0	17,0	26,4	14,2	28,0	11,7	27,2	11,7	26,9	15,1	28,5	13,4		
10	26,0	12,5	29,0	19,0	31,6	15,8	29,5	15,0	26,3	15,3	30,2	15,2	19,5	10,0	27,8	15,4	29,8	20,1	28,4	14,4	21,5	12,5	25,3	14,6	28,5	17,2	30,0	14,7		
11	26,1	14,5	28,8	18,6	29,0	15,7	27,5	15,5	26,0	12,2	27,3	14,2	19,8	12,6	27,2	18,4	29,3	21,3	26,5	16,3	21,2	11,6	26,1	14,1	27,9	17,0	29,5	14,5		
12	22,5	12,1	28,2	18,7	30,1	20,0	28,0	15,2	25,8	14,5	28,2	17,4	20,0	10,7	27,7	16,1	29,6	19,8	27,3	15,6	20,7	12,5	24,7	14,9	28,4	14,1	29,7	13,3		
13	27,0	15,6	28,6	16,2	31,0	14,5	26,0	15,5	26,8	14,2	25,4	16,6	21,2	12,4	28,0	14,6	28,5	18,7	25,2	15,2	21,0	11,3	25,3	14,4	25,5	13,9	27,9	11,5		
14	20,5	16,4	22,4	16,9	23,3	16,5	22,1	16,2	21,2	15,6	22,5	17,5	15,7	12,7	21,5	16,0	23,5	19,4	21,0	16,0	17,6	13,4	20,8	15,6	21,2	15,2	23,2	15,4		
15	25,1	15,5	24,8	15,8	27,0	16,1	24,4	16,8	24,9	16,6	23,7	18,5	19,5	13,4	24,6	16,7	27,4	19,5	24,4	16,9	19,0	13,6	22,9	16,3	25,0	16,1	26,6	17,5		
16	23,3	14,3	24,6	16,2	25,4	16,8	23,7	17,2	21,4	15,4	23,6	18,6	17,8	12,3	23,5	16,3	25,0	19,8	24,2	14,3	19,2	13,0	22,7	15,4	24,1	16,7	26,0	16,0		
17	22,5	11,3	23,4	14,4	25,0	14,5	23,5	15,2	22,7	12,6	23,0	16,4	17,0	10,7	23,2	12,5	23,6	16,5	22,4	14,1	18,5	11,1	21,9	12,6	23,0	13,9	24,9	13,5		
18	23,7	12,4	25,6	15,6	25,6	16,3	24,4	16,1	23,9	15,2	23,2	17,7	17,2	12,5	25,3	14,2	24,1	18,6	22,1	16,2	17,9	12,0	23,2	13,1	23,2	14,5	25,3	15,2		
19	23,4	12,0	23,4	15,8	24,1	16,2	23,0	15,5	21,0	13,4	22,4	17,4	18,7	12,2	21,2	12,5	23,4	18,2	21,2	17,0	19,1	10,7	21,6	12,1	21,9	13,6	23,4	15,6		
20	24,9	11,7	24,5	13,4	25,2	13,0	23,6	14,0	24,7	12,3	23,2	16,1	20,4	12,0	25,4	12,3	23,5	16,5	21,6	14,1	19,6	11,8	22,2	12,4	23,1	14,0	24,5	13,8		
21	26,7	11,4	27,4	13,6	29,7	13,4	25,5	15,1	24,2	13,1	24,7	17,0	20,7	10,6	25,6	13,3	25,5	16,6	23,4	15,5	20,0	12,5	23,4	12,6	25,0	13,8	26,5	13,1		
22	20,5	12,1	23,0	16,8	23,3	14,3	22,6	15,7	21,3	13,8	23,5	16,5	15,2	10,5	22,2	14,2	23,6	17,5	25,0	14,4	16,5	13,6	19,6	12,7	20,9	15,0	22,8	13,7		
23	22,3	15,0	27,1	15,6	28,6	15,2	25,5	15,3	24,2	16,0	25,0	16,6	19,2	12,5	25,7	15,7	27,9	18,4	25,2	15,2	19,1	12,2	23,4	14,7	26,2	14,6	28,0	15,4		
24	18,3	14,7	25,7	16,0	27,2	16,4	23,3	16,3	22,9	14,8	25,6	18,0	16,6	12,2	25,0	15,2	26,5	18,5	24,9	15,4	17,4	12,0	21,5	14,6	25,8	15,2	25,9	16,4		
25	19,8	11,2	23,8	13,0	25,0	13,5	23,1	13,5	21,1	12,4	24,6	15,5	14,5	9,8	21,1	13,8	24,4	16,8	23,1	15,2	16,5	9,5	20,2	12,4	22,2	13,9	24,6	15,5		
26	25,0	10,5	26,2	15,2	27,5	13,2	24,6	15,5	24,0	13,0	23,8	15,0	19,7	10,3	24,9	14,2	25,0	17,5	24,0	14,1	21,4	10,3	23,8	12,1	23,6	13,0	24,8	13,2		
27	23,0	11,0	25,3	14,4	27,2	13,4	24,0	14,6	23,1	12,7	24,5	16,6	20,0	10,0	24,0	12,7	25,4	17,4	22,2	14,3	19,2	11,0	22,7	12,7	23,2	14,1	24,9	12,6		
28	19,8	9,8	23,0	11,8	23,6	12,3	21,5	12,9	19,0	11,0	20,0	13,2	13,7	8,3	20,1	12,3	20,3	13,4	24,2	12,4	14,5	8,7	18,2	11,2	20,5	11,9	22,4	13,0		
29	20,7	13,4	24,2	14,2	25,4	14,4	22,6	14,4	20,7	11,8	23,2	14,0	15,5	9,5	20,3	12,5	22,1	16,0	25,7	14,2	16,5	9,5	18,9	11,5	22,4	14,5	22,9	14,5		
30	27,0	14,4	28,0	15,6	29,5	16,8	28,5	16,1	26,8	14,6	29,0	15,8	21,2	11,7	27,1	15,0	27,0	17,8	27,4	15,0	21,0	11,6	24,9	14,4	27,2	17,0	27,7	16,4		
Media	23,3	12,2	25,4	14,8	26,8	14,5	24,5	14,4	23,3	13,0	24,1	16,0	18,1	10,6	24,1	13,5	25,0	17,4	24,0	14,5	18,7	11,1	22,3	13,0	24,1	14,1	25,5	14,0		
Media mensile	17,7		20,1		20,6		19,4		18,1		20,1		14,4		18,8		21,2		19,2		14,9		17,7		19,1		19,7			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arsilla e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	OSENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	20,4	12,1	16,0	10,8	20,0	16,7	19,5	12,8	16,4	11,6	21,0	13,6	20,6	14,2	19,3	10,5	20,0	10,6	19,5	13,5	15,6	8,4	21,0	12,2	17,2	11,8	18,5	10,1
2	21,0	10,0	16,6	8,0	21,2	13,0	20,7	12,3	16,6	8,9	20,5	17,0	19,8	17,0	19,4	10,4	19,2	11,0	18,6	11,2	13,0	5,5	19,5	11,5	16,1	10,0	16,4	11,0
3	22,6	12,4	18,3	11,1	22,0	16,2	21,2	14,7	15,4	10,3	21,1	17,6	20,2	18,5	17,0	11,4	16,3	12,1	19,0	12,7	15,1	6,3	21,1	10,0	18,0	10,2	18,6	10,5
4	20,1	14,1	18,4	12,2	21,1	16,7	21,5	16,6	20,0	12,5	21,4	18,1	21,8	17,6	18,7	12,9	18,5	14,0	20,1	13,5	17,3	8,5	22,3	11,3	19,1	12,1	20,0	10,1
5	22,5	13,5	20,6	13,6	26,5	16,0	23,4	16,3	20,6	13,2	23,0	15,0	22,7	15,5	20,2	13,7	19,4	14,8	21,6	14,4	16,9	8,7	22,2	12,0	20,0	12,3	19,5	12,2
6	24,0	12,0	21,4	13,8	25,7	15,1	22,8	15,7	19,9	11,1	23,2	14,2	22,8	15,1	20,7	14,1	20,6	17,5	22,5	15,0	19,0	8,4	25,7	10,1	22,4	10,0	21,3	10,4
7	25,2	11,0	20,1	11,0	25,5	14,9	22,3	14,8	21,0	9,9	23,0	13,8	21,2	15,7	21,9	10,4	18,2	12,4	21,0	13,5	18,5	7,5	25,1	11,6	21,3	11,6	20,7	9,2
8	28,4	13,4	22,0	13,4	28,0	16,5	25,0	15,0	20,3	9,8	24,3	12,0	24,0	12,5	20,6	12,0	22,0	14,3	23,8	14,6	21,4	8,0	27,4	12,5	24,7	12,1	24,5	13,3
9	26,0	14,6	24,8	16,2	27,2	17,1	24,2	16,4	23,4	11,0	25,5	14,1	25,1	14,0	22,4	12,5	28,4	15,1	26,2	14,4	24,6	9,2	32,5	14,0	27,8	14,4	28,0	15,5
10	29,6	17,0	24,6	17,7	30,0	19,0	28,4	18,3	23,3	13,7	27,7	19,0	27,6	17,8	26,4	15,1	29,2	17,0	27,0	17,3	24,0	9,3	31,0	14,4	25,0	15,7	26,5	12,0
11	29,1	16,4	24,2	17,5	28,1	18,8	26,5	18,7	23,0	11,6	27,1	19,2	25,5	19,1	26,3	15,2	27,5	16,4	25,2	17,7	23,0	12,5	31,1	12,7	24,6	15,5	26,1	11,0
12	27,4	15,4	23,7	17,3	29,7	18,0	28,2	17,7	22,5	15,2	29,0	17,3	28,2	17,5	26,1	14,1	28,1	16,6	27,0	17,0	23,4	12,6	31,0	13,0	25,0	14,6	26,7	12,5
13	26,8	14,6	24,2	14,6	26,5	19,5	25,7	19,6	22,8	12,4	25,2	18,1	24,8	18,7	25,5	14,4	28,0	15,8	24,1	17,5	22,8	12,4	27,2	13,4	26,5	14,8	27,3	12,9
14	24,2	12,3	20,0	16,4	24,0	18,3	21,4	18,3	20,3	13,6	22,5	17,0	23,0	16,8	20,8	13,5	21,6	15,3	20,5	15,0	19,1	10,5	23,9	14,4	21,6	15,0	26,2	13,1
15	26,8	14,7	19,6	14,7	24,2	19,8	23,5	19,0	20,4	13,9	23,3	17,6	23,4	18,5	21,5	15,0	21,0	15,6	21,0	15,2	21,5	11,5	24,2	14,7	21,0	14,5	24,1	12,0
16	26,0	14,1	20,1	14,1	23,1	18,4	22,6	17,0	20,7	12,8	22,5	16,5	23,1	16,4	23,5	14,6	24,2	15,3	23,3	14,9	19,7	9,6	29,0	13,2	25,5	14,0	24,5	11,2
17	23,7	13,4	19,7	13,4	23,5	17,0	24,4	15,9	20,8	12,5	24,6	16,8	24,6	17,0	23,0	14,0	23,2	14,7	22,1	14,7	22,2	10,8	27,7	15,1	22,8	13,1	24,2	11,4
18	23,1	15,0	20,0	14,3	23,2	18,2	22,3	16,8	21,8	12,6	23,0	17,0	24,0	18,5	23,5	14,9	25,5	15,2	22,3	15,1	20,0	11,0	27,1	12,7	23,0	13,3	25,3	12,5
19	22,5	15,5	17,8	13,4	22,1	17,5	21,6	16,5	19,5	12,0	21,9	16,1	22,5	15,8	23,6	13,1	23,8	14,6	20,6	14,9	20,4	9,1	26,9	12,1	23,3	14,0	24,0	12,0
20	23,7	13,1	20,4	12,8	24,0	16,2	21,7	15,0	19,6	12,4	22,1	14,4	23,4	14,2	24,3	13,4	25,3	14,4	21,5	13,5	20,5	10,4	27,7	16,5	24,0	13,1	24,7	12,5
21	24,1	13,7	21,4	14,4	25,8	16,6	23,1	15,8	20,4	14,6	24,0	15,0	24,1	15,5	25,3	14,0	22,5	15,7	23,0	15,0	21,8	11,2	30,2	12,0	25,1	13,5	26,1	12,0
22	24,2	14,0	17,6	15,4	23,5	18,0	23,0	17,0	19,0	12,4	23,4	17,5	24,7	16,8	22,5	13,7	21,5	14,6	21,4	13,4	16,0	11,5	22,0	13,4	18,2	15,2	21,2	12,2
23	27,7	15,3	21,0	13,7	27,5	18,2	27,5	17,6	19,4	12,5	26,7	16,8	26,5	16,3	23,0	14,4	23,6	15,3	24,1	15,1	18,8	10,0	26,5	15,0	21,5	13,1	24,0	13,5
24	25,6	16,1	19,3	13,0	25,8	18,4	25,5	17,4	18,2	12,3	25,0	16,5	25,0	16,0	22,5	13,3	22,7	14,3	21,7	14,5	17,9	9,6	24,2	14,0	20,2	12,8	23,9	11,6
25	22,6	14,7	18,2	11,8	24,1	18,0	23,0	17,0	17,3	11,1	24,1	16,2	23,4	16,8	20,1	12,4	22,0	12,9	21,9	14,0	18,7	7,1	25,8	14,3	19,6	14,0	22,0	12,1
26	21,7	12,5	21,0	12,4	22,3	15,6	21,8	14,7	18,6	10,3	22,3	14,0	22,8	15,4	22,5	11,5	23,4	13,5	22,1	14,2	23,0	7,6	26,4	12,5	24,3	11,4	23,1	11,8
27	24,5	12,2	19,2	14,0	24,0	15,4	23,0	15,8	18,8	10,0	23,7	13,7	24,2	13,5	22,3	13,9	20,6	14,0	21,7	14,1	22,1	12,3	26,6	14,3	24,5	13,0	23,3	14,5
28	20,0	11,3	15,9	10,1	20,4	13,8	20,9	13,0	15,0	8,8	21,6	13,5	21,0	13,2	17,2	10,0	16,2	10,3	18,0	10,3	16,8	10,1	19,2	9,5	15,5	8,6	16,2	9,0
29	21,6	14,5	18,1	9,9	21,8	16,0	21,5	16,8	18,0	9,7	22,1	18,0	21,6	18,1	20,6	12,3	17,0	12,5	19,5	12,5	19,0	10,2	21,5	9,7	20,2	9,2	17,5	9,5
30	27,0	16,5	23,3	13,0	28,5	16,8	26,6	17,7	21,9	13,1	27,4	18,8	26,2	18,5	24,7	15,0	22,8	14,5	24,5	15,0	24,4	12,8	28,0	11,1	23,5	13,0	24,0	13,0
Media	24,4	13,8	20,2	13,5	24,6	17,0	23,4	16,3	19,8	11,9	23,7	16,1	23,6	16,3	22,2	13,2	22,4	14,3	22,2	14,5	19,9	9,8	25,8	12,8	22,0	12,9	22,9	11,8
Media mensile	19,1		16,9		20,8		19,9		15,8		19,9		20,0		17,7		18,4		18,3		14,8		19,3		17,4		17,4	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Giugno

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAFFUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	15,2	9,4	21,7	14,7	20,2	15,2	18,8	15,0	16,5	10,0	18,0	11,0	12,5	7,5	19,4	13,0	18,6	12,9	19,2	10,5	19,8	11,5	14,4	8,0	12,5	6,5	22,0	13,0
2	15,6	9,9	21,0	13,8	19,7	15,1	18,5	14,0	14,0	9,5	14,5	10,0	12,6	5,8	21,6	12,5	19,1	12,4	20,6	12,0	20,4	10,9	12,5	8,1	14,6	7,0	21,5	12,8
3	16,7	12,3	22,1	13,2	20,4	17,0	18,9	16,5	15,1	11,5	15,3	10,5	14,0	7,0	20,5	12,6	18,5	13,4	21,4	13,5	20,0	12,5	13,6	8,4	13,5	8,1	21,1	14,0
4	18,1	13,3	23,3	16,1	21,4	17,7	19,6	17,4	18,5	13,0	18,8	10,8	14,1	7,2	22,1	13,7	19,0	13,6	19,7	13,6	21,5	11,7	13,7	8,5	13,7	8,2	20,0	14,9
5	18,3	14,2	21,8	16,0	21,5	17,8	20,0	17,5	18,4	9,3	17,2	12,0	15,2	8,3	24,0	14,7	19,6	14,6	21,5	14,5	22,3	13,0	15,0	10,0	15,0	9,7	21,4	17,1
6	20,0	13,4	23,1	14,8	21,8	17,6	20,2	16,4	18,0	8,5	18,2	13,1	15,5	8,2	23,6	15,3	20,5	15,7	22,3	14,2	23,4	13,5	15,5	10,3	17,5	10,1	23,0	15,5
7	19,3	12,7	24,7	15,0	22,0	17,3	20,7	17,0	15,8	6,9	17,5	11,6	16,0	7,3	23,1	14,8	20,2	14,1	22,5	13,4	22,6	12,6	17,0	10,2	17,2	7,5	22,5	15,0
8	22,2	9,1	26,5	13,0	23,8	16,5	22,6	15,5	22,0	6,5	22,0	10,5	18,7	7,2	25,8	13,9	23,6	15,0	25,6	14,5	26,0	12,5	20,6	9,5	19,5	5,0	27,7	13,2
9	24,7	9,3	29,3	14,5	25,3	18,6	24,0	18,2	23,4	10,4	24,8	13,2	22,5	9,0	28,5	15,6	26,1	18,1	26,2	15,5	26,4	15,6	23,6	12,1	22,5	6,2	30,1	16,3
10	23,3	9,7	28,0	18,8	25,2	19,3	25,0	19,1	22,7	10,7	23,0	15,0	21,6	8,5	28,8	19,0	26,6	19,2	27,8	16,7	27,7	17,7	24,1	14,5	23,6	6,7	31,0	17,1
11	21,2	9,3	28,8	17,0	24,0	20,3	23,5	20,0	20,0	11,5	22,5	15,1	21,2	9,7	27,6	18,6	26,8	18,5	28,2	16,3	26,5	17,3	24,5	15,3	23,2	8,8	30,0	16,5
12	20,7	9,5	29,6	17,5	25,4	20,0	25,0	20,2	23,1	12,9	23,5	15,7	21,0	9,5	29,0	18,0	27,5	18,9	29,0	16,5	26,3	17,5	24,7	14,4	23,7	8,5	29,8	16,8
13	20,2	9,7	26,5	17,8	23,5	19,1	23,1	19,6	22,4	10,0	22,4	16,0	22,5	10,0	25,7	18,1	24,6	19,3	28,5	16,1	24,6	17,0	24,8	14,1	24,0	9,3	28,3	16,1
14	19,8	10,9	26,0	16,7	22,6	18,8	21,0	17,4	21,5	12,7	21,7	16,1	20,1	11,7	25,5	16,4	23,5	17,1	26,7	15,1	24,3	16,0	19,7	14,3	20,1	11,7	26,7	18,0
15	21,0	14,4	25,4	17,0	23,7	19,8	22,2	17,5	20,0	14,5	21,3	15,3	21,4	11,1	23,0	17,4	23,0	17,5	23,3	16,7	24,2	16,5	21,7	13,9	21,2	12,6	27,0	17,6
16	22,6	15,0	26,1	16,4	22,5	18,4	22,5	17,0	21,0	16,5	21,5	15,0	21,2	10,8	23,5	15,8	23,4	16,4	24,5	15,1	24,6	15,3	21,3	12,5	21,8	10,5	27,2	17,2
17	21,0	12,8	25,0	13,2	23,0	18,0	22,4	16,5	19,1	12,7	19,4	13,6	17,1	9,4	23,4	15,7	23,8	16,7	23,2	15,4	24,0	14,5	19,7	12,0	19,5	8,5	24,9	15,0
18	21,3	14,3	25,3	17,0	22,5	18,1	22,6	17,4	20,5	13,1	22,2	13,1	20,2	8,2	24,9	16,5	23,0	16,9	25,2	15,7	25,5	15,0	23,6	11,6	20,0	7,7	28,5	14,8
19	21,4	13,4	23,0	15,5	22,1	18,0	22,0	17,0	19,1	11,3	19,2	14,1	21,4	9,8	25,5	16,4	22,5	14,5	27,0	12,5	24,4	15,5	22,4	12,6	22,2	8,0	28,1	15,5
20	21,7	13,1	25,2	15,3	22,8	17,2	22,4	16,3	22,0	12,2	21,4	14,6	20,1	9,7	24,7	15,5	23,0	15,5	24,5	14,2	24,2	14,5	22,6	12,1	21,5	8,7	26,4	16,6
21	23,3	13,0	25,3	15,1	23,8	18,3	23,1	18,3	23,8	11,5	22,5	15,5	21,3	9,5	25,3	15,7	24,0	16,5	27,1	14,3	24,6	15,6	22,5	13,5	20,3	8,8	27,5	15,5
22	17,4	13,2	23,1	15,8	23,7	18,2	23,0	18,1	17,5	12,0	20,5	15,0	17,7	9,6	24,6	16,5	22,1	17,4	26,5	13,2	22,4	16,3	19,0	13,4	18,1	9,0	28,0	15,0
23	20,3	14,4	26,2	17,2	24,0	18,0	23,2	18,0	23,4	14,8	24,0	14,4	19,0	10,5	24,4	15,8	23,5	17,0	25,6	13,5	25,2	15,1	22,2	12,0	20,4	8,7	29,2	15,7
24	19,5	11,7	25,8	17,0	23,6	17,9	24,0	16,8	19,8	15,1	22,1	14,7	18,5	10,4	24,8	15,6	23,4	16,2	26,2	14,1	25,0	14,0	21,3	12,1	21,2	9,0	26,3	17,0
25	19,8	11,3	24,7	15,3	23,5	16,5	23,1	15,4	16,0	12,5	19,8	11,5	19,2	7,6	23,0	14,0	22,6	13,3	26,1	13,3	24,6	12,5	20,6	10,4	17,6	9,5	26,0	15,1
26	19,7	12,3	24,5	15,8	22,2	17,2	22,8	16,4	16,6	14,3	19,2	13,3	19,5	9,9	24,5	15,6	21,1	15,7	23,7	12,8	24,0	14,0	20,2	11,3	21,5	9,7	26,5	14,9
27	21,6	12,1	25,1	15,0	22,6	17,8	23,2	15,7	21,2	12,8	20,3	13,7	18,0	6,7	25,5	15,0	23,0	15,9	27,0	12,5	24,4	14,1	20,6	11,6	22,2	10,3	29,1	15,2
28	15,1	10,7	20,0	14,1	20,2	14,8	19,0	13,0	12,5	11,0	14,5	10,0	10,1	6,2	18,0	12,9	17,2	12,4	16,8	13,0	18,6	12,0	10,1	8,4	10,1	7,7	17,2	14,4
29	17,9	12,1	21,2	15,9	21,2	17,5	20,1	15,0	18,3	11,6	15,2	10,5	15,0	7,0	20,1	12,7	19,5	12,8	19,0	13,2	22,4	12,2	14,0	8,9	11,5	8,9	21,0	14,5
30	23,1	14,5	26,5	18,1	24,2	18,4	24,5	17,6	22,5	13,1	21,0	12,5	19,5	9,0	26,0	14,2	23,6	14,3	24,0	14,3	25,0	13,1	18,5	9,5	15,5	11,0	26,2	16,0
Media	20,1	12,0	24,8	15,8	22,7	17,8	22,0	17,0	19,5	11,7	20,1	13,2	18,2	8,7	24,2	15,4	22,4	15,7	24,3	14,2	23,8	14,3	19,5	11,4	18,8	8,7	25,8	15,5
Media mensile	16,0		20,3		20,3		19,5		15,6		16,7		13,5		19,8		19,1		19,3		19,1		15,5		13,8		20,7	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	29,0	19,7	28,4	19,6	29,1	19,1	23,5	13,0	21,4	16,0	27,1	13,1	24,7	14,5	25,8	14,6	25,0	14,0	29,9	15,5	31,0	20,0	29,3	18,4	29,3	21,5	29,4	17,9		
2	29,2	19,2	29,4	19,4	29,6	18,7	24,6	12,5	22,0	14,6	26,6	14,3	24,5	12,0	24,5	13,9	24,3	13,9	30,7	16,9	29,9	20,1	29,0	18,1	30,1	21,3	30,0	16,5		
3	30,0	19,7	29,6	19,0	30,2	19,4	25,0	10,6	23,2	13,2	28,5	12,7	25,0	11,2	25,9	13,8	26,5	13,7	31,3	14,0	31,6	20,5	30,0	19,2	31,0	21,7	30,2	16,4		
4	29,6	20,1	29,1	18,8	29,7	19,9	18,5	12,5	18,8	14,6	25,4	12,4	21,0	13,6	24,7	14,4	23,9	14,7	29,9	15,0	29,1	20,7	28,2	19,6	30,6	22,2	28,1	15,2		
5	24,1	18,5	25,0	17,6	24,9	18,3	17,2	9,0	18,7	12,8	25,1	14,2	21,3	12,5	24,4	11,8	22,0	10,8	28,4	15,8	28,0	17,5	26,9	16,8	26,7	19,5	26,8	16,3		
6	25,8	16,0	26,4	16,4	26,2	16,9	23,6	10,3	20,0	13,0	28,0	16,1	24,1	13,1	24,8	12,3	23,4	12,5	28,0	15,5	27,5	17,6	27,4	16,2	26,9	19,1	27,5	14,9		
7	27,2	19,3	27,2	19,8	27,9	18,7	21,1	10,5	20,4	12,4	24,4	17,0	22,6	10,6	23,3	14,6	22,2	14,8	27,2	17,0	28,9	19,1	27,8	17,9	27,8	20,3	28,4	18,4		
8	22,6	19,0	24,8	19,4	23,3	18,5	15,2	10,2	15,8	11,0	20,8	15,2	17,2	12,3	21,0	12,9	20,7	12,5	25,5	17,7	25,0	18,6	23,9	18,4	26,4	20,1	25,3	17,6		
9	25,6	16,0	26,0	15,0	26,1	15,8	21,0	8,1	22,0	10,1	24,8	10,4	22,4	11,5	24,9	11,4	23,0	10,4	28,3	14,5	28,1	17,5	27,2	15,7	27,2	18,7	27,4	14,4		
10	26,8	17,4	26,8	16,2	27,2	17,1	20,5	8,7	21,4	11,4	26,9	10,2	20,0	11,6	26,6	14,6	23,8	11,4	29,2	14,6	28,7	19,1	28,0	16,9	28,4	19,5	28,4	14,5		
11	29,1	18,7	28,5	17,6	30,0	18,4	22,0	9,0	19,9	11,8	27,2	12,3	22,8	13,1	26,9	15,3	25,5	12,7	31,5	13,9	31,4	19,3	29,9	17,6	31,4	21,1	29,8	15,3		
12	28,3	20,4	27,7	18,4	29,7	19,6	17,3	9,2	15,1	12,0	23,0	16,0	18,2	12,5	22,4	16,7	20,8	14,0	27,3	14,7	26,6	21,4	26,1	19,4	26,6	23,2	25,9	16,7		
13	26,2	15,0	26,6	14,3	27,3	15,4	17,7	8,7	16,0	9,7	24,1	9,6	19,5	11,0	22,8	11,9	21,2	10,4	28,1	10,9	27,9	17,2	26,5	13,8	28,0	19,0	26,9	12,5		
14	26,6	14,5	27,4	13,2	27,4	14,7	20,5	5,8	18,4	9,2	25,2	8,2	21,0	9,4	23,3	10,7	22,6	9,0	28,5	8,9	28,5	15,5	27,6	13,4	28,1	17,7	27,5	12,1		
15	25,4	16,9	25,3	16,3	24,9	17,2	23,3	10,5	20,0	10,0	27,5	11,4	23,5	12,3	24,0	14,9	23,2	11,6	28,9	11,6	28,4	18,2	27,9	15,0	27,4	20,0	27,3	13,1		
16	27,6	17,4	28,5	17,4	27,8	18,5	15,8	12,5	17,2	14,3	25,1	16,0	19,1	15,8	23,6	16,6	22,5	13,5	28,0	15,0	27,6	18,1	27,0	16,1	27,9	20,2	26,0	15,9		
17	27,7	16,8	28,0	14,2	27,2	18,3	15,0	8,8	16,8	13,6	23,0	9,5	18,0	12,0	23,8	14,8	23,1	12,5	28,5	10,1	27,3	17,0	27,2	13,8	28,6	19,4	27,5	12,7		
18	24,8	15,8	25,1	17,4	27,0	19,1	19,4	9,6	17,0	14,0	24,6	12,8	20,3	12,6	24,6	12,7	23,7	11,7	27,0	16,9	27,7	18,6	26,6	18,0	26,8	20,1	27,1	15,7		
19	27,1	17,0	27,3	15,6	28,1	18,3	20,0	8,5	17,7	13,8	24,8	11,5	20,4	10,2	25,6	11,9	24,0	10,0	29,3	11,0	30,0	17,2	28,5	14,3	28,4	19,1	28,2	14,6		
20	28,4	18,5	28,4	17,0	28,8	18,8	24,7	10,0	22,4	12,4	29,0	12,2	24,8	11,7	26,8	13,3	25,7	12,3	30,4	13,3	30,4	19,5	29,5	17,5	29,9	20,8	29,5	14,5		
21	30,4	19,4	30,2	19,1	30,4	20,1	22,8	11,7	20,1	14,6	27,1	13,9	22,6	14,1	25,7	15,8	25,6	14,2	32,0	15,5	31,6	21,2	30,1	18,0	31,8	22,7	30,1	16,2		
22	25,8	18,1	25,3	18,5	26,9	18,9	22,4	10,6	21,2	13,1	27,0	13,2	22,4	14,0	22,3	15,5	21,4	14,6	26,5	16,2	26,5	18,5	26,0	17,3	27,9	20,6	26,4	16,9		
23	27,2	19,5	28,2	18,0	27,2	21,2	19,0	11,0	18,6	14,5	26,9	13,0	21,9	14,6	26,5	14,4	25,1	13,5	29,4	16,1	30,7	20,0	29,3	18,1	30,3	20,5	29,5	16,7		
24	30,0	20,0	29,6	19,6	31,5	22,3	18,7	11,3	17,8	14,4	26,8	13,4	20,0	15,2	26,4	16,8	25,4	14,1	30,6	16,5	30,6	21,4	29,6	20,1	31,2	22,3	30,6	17,9		
25	30,6	20,4	30,8	20,4	30,0	22,9	22,5	10,5	20,8	13,8	28,2	13,5	22,7	13,1	27,7	17,0	26,8	14,8	32,2	17,0	31,5	21,3	30,5	21,4	32,5	22,7	30,9	18,1		
26	31,8	22,1	31,4	20,6	31,8	24,0	21,1	12,2	19,0	14,0	28,5	14,4	23,0	15,0	28,5	17,3	27,3	15,7	32,0	17,3	31,9	22,3	30,7	21,9	32,9	24,9	32,0	18,6		
27	31,2	21,5	31,2	20,5	31,2	21,2	23,4	14,0	22,1	15,9	30,8	14,0	24,6	15,9	29,8	16,7	28,4	15,0	32,6	16,7	33,0	22,0	32,3	21,2	32,9	24,2	31,1	18,8		
28	22,8	19,6	25,4	20,4	25,0	18,6	23,2	13,5	21,2	15,2	26,2	14,4	20,8	13,5	17,8	15,9	18,1	14,9	22,9	19,5	23,2	20,3	23,4	20,6	23,6	22,2	25,2	19,1		
29	24,1	15,6	24,8	16,8	25,4	15,5	20,3	10,3	19,0	12,0	24,5	11,6	22,1	11,6	21,4	13,7	20,6	12,8	26,0	13,9	25,6	16,6	25,5	15,1	25,4	18,9	26,5	13,5		
30	26,3	14,7	26,6	15,0	26,0	15,1	22,7	10,0	19,8	11,4	27,1	9,6	24,5	11,3	23,9	10,9	22,7	9,9	28,5	9,4	28,2	15,9	27,1	13,8	27,4	17,8	26,6	12,3		
31	25,1	15,6	25,4	16,4	25,7	16,3	19,5	9,4	18,6	10,8	26,5	10,4	23,7	10,6	23,6	11,0	22,5	10,3	26,5	11,9	26,5	16,3	26,1	14,2	27,3	18,7	26,0	13,9		
Media	27,3	18,1	27,6	17,7	27,9	18,6	20,7	10,4	19,4	12,9	26,2	12,8	21,9	12,7	24,6	14,1	23,6	12,8	28,9	14,6	28,8	19,0	27,9	17,3	28,7	20,6	28,1	15,7		
Media mensile	22,7		22,6		23,2		15,5		16,2		19,5		17,3		19,4		18,2		21,7		23,9		22,6		24,7		21,9			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio.		SAVIO						Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	28,5	13,2	28,8	18,6	31,8	17,4	27,0	17,0	26,5	15,5	26,7	17,6	22,0	12,3	27,5	17,0	28,6	20,3	27,1	20,2	22,4	13,4	25,8	15,1	27,2	16,5	27,2	16,8
2	28,1	13,7	28,6	17,4	31,3	16,6	28,8	16,9	26,7	15,2	29,0	19,2	21,5	11,7	27,7	16,8	28,0	19,0	28,0	18,1	21,5	13,0	24,7	15,7	28,1	15,6	30,1	17,7
3	29,3	12,6	30,2	18,0	33,0	15,5	29,1	15,5	27,0	14,6	27,5	18,4	23,5	12,2	29,6	14,9	29,5	19,7	27,4	17,4	23,5	13,5	27,8	14,6	29,0	16,9	30,2	15,8
4	26,5	17,0	28,4	20,2	30,5	15,7	28,5	16,2	25,8	17,0	29,5	19,2	20,7	13,6	27,2	17,6	29,4	21,5	29,0	17,9	22,0	14,4	25,6	17,4	28,2	16,2	29,5	15,9
5	26,1	16,1	27,2	16,4	28,6	15,6	25,5	16,8	24,6	16,0	25,0	18,0	20,6	13,2	25,5	16,0	26,3	19,6	25,2	16,2	21,4	12,6	24,2	15,2	26,3	15,0	27,1	15,7
6	29,2	14,8	28,0	17,6	30,3	15,5	25,2	15,0	27,7	15,8	25,1	18,5	21,8	11,9	25,0	15,7	26,7	19,7	25,3	16,4	22,1	13,5	24,9	15,6	25,0	16,1	27,0	17,1
7	28,0	15,5	28,1	16,8	30,5	17,2	26,0	17,7	26,0	14,6	25,5	20,4	22,0	14,2	28,1	17,0	28,4	21,6	25,1	18,2	23,3	15,7	26,1	17,3	27,5	17,5	27,5	17,3
8	22,7	15,3	24,8	19,2	26,4	18,0	25,5	18,1	22,7	16,2	25,0	19,5	16,7	11,7	22,5	18,5	25,3	21,3	23,4	18,0	18,5	12,6	20,8	17,6	24,6	18,0	25,6	19,4
9	25,6	12,4	27,2	15,8	28,6	14,6	24,8	15,0	26,4	13,2	24,8	18,0	19,8	9,3	25,3	13,2	25,4	18,5	27,0	16,1	20,2	11,0	23,5	13,9	25,3	15,7	26,7	15,5
10	29,0	10,5	28,4	14,4	31,2	12,5	27,0	13,5	28,0	12,0	25,5	16,1	21,9	8,7	27,4	12,0	27,3	18,0	27,3	15,2	22,6	10,5	25,4	12,2	26,1	14,3	27,5	13,0
11	27,9	11,7	31,0	16,2	33,0	13,7	28,1	14,0	27,2	13,2	27,0	17,0	21,7	11,4	29,5	13,2	29,6	18,4	28,0	14,4	24,0	13,4	28,2	13,8	28,0	15,5	29,0	14,1
12	23,7	15,9	26,8	19,6	28,9	17,5	26,9	16,6	23,8	17,7	28,4	19,2	18,4	12,6	25,9	17,5	28,5	21,5	27,9	15,0	20,6	13,3	25,0	14,3	27,2	16,6	28,3	16,0
13	24,0	12,3	27,5	14,2	29,1	12,6	26,0	14,0	24,2	15,0	26,8	14,6	18,0	11,6	26,0	14,8	28,1	18,8	27,0	14,4	19,5	11,2	24,6	16,3	27,0	15,1	27,1	14,5
14	26,5	9,9	28,4	15,7	31,0	10,7	26,6	10,0	25,9	12,3	26,4	14,5	23,4	10,3	28,0	11,5	27,0	17,0	26,1	13,0	21,7	10,6	26,7	12,9	26,1	12,0	27,2	9,7
15	29,7	10,7	28,7	14,4	29,6	13,2	25,5	12,2	26,2	12,6	25,5	16,5	23,5	10,2	28,1	12,7	27,4	18,1	25,3	13,8	23,6	12,7	28,3	15,2	28,4	14,5	27,6	12,5
16	22,0	18,3	26,2	16,6	28,8	15,6	27,0	16,0	23,4	17,7	28,8	19,0	16,2	12,7	25,5	15,5	25,2	20,2	27,1	16,3	21,0	14,5	25,1	19,5	27,0	16,4	28,0	17,6
17	23,5	15,5	25,8	14,4	28,0	12,7	27,1	12,6	23,7	16,4	28,5	15,3	15,3	13,6	24,7	17,2	26,6	19,7	27,2	14,4	19,4	15,6	23,6	16,9	26,3	18,5	27,0	18,2
18	24,9	17,2	26,9	18,3	29,3	18,3	26,5	15,5	24,8	16,8	24,0	18,2	18,0	12,7	25,0	12,3	27,2	20,5	24,4	17,1	20,1	13,5	24,1	17,8	25,2	18,0	26,4	18,5
19	25,0	15,5	27,8	16,2	29,8	14,0	27,0	14,4	25,8	15,4	27,2	16,8	21,6	11,4	26,4	15,5	28,4	19,1	27,0	14,9	21,3	12,1	25,2	15,7	26,5	12,5	28,2	12,0
20	29,1	11,4	30,0	16,6	33,7	13,7	29,8	13,6	27,5	13,5	26,8	17,0	23,8	10,3	29,0	12,7	28,0	18,3	27,1	15,0	25,0	13,0	27,9	13,6	27,0	15,4	28,1	12,3
21	29,2	15,6	30,7	16,8	33,8	15,6	29,4	15,7	28,0	16,2	26,7	19,0	21,7	14,3	27,6	16,2	31,3	20,2	26,9	16,3	24,6	15,4	29,1	13,4	29,4	17,1	29,9	13,7
22	26,3	16,5	27,9	17,2	30,7	15,1	27,2	16,6	27,2	18,2	26,4	19,5	21,5	14,6	28,5	17,7	30,3	20,4	26,0	17,1	23,5	14,4	27,2	15,9	27,5	15,9	28,8	15,2
23	27,5	15,6	30,4	17,6	33,6	15,6	30,5	16,0	27,9	17,0	27,0	19,4	20,0	10,5	28,2	16,5	29,0	20,0	26,2	16,9	23,0	14,1	27,0	15,4	27,4	17,2	29,2	15,3
24	27,2	17,2	30,6	19,8	33,3	15,8	31,0	16,5	27,8	17,8	30,5	20,0	20,6	14,2	28,9	16,6	31,2	21,8	29,9	18,2	23,8	15,0	27,3	15,8	30,1	17,5	30,5	15,9
25	27,7	17,0	30,4	20,6	33,8	16,2	31,5	16,6	28,5	19,0	28,0	20,2	21,0	15,4	28,7	19,7	31,6	22,8	27,8	19,9	24,1	15,3	28,6	17,4	30,2	18,0	31,2	16,3
26	28,0	16,8	30,8	21,1	34,4	16,9	32,0	17,7	29,3	17,2	30,7	20,5	22,3	16,7	30,4	21,2	32,0	22,7	30,2	18,0	25,5	17,0	29,6	17,8	31,3	17,3	31,8	16,7
27	29,7	18,5	32,0	22,0	33,0	19,0	32,7	18,7	29,7	19,0	31,5	20,7	25,2	16,8	30,5	19,1	32,5	23,9	31,0	19,8	26,0	17,6	29,7	18,7	32,0	18,1	32,0	16,3
28	24,2	17,8	23,6	20,2	24,0	17,1	24,5	17,9	23,4	20,1	25,0	20,8	23,5	15,5	26,2	20,0	26,3	23,0	27,2	18,2	21,3	18,7	26,8	18,9	25,1	18,9	26,1	16,1
29	24,5	15,4	26,2	15,4	28,3	14,0	25,2	14,5	24,1	16,2	24,6	16,6	21,4	13,4	24,3	16,7	24,5	19,8	23,5	15,1	19,2	13,3	22,2	16,2	23,0	16,0	25,5	15,0
30	28,0	9,0	27,8	12,8	30,8	10,8	27,7	11,7	24,7	10,5	24,8	14,0	21,0	7,6	26,5	10,5	25,1	16,3	24,1	13,0	22,5	9,4	24,9	11,7	24,9	13,2	26,7	11,1
31	27,5	10,4	25,8	13,8	27,6	11,7	25,1	12,0	24,1	11,8	24,5	15,0	20,5	11,5	26,0	12,0	25,0	17,0	24,0	14,2	21,0	11,0	24,5	11,2	24,0	14,0	25,5	12,2
Medie	26,7	14,5	28,2	17,2	30,5	15,1	27,6	15,3	26,1	15,6	26,9	18,0	20,9	12,5	27,1	15,7	28,1	20,0	26,7	16,4	22,2	13,6	25,9	15,6	27,1	16,1	28,1	15,3
Media mensile	20,6		22,7		22,8		21,4		20,8		22,4		16,7		21,4		24,0		21,6		17,9		20,8		21,6		21,7	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA				FOGLIA				Bacini minori fra Arzilla e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO			
	OESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	26,0	16,2	23,1	14,7	25,1	19,0	25,0	17,6	22,3	13,5	25,0	16,5	24,8	16,0	25,0	13,1	23,2	15,0	24,0	15,1	24,2	14,9	27,5	14,5	24,5	14,2	24,0	14,9
2	28,2	16,7	24,4	14,0	29,3	19,4	27,3	19,3	22,0	14,7	27,1	18,8	27,0	17,8	23,9	15,1	22,6	16,0	24,5	17,0	24,5	15,4	28,4	16,6	24,2	14,5	24,3	14,1
3	28,1	15,0	25,3	17,5	29,0	19,1	27,2	18,0	25,1	15,9	27,4	15,5	28,0	16,1	27,8	12,0	28,2	16,6	26,3	16,9	27,3	15,5	33,5	12,6	27,4	16,4	29,2	10,2
4	29,6	15,3	24,5	18,1	30,4	20,8	30,8	19,7	23,5	16,0	29,0	20,0	30,2	20,7	26,2	16,5	27,3	18,3	26,0	18,4	27,0	17,3	31,3	15,5	24,5	17,0	27,5	14,8
5	24,5	14,1	21,7	14,2	27,0	19,2	24,8	17,3	21,7	13,4	24,4	17,4	24,5	18,5	25,6	15,4	25,0	17,2	22,5	15,4	22,9	14,7	30,2	13,0	23,6	13,5	26,4	12,2
6	24,7	15,7	22,6	16,0	26,4	19,8	24,1	18,5	22,5	13,7	25,2	17,1	25,2	17,8	25,5	14,2	24,8	15,7	24,6	17,8	25,7	15,4	28,5	15,2	25,0	15,1	27,7	17,0
7	27,3	16,6	24,2	17,8	26,7	21,0	26,2	20,7	23,4	16,3	25,5	18,6	26,0	18,6	26,7	13,5	28,2	17,5	25,5	15,5	26,4	14,8	31,1	16,0	27,5	17,4	28,5	16,5
8	25,4	17,9	19,0	14,1	26,6	20,1	25,0	19,8	18,1	13,7	25,0	20,0	25,5	18,5	20,6	10,6	23,0	15,4	22,1	15,2	21,3	14,9	25,7	13,5	22,2	15,0	25,0	13,0
9	24,8	14,2	21,8	13,7	26,0	18,3	24,7	17,3	20,5	12,0	24,1	16,2	23,4	16,8	22,7	11,9	22,1	14,7	23,5	14,1	22,4	12,9	26,0	12,5	22,1	10,9	23,3	10,1
10	25,5	11,9	22,4	14,7	27,4	17,8	24,4	15,2	23,3	15,1	25,3	14,0	24,8	15,0	24,4	10,0	25,7	13,6	24,0	15,0	23,4	12,8	29,4	11,1	24,4	12,1	25,1	10,4
11	27,1	12,6	25,5	16,8	28,1	18,3	25,9	16,8	25,5	17,5	27,0	14,4	26,2	15,7	27,7	11,7	28,7	16,3	29,2	14,5	29,6	13,9	33,1	12,4	28,0	15,4	28,3	11,0
12	29,4	15,4	23,4	18,2	29,5	20,0	28,8	19,7	22,0	18,0	29,4	20,1	29,1	19,1	24,4	15,5	26,0	18,0	26,0	15,0	25,7	15,4	30,0	15,5	24,0	17,0	26,0	16,1
13	28,9	14,3	22,7	14,0	26,0	17,6	24,5	17,7	21,7	11,4	24,7	17,5	25,2	18,5	24,5	13,5	26,6	14,2	23,4	14,2	24,4	13,7	29,5	14,1	23,3	16,6	25,5	16,0
14	25,5	8,4	23,0	15,4	26,4	14,5	24,1	14,6	24,9	12,5	25,6	14,0	24,8	14,8	27,5	13,3	27,4	13,7	24,1	15,3	25,5	13,3	30,1	10,7	25,5	13,5	26,2	11,5
15	27,6	11,5	26,2	17,0	26,2	17,0	24,9	16,5	25,8	13,0	27,4	14,6	26,3	15,0	28,1	11,7	29,4	15,7	26,4	13,6	26,9	14,4	32,2	12,0	28,6	15,7	30,1	10,2
16	28,5	16,2	22,0	18,2	28,1	19,8	27,0	18,9	22,4	15,5	28,5	17,8	26,4	18,0	26,4	15,5	28,5	18,3	24,0	15,0	25,4	18,7	30,4	19,4	25,0	19,5	26,5	19,8
17	28,1	16,6	22,7	14,7	28,4	20,0	28,5	19,0	21,5	12,4	28,0	17,6	25,5	19,3	24,0	13,3	23,8	15,0	23,3	14,5	23,7	14,7	28,1	16,3	21,8	14,2	24,0	13,5
18	26,5	17,0	23,6	15,2	25,9	20,2	23,3	20,1	22,3	13,5	24,8	18,5	24,1	18,1	24,7	14,5	25,6	16,6	23,2	16,1	24,5	16,1	29,9	16,7	25,0	14,5	26,4	15,1
19	27,7	12,8	24,0	14,8	27,2	17,8	25,1	17,5	22,6	13,9	28,0	17,0	26,2	16,2	25,4	13,0	26,4	16,0	25,5	16,5	26,6	16,2	30,6	16,0	25,4	14,2	26,6	13,3
20	26,1	11,4	24,4	17,0	27,1	17,6	25,0	17,0	23,0	15,0	26,5	15,2	24,0	14,5	27,6	11,0	28,6	14,8	25,6	16,3	27,5	14,0	32,5	12,5	27,3	13,9	29,7	12,5
21	27,3	14,6	26,5	19,1	28,0	19,4	25,5	18,8	26,7	17,7	26,8	17,2	26,5	15,8	28,3	15,3	30,5	17,5	26,8	19,4	28,9	19,0	33,4	15,5	28,5	18,0	29,5	17,7
22	26,3	15,9	23,8	17,5	26,8	20,2	26,2	19,2	25,3	16,2	26,5	18,0	26,3	18,4	27,3	14,2	30,3	19,0	25,2	18,0	27,0	17,5	31,1	15,6	28,0	17,6	29,3	17,0
23	28,4	15,5	24,1	17,4	27,0	19,8	25,6	19,0	25,1	14,3	26,6	17,5	25,5	16,5	27,4	13,4	29,4	18,1	25,5	17,5	27,5	14,9	31,0	14,4	28,2	16,5	28,0	16,1
24	30,2	15,2	27,0	19,0	28,5	20,0	27,4	19,7	25,9	15,2	29,7	20,3	28,2	18,1	27,5	16,1	28,6	19,2	28,6	18,8	29,1	17,0	32,2	18,6	27,8	17,4	29,1	18,5
25	31,1	16,8	26,6	19,4	28,8	21,0	26,8	20,4	26,1	15,5	28,5	21,7	28,1	20,0	29,0	14,7	29,7	19,4	29,5	19,2	29,4	19,5	32,5	18,5	27,5	18,0	29,2	18,6
26	31,4	17,5	28,1	20,4	29,5	21,4	27,5	20,9	26,9	19,0	30,5	21,5	29,0	20,2	29,5	17,2	30,0	19,8	30,0	20,0	30,3	20,4	34,6	16,6	29,1	19,1	30,5	18,0
27	30,0	18,5	28,6	20,6	29,7	21,1	28,4	20,7	27,5	18,2	32,2	21,3	31,2	21,0	29,2	19,0	30,6	21,2	30,5	21,5	31,0	21,1	35,0	17,0	30,0	20,6	30,7	19,4
28	26,2	20,0	24,0	20,7	26,0	22,2	27,0	21,3	26,0	18,5	27,5	23,2	26,3	21,8	28,9	18,3	29,5	17,5	26,4	15,6	30,0	19,5	33,2	20,6	30,0	20,5	31,0	19,5
29	27,8	19,5	20,0	14,2	25,6	20,0	23,5	19,8	20,3	13,7	24,2	18,5	22,1	15,1	21,0	14,9	20,1	15,4	23,1	14,2	23,1	15,2	25,3	17,4	22,2	17,2	23,0	14,0
30	25,1	15,7	21,7	13,7	26,5	17,7	24,5	15,0	21,9	9,2	24,6	13,4	23,0	13,2	22,7	9,2	22,5	13,5	26,0	13,5	23,9	11,0	29,5	10,2	24,7	10,5	26,5	9,9
31	24,6	17,0	21,1	15,4	25,8	17,5	24,1	15,7	21,5	11,3	25,4	13,6	23,5	13,5	23,0	10,2	22,2	14,2	23,5	15,4	22,5	12,0	28,0	10,5	24,0	13,0	25,0	11,5
Media	27,4	15,4	23,8	16,5	27,4	19,3	25,9	18,4	23,5	14,7	26,3	17,7	26,0	17,4	25,9	13,8	26,6	16,6	25,4	16,3	26,1	15,7	30,4	14,9	25,8	15,8	27,2	14,6
Media mensile	21,4		20,2		23,3		22,2		19,1		22,2		21,7		19,8		21,6		20,9		20,9		22,7		20,8		20,9	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Luglio

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIENTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	23,1	12,0	26,1	17,0	24,0	19,4	22,6	18,0	21,1	10,0	21,1	14,2	19,7	9,2	26,5	14,7	24,4	16,4	26,4	15,1	26,5	16,6	19,8	13,5	20,0	11,5	28,2	18,0
2	25,9	12,1	27,2	19,1	25,1	20,0	24,0	19,4	22,6	13,5	21,8	15,7	20,1	11,5	26,8	18,3	24,7	18,5	25,8	19,8	27,0	16,4	21,4	13,1	20,7	12,0	25,0	19,4
3	26,5	12,5	29,0	16,2	26,4	19,8	24,2	19,1	24,5	13,8	24,5	14,9	26,3	11,2	29,6	18,0	28,9	19,6	30,5	13,9	28,8	16,5	24,8	14,0	25,5	12,3	30,5	17,9
4	20,3	12,9	29,5	20,0	26,3	21,6	25,8	20,2	20,4	16,7	24,7	15,0	22,9	12,6	27,8	20,3	27,5	19,0	29,9	15,6	27,5	18,8	25,9	15,9	24,0	12,5	30,1	18,5
5	23,8	13,8	25,6	18,0	24,0	19,8	25,6	18,0	21,5	15,5	22,5	16,0	22,0	11,4	27,5	18,5	24,5	18,5	25,9	16,1	24,6	17,0	22,3	14,2	23,5	11,1	27,0	18,0
6	24,4	13,3	27,4	17,2	24,6	19,4	24,0	19,4	23,1	12,0	24,0	16,3	24,5	11,1	26,4	17,1	24,6	18,1	28,1	15,4	25,6	15,9	24,6	13,7	25,6	11,0	29,2	16,5
7	19,8	13,7	28,5	18,1	25,4	20,5	24,5	21,0	18,7	14,7	25,5	17,0	24,7	12,7	26,9	17,9	25,8	18,7	28,5	15,7	26,4	16,8	25,7	15,9	27,0	12,1	28,6	19,7
8	20,3	11,1	26,2	20,0	26,0	21,4	25,7	22,2	21,0	10,9	23,4	12,6	23,5	11,8	26,4	17,8	25,0	19,5	27,5	19,0	26,5	16,1	20,3	12,9	20,7	11,7	27,5	18,0
9	21,3	9,8	24,2	15,1	22,5	18,4	22,7	16,8	23,2	7,5	19,3	13,7	18,9	8,4	23,8	15,3	21,5	15,6	22,3	12,0	23,3	14,0	20,1	11,0	20,5	8,2	25,1	15,1
10	24,5	10,3	26,0	14,8	23,7	18,0	23,4	16,5	22,3	10,0	23,0	12,8	21,5	8,3	26,3	14,0	23,0	15,0	26,5	12,8	25,1	13,0	21,9	10,2	23,0	7,0	28,3	16,2
11	25,2	10,6	28,5	15,5	25,4	18,8	25,0	16,7	24,5	10,8	24,3	16,1	23,5	10,5	29,4	17,4	26,9	15,5	29,4	13,9	28,5	15,6	25,1	12,8	26,2	10,0	31,2	16,7
12	23,6	11,2	29,0	17,3	28,3	20,4	28,7	19,1	22,4	12,5	24,5	18,0	24,1	13,0	29,1	19,5	29,6	21,1	32,6	15,1	31,0	17,4	25,8	13,9	22,6	11,1	32,7	17,1
13	22,3	9,0	26,1	18,4	24,6	18,2	23,2	18,0	21,0	11,2	22,5	13,6	21,5	8,7	26,6	16,8	26,2	16,9	27,0	15,0	26,2	14,8	25,0	12,0	23,5	10,3	29,0	17,0
14	24,1	7,3	27,4	14,0	23,7	19,0	22,8	18,9	20,7	9,1	23,4	14,7	22,6	7,8	25,7	15,4	25,1	17,0	27,5	11,5	25,5	15,0	25,9	11,3	25,3	10,2	28,5	14,9
15	26,9	11,3	29,2	15,8	25,6	18,7	24,6	17,8	25,1	9,4	26,6	15,6	27,0	8,7	29,9	16,0	29,5	16,7	27,6	13,3	27,6	15,5	27,1	14,8	26,6	12,5	29,3	16,0
16	23,3	12,7	28,8	17,0	26,2	19,2	26,5	19,0	21,3	14,5	25,6	14,5	22,4	14,5	28,8	15,5	29,3	19,5	32,5	17,5	30,7	17,6	28,7	19,0	27,5	16,0	31,5	16,5
17	20,7	11,3	26,5	16,6	26,5	18,3	26,6	18,4	21,0	14,0	23,1	14,0	19,1	9,2	25,1	17,3	25,5	16,4	30,1	14,0	27,5	15,4	25,9	12,5	24,4	9,1	30,7	15,8
18	23,2	13,6	27,1	17,7	25,4	19,0	25,0	19,5	21,1	15,3	23,2	15,5	21,6	9,4	28,5	17,7	26,9	18,5	29,0	12,4	27,4	15,9	26,8	13,2	24,9	11,3	29,1	15,1
19	23,5	12,9	28,0	16,8	24,2	19,5	24,4	19,6	20,4	12,2	24,7	15,8	21,8	9,5	29,8	17,4	27,7	18,6	31,7	13,6	26,8	16,0	27,6	13,0	25,0	10,8	30,0	16,6
20	27,2	11,2	28,2	16,0	25,3	19,7	25,6	19,9	24,1	11,3	26,0	16,3	26,4	9,0	30,8	16,9	29,5	18,7	31,2	14,5	29,0	19,9	28,1	14,3	27,2	11,7	31,2	17,0
21	25,9	13,5	30,1	17,2	26,4	20,2	26,5	21,2	23,5	12,7	26,6	20,0	24,5	12,7	31,9	16,7	30,5	20,5	32,5	16,0	29,1	20,1	29,8	17,1	28,3	14,1	33,4	19,1
22	25,3	12,4	29,3	19,1	25,7	21,6	26,1	21,0	20,2	14,3	25,8	18,6	24,1	14,1	31,0	17,1	29,2	21,0	31,0	18,8	29,0	19,8	27,8	17,9	26,7	14,6	32,5	20,2
23	25,5	12,7	29,0	18,4	25,5	21,1	26,0	20,5	23,6	13,1	25,7	17,6	24,0	12,0	30,1	19,2	27,6	22,2	31,1	15,5	29,5	18,0	27,9	15,4	27,0	11,9	31,5	18,5
24	26,2	19,3	31,4	18,8	28,5	21,3	28,6	20,7	24,0	17,5	26,8	18,2	24,5	13,8	31,6	20,0	29,5	21,4	33,0	17,4	31,4	19,6	30,3	16,6	27,9	13,0	33,0	18,8
25	26,5	14,3	31,1	19,5	27,0	22,6	26,5	22,2	25,8	15,3	28,0	18,0	25,4	12,5	31,9	21,2	29,6	21,5	33,2	16,5	30,4	19,1	30,8	16,7	29,0	13,9	33,2	19,0
26	27,6	13,4	33,2	18,4	28,5	22,5	28,2	22,0	26,0	14,0	28,8	19,5	26,0	13,2	32,4	21,6	32,0	22,5	36,0	17,6	32,8	20,6	31,9	17,2	29,5	14,5	34,5	18,9
27	28,1	12,9	34,0	21,0	28,6	23,4	29,0	23,7	27,0	15,1	29,8	20,3	26,5	13,5	33,1	23,3	32,6	24,4	35,5	17,1	31,5	21,5	32,8	19,8	28,1	16,0	35,0	19,2
28	27,5	14,7	30,3	22,5	27,8	21,5	27,1	21,8	24,4	18,4	28,3	20,5	27,2	14,0	32,8	23,2	31,7	20,3	31,7	18,4	31,3	22,4	31,0	19,6	30,0	17,1	33,7	19,5
29	21,6	15,7	25,0	18,2	23,7	19,6	23,0	17,5	18,5	16,7	20,8	14,7	19,5	12,2	26,2	17,6	22,7	17,4	26,5	17,0	24,7	16,0	23,3	12,6	24,2	15,3	25,5	18,1
30	23,0	11,5	25,8	13,4	23,2	19,0	22,6	17,3	18,2	10,5	22,2	12,0	21,4	8,8	26,4	14,6	23,0	15,5	27,0	10,5	26,2	14,0	23,9	10,8	27,4	11,1	28,0	14,5
31	22,8	15,2	25,6	14,7	23,8	19,3	23,6	19,6	22,0	11,8	22,0	15,0	21,1	9,0	27,5	15,3	23,6	16,7	27,5	11,0	26,3	14,5	24,3	11,0	26,0	12,0	27,8	15,0
Media	24,2	12,5	28,2	17,5	25,5	20,0	25,2	19,5	22,4	13,0	24,5	16,0	23,2	11,1	28,6	17,8	27,0	18,7	29,5	15,2	27,8	17,1	26,0	14,4	25,4	12,1	30,0	17,4
Media mensile	18,4		22,8		22,8		22,4		17,7		20,2		17,1		23,2		22,9		22,4		22,5		20,2		18,8		23,7	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		COTTEDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.		PASSO DEL GALLO			
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.		m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	27,2	15,5	27,2	13,8	27,7	15,9	22,0	9,5	22,8	11,0	27,4	11,0	23,4	11,3	27,4	12,8	24,3	11,3	30,0	10,7	30,4	17,4	29,0	13,8	28,8	19,1	28,6	12,3		
2	26,8	17,9	26,6	18,6	25,6	19,0	21,2	11,6	21,0	12,8	26,9	13,2	22,4	13,6	26,2	14,4	23,6	13,2	27,7	14,0	28,1	18,1	28,0	15,7	27,6	20,2	27,8	16,1		
3	25,6	17,6	27,8	19,4	25,4	19,7	22,4	11,4	21,8	11,4	26,0	11,6	23,5	11,7	25,8	12,3	22,8	11,2	27,4	11,7	27,5	16,7	27,6	14,1	27,2	18,8	25,9	13,5		
4	28,0	17,7	27,4	17,2	27,0	16,2	23,7	12,3	22,0	11,1	28,3	11,0	25,6	12,2	27,0	13,2	24,8	11,6	29,2	11,0	29,5	18,2	29,1	15,2	29,0	20,3	28,4	14,0		
5	29,1	19,0	28,4	18,0	27,9	17,6	24,0	10,5	22,4	14,0	29,1	12,2	25,1	11,8	26,6	15,9	26,2	13,2	31,4	12,8	31,2	19,5	30,7	16,7	30,1	21,5	29,8	15,6		
6	26,8	18,3	27,8	18,6	27,0	19,8	22,2	11,5	18,3	14,8	26,4	13,5	21,0	13,6	26,8	16,8	25,3	15,3	30,3	15,5	29,6	20,8	29,9	19,4	30,0	22,3	26,6	16,4		
7	23,2	18,5	23,8	18,8	24,2	19,0	22,1	11,7	18,1	15,2	25,6	15,9	21,6	13,9	23,4	14,3	20,2	12,8	24,7	17,2	25,5	17,6	25,1	17,1	25,5	19,4	25,6	17,3		
8	26,6	18,4	27,6	19,0	27,3	21,2	22,6	11,6	20,7	13,3	28,2	13,5	23,8	13,0	28,0	16,6	24,3	12,9	29,5	13,7	29,1	19,1	28,9	18,0	28,3	20,4	26,1	17,6		
9	29,2	19,6	28,7	20,2	28,1	21,4	25,2	12,4	23,0	15,2	30,0	14,8	25,7	15,7	27,5	15,7	25,8	15,1	31,5	18,4	31,3	19,9	30,4	19,5	29,9	21,7	28,7	18,1		
10	28,6	20,4	28,6	21,8	27,9	23,7	25,0	14,2	22,0	16,4	30,7	16,2	24,5	15,8	29,0	16,2	27,0	16,0	30,8	18,9	30,9	21,5	31,1	20,4	29,0	23,8	29,9	18,5		
11	29,4	19,5	29,0	20,4	30,2	20,9	22,6	11,5	22,5	15,8	30,6	15,6	25,1	14,5	28,6	17,1	25,6	14,5	31,5	17,4	31,4	20,1	31,5	19,3	30,4	22,4	30,1	18,3		
12	27,8	19,6	28,4	20,2	28,7	20,6	23,5	13,6	19,0	16,7	28,2	16,7	22,7	13,6	27,7	16,0	24,2	11,7	30,1	18,1	29,9	21,1	29,8	19,5	30,2	21,5	27,1	19,1		
13	26,0	18,5	27,0	17,8	27,3	18,0	21,6	10,5	18,1	14,1	26,6	13,2	23,4	13,2	28,2	15,8	26,0	12,0	27,0	14,0	27,0	17,0	27,5	15,6	25,8	19,1	26,8	16,5		
14	25,4	17,4	26,3	18,8	26,1	17,4	22,5	9,6	20,7	13,0	25,0	11,4	23,2	13,6	28,0	16,3	25,8	11,8	26,8	17,2	26,8	17,8	26,6	16,4	25,9	19,5	25,9	16,8		
15	25,5	16,4	26,1	16,6	26,0	16,2	23,2	9,2	21,5	14,8	27,8	12,0	25,3	12,2	27,2	17,4	23,4	11,6	28,2	12,8	28,8	17,0	28,3	14,4	27,7	18,9	24,6	14,9		
16	27,8	18,3	27,6	17,0	26,8	19,9	23,5	11,4	22,6	16,0	28,2	13,1	24,5	14,1	26,9	17,0	23,8	14,0	29,4	16,0	29,0	19,0	29,0	17,3	28,2	20,5	25,1	17,0		
17	24,3	17,9	22,4	18,4	24,0	20,1	20,7	12,5	21,2	15,6	24,9	15,2	22,4	14,6	27,4	16,8	21,1	13,5	24,6	16,8	25,4	18,7	25,4	18,0	25,5	20,4	24,4	17,1		
18	25,4	16,9	25,1	15,2	26,1	15,2	23,0	9,0	22,0	11,1	28,2	9,8	24,3	11,3	28,3	16,0	23,1	12,9	28,5	10,1	28,6	15,7	28,1	13,9	27,4	18,0	26,8	14,1		
19	27,8	16,4	27,3	15,0	27,1	15,0	21,5	11,2	18,4	14,2	28,0	12,4	22,5	13,2	26,3	16,9	23,3	12,7	28,7	12,5	28,7	17,5	28,4	14,4	28,0	18,1	27,1	14,3		
20	23,6	17,5	24,6	16,8	23,4	18,9	16,3	10,3	16,7	13,7	20,4	13,2	17,6	14,1	25,5	15,8	21,0	12,8	26,5	15,6	25,1	20,3	24,9	19,9	27,1	19,7	23,7	16,7		
21	22,3	14,5	22,4	15,6	23,1	14,8	17,5	9,0	17,2	11,0	22,7	11,6	18,2	10,3	25,8	15,0	19,0	10,2	22,4	13,6	22,1	14,9	22,3	14,5	22,0	16,7	22,5	14,1		
22	24,7	15,6	26,7	15,8	24,3	15,9	14,0	10,5	13,8	10,4	22,5	11,0	16,0	13,6	26,9	16,2	21,8	11,7	25,9	13,8	25,5	15,1	25,6	14,6	24,2	17,0	24,1	14,3		
23	23,8	11,6	23,3	11,2	23,9	11,4	20,7	5,0	17,4	7,0	24,2	7,3	20,0	8,2	25,8	13,4	21,5	10,5	26,5	10,0	27,1	12,5	25,9	11,6	25,5	14,8	23,2	10,9		
24	25,1	14,6	26,8	14,6	25,3	14,2	20,4	6,7	17,0	9,1	24,5	8,2	19,8	9,6	27,0	12,2	22,8	9,8	26,9	15,7	26,6	17,2	27,5	16,0	25,9	18,5	25,3	14,9		
25	22,6	13,5	22,6	13,2	23,8	13,7	19,5	8,8	17,8	11,3	24,2	14,5	21,0	12,4	25,4	14,3	20,0	14,4	24,9	14,5	24,7	15,1	25,4	15,2	24,4	17,1	22,5	13,7		
26	24,2	13,6	23,4	13,8	24,8	14,8	20,0	8,5	18,7	11,0	24,0	9,8	21,3	10,6	24,2	13,8	20,6	13,0	26,1	14,7	26,1	15,3	26,5	15,0	24,9	17,0	24,8	12,6		
27	25,4	15,6	24,0	13,9	25,1	14,4	23,0	9,0	20,6	11,4	25,5	8,2	24,4	11,4	26,8	14,7	22,1	13,7	27,0	14,5	27,0	15,2	27,1	15,4	26,8	16,7	26,3	11,5		
28	26,3	15,8	24,2	13,8	27,0	14,1	23,5	9,4	21,1	11,9	27,0	10,0	25,0	12,1	27,6	14,4	23,9	13,5	28,6	15,3	28,2	15,8	28,5	15,5	26,8	18,1	25,5	12,0		
29	27,2	16,5	25,6	14,0	27,9	15,4	22,8	9,2	19,2	12,7	27,6	9,4	23,8	12,6	25,3	13,8	23,4	10,0	29,8	16,0	28,5	16,6	28,9	15,9	27,1	18,9	26,8	12,9		
30	26,0	18,4	26,6	15,6	26,8	19,2	20,0	9,5	18,0	13,4	27,5	10,5	21,4	13,0	24,8	14,6	22,8	13,8	28,4	18,7	28,0	19,6	28,6	18,7	27,0	21,1	25,8	15,1		
31	21,9	15,0	21,0	13,0	22,1	17,1	17,3	8,5	17,4	10,0	21,6	13,1	20,3	11,6	21,8	15,3	19,1	14,3	22,9	15,1	23,0	16,8	23,5	16,4	26,4	18,6	22,9	13,7		
Media	25,9	17,0	25,9	16,6	26,1	17,4	21,5	10,3	19,8	12,9	26,4	12,2	22,5	12,7	26,6	15,2	23,2	12,7	27,8	14,9	27,8	17,6	27,7	16,4	27,1	19,4	26,0	15,2		
Media mensile	21,4		21,3		21,8		15,9		16,3		19,3		17,6		20,9		18,0		21,4		22,7		22,1		23,3		20,6			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Piacatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 14 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	29,0	9,7	29,4	13,6	30,6	10,3	26,5	11,0	26,2	11,5	26,0	15,0	23,5	9,2	28,0	11,5	26,6	16,2	25,7	13,0	24,0	11,5	27,8	11,8	26,0	13,5	27,2	12,0		
2	28,5	12,5	28,2	15,8	28,4	14,4	26,4	16,5	24,9	14,6	25,2	18,6	23,2	13,0	27,5	14,3	26,5	19,5	26,0	18,0	23,9	14,5	27,9	12,6	26,1	16,5	28,3	15,8		
3	26,5	11,7	27,6	14,4	28,2	13,9	25,7	16,2	25,1	12,7	26,0	17,5	22,2	11,6	26,2	12,4	25,3	17,3	25,0	16,2	20,6	11,6	25,0	12,3	25,2	14,0	26,8	13,5		
4	29,1	9,9	29,0	14,2	31,5	13,7	27,5	13,8	27,0	11,1	26,5	15,0	24,3	9,7	27,4	11,1	27,5	16,6	26,1	13,8	22,0	11,2	26,7	12,0	27,0	14,2	27,5	12,0		
5	30,6	11,1	30,2	16,2	32,0	14,7	27,8	13,0	27,2	12,7	27,1	15,2	25,5	13,5	29,6	11,7	28,4	18,2	26,5	14,8	24,1	12,4	28,3	13,2	28,3	15,0	29,5	12,6		
6	26,0	13,5	30,1	19,6	31,2	15,3	27,6	15,5	26,8	16,7	26,0	17,2	21,0	14,3	29,4	14,2	29,5	18,5	27,0	17,0	22,3	15,0	27,2	13,8	29,2	16,4	28,0	15,0		
7	24,3	16,4	25,8	17,4	25,8	17,4	24,9	17,9	23,0	17,3	24,8	19,3	22,3	14,0	23,2	18,0	24,2	19,5	24,2	18,2	20,2	14,2	22,7	16,0	23,3	17,1	24,9	18,8		
8	28,0	14,2	29,0	18,6	30,5	19,3	27,4	18,4	26,9	15,2	25,5	19,5	24,8	13,2	28,1	15,5	27,0	19,0	25,6	17,9	23,5	13,4	27,1	15,3	27,1	17,2	28,2	17,1		
9	31,7	16,0	29,8	20,2	32,3	18,4	28,5	18,5	27,4	16,5	27,0	21,6	25,6	12,7	29,0	17,2	28,1	21,3	27,0	18,0	25,5	15,6	28,6	15,6	27,3	18,3	29,2	18,6		
10	30,0	15,2	30,2	18,8	29,4	17,4	28,2	18,4	30,1	16,2	26,7	24,0	27,0	12,8	32,5	16,0	29,0	21,2	27,2	18,2	25,0	16,0	29,5	18,7	28,2	19,5	29,5	18,4		
11	31,2	16,0	30,4	18,6	30,5	18,2	29,2	19,5	27,8	18,0	28,5	22,5	26,5	11,0	29,3	16,7	29,7	22,1	28,5	20,2	24,3	15,6	28,4	20,0	29,3	18,9	29,9	19,8		
12	31,6	16,6	29,4	18,7	31,2	16,9	28,1	18,0	26,3	17,7	27,6	22,0	24,3	14,5	28,0	18,1	28,0	22,2	27,4	18,3	25,0	16,5	26,4	18,5	27,2	18,6	29,8	19,0		
13	29,0	13,8	27,2	15,8	29,5	15,5	26,5	16,6	25,1	14,5	27,5	18,1	22,7	12,7	26,8	14,5	26,8	19,0	26,5	17,1	21,6	13,4	25,6	14,6	26,0	16,2	27,6	17,4		
14	24,9	13,3	26,7	16,6	29,2	16,4	25,5	17,0	22,8	15,0	25,4	18,5	23,5	12,3	25,2	15,7	24,5	20,3	24,0	17,3	21,5	13,5	23,1	14,5	25,3	17,3	25,1	16,0		
15	30,0	12,1	27,2	14,2	28,6	13,1	26,9	13,3	24,9	13,5	25,5	17,0	23,7	12,2	27,1	13,2	26,4	17,6	24,5	15,3	23,0	11,0	25,0	12,9	25,0	15,2	26,0	15,2		
16	29,0	13,2	28,4	16,4	30,6	15,1	27,0	14,1	24,8	14,8	26,6	17,5	23,4	10,0	27,6	14,5	27,0	19,0	25,2	16,1	24,0	13,6	26,8	13,6	26,0	16,6	28,2	14,5		
17	24,6	14,9	24,2	17,6	24,8	14,6	24,1	17,8	22,4	16,7	24,0	19,4	19,8	13,7	23,4	16,5	24,2	20,6	23,0	17,0	18,6	15,1	21,4	17,2	23,2	17,9	24,5	18,5		
18	29,3	9,6	27,0	11,6	28,5	10,5	26,4	10,8	24,8	10,9	24,9	15,1	22,5	10,2	27,1	10,6	27,0	15,5	25,1	12,3	22,1	9,5	24,9	11,2	25,1	13,1	26,7	11,2		
19	27,4	11,6	28,8	14,4	32,1	12,8	28,3	13,1	26,2	12,8	26,4	16,5	21,3	12,0	28,6	12,9	29,4	18,5	27,7	13,0	23,3	14,0	26,5	13,8	28,7	15,0	28,9	13,0		
20	20,0	13,0	22,4	15,2	22,3	15,5	22,2	15,8	21,4	13,0	23,5	16,7	21,2	11,3	25,4	15,4	24,5	20,8	22,0	16,9	20,1	14,6	24,9	14,1	25,2	16,2	24,0	15,5		
21	23,4	12,2	24,2	13,2	24,2	13,1	23,0	14,4	21,8	12,6	23,7	14,5	18,7	10,0	23,1	10,5	23,0	16,0	21,8	12,7	19,4	10,6	22,8	13,8	23,1	14,1	23,8	14,1		
22	22,2	17,0	24,5	16,4	25,3	13,9	24,2	16,6	21,3	16,2	25,6	18,7	14,6	13,2	22,9	15,7	25,0	20,3	24,0	14,3	15,5	12,7	25,1	18,6	24,3	17,2	26,6	17,2		
23	23,2	7,0	25,4	10,0	27,5	8,2	24,5	7,6	21,4	9,8	23,8	11,5	18,6	5,6	25,6	9,1	23,2	13,5	22,5	10,8	19,0	6,6	22,8	8,6	22,7	9,8	24,8	7,7		
24	25,6	9,6	27,2	11,8	29,7	9,5	25,2	9,5	24,0	10,8	24,5	12,5	20,2	11,9	26,8	11,5	25,5	16,0	24,0	12,0	19,4	11,0	23,5	11,6	24,8	11,4	26,2	10,9		
25	22,5	12,5	24,8	12,4	26,6	13,1	24,0	14,4	21,5	13,0	23,4	17,2	21,5	10,6	23,7	13,3	23,5	17,8	23,1	13,1	18,1	12,5	22,4	14,9	23,4	13,4	24,9	15,3		
26	23,4	12,4	25,2	15,2	26,8	15,6	25,0	11,5	21,4	10,1	23,8	15,4	18,5	12,0	23,6	10,3	23,2	15,4	22,6	13,2	18,5	10,0	22,9	11,2	22,3	12,3	24,5	13,3		
27	27,0	7,6	26,4	12,0	29,5	10,2	25,3	11,6	24,9	10,7	24,3	14,0	20,2	12,2	25,6	9,6	24,4	15,0	24,0	11,3	21,1	9,4	24,8	10,1	24,8	12,2	26,0	10,5		
28	26,8	9,7	27,6	10,2	30,2	9,5	26,0	9,3	23,8	10,8	24,5	11,6	21,0	8,5	26,5	10,9	26,0	16,1	24,1	11,9	22,0	10,5	26,2	10,4	25,7	12,4	27,6	10,0		
29	28,7	9,1	28,2	13,4	31,6	10,4	27,7	11,0	24,7	11,2	26,2	12,7	22,6	8,7	28,0	11,0	26,9	16,7	25,5	11,8	23,3	11,1	26,9	11,7	27,3	13,5	28,5	10,3		
30	25,9	12,4	28,0	14,8	29,5	14,5	27,5	14,4	22,7	11,3	27,5	14,5	19,2	13,6	27,1	12,5	26,6	18,0	26,5	16,0	21,0	12,0	26,4	15,4	27,1	15,6	27,0	13,1		
31	22,3	14,2	22,8	14,6	23,8	15,7	21,6	15,2	19,8	14,2	22,0	18,7	15,7	10,7	21,2	15,0	20,0	17,5	21,0	16,2	16,9	10,5	20,2	13,2	20,8	16,2	23,4	12,4		
Medie	26,8	12,5	27,3	15,2	28,8	14,1	26,1	14,5	24,5	13,6	25,5	17,0	21,9	11,6	26,6	13,5	26,0	18,2	24,9	15,2	21,6	12,6	25,4	13,9	25,6	15,3	26,9	14,5		
Media mensile	19,7		21,2		21,4		20,3		19,0		21,2		16,8		20,0		22,1		20,1		17,1		19,7		20,5		20,7			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO								CESANO				MISA		ESINO	
	OSENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	24,5	14,6	23,6	15,7	26,0	16,0	24,4	14,9	24,9	9,9	25,8	13,0	24,0	12,8	26,5	14,4	27,3	15,1	25,0	15,5	26,5	13,1	31,0	10,0	26,0	13,3	29,3	16,0				
2	26,0	17,3	23,4	18,7	26,4	20,0	25,1	18,4	23,0	13,6	25,4	16,3	23,8	15,2	27,0	13,4	26,8	14,8	25,5	15,2	26,3	16,5	29,5	14,4	26,7	16,0	27,5	17,2				
3	25,3	14,4	23,1	14,9	26,0	17,5	24,6	17,5	22,7	13,1	25,6	14,2	23,2	14,8	22,9	14,0	22,3	16,0	24,2	15,4	25,1	15,6	28,5	12,2	24,5	13,0	24,6	18,1				
4	26,6	16,0	23,6	15,8	27,8	17,2	25,2	15,4	23,3	13,8	26,2	13,6	23,5	13,5	24,2	10,2	23,2	16,2	24,5	15,0	26,0	14,5	29,1	10,2	25,2	13,6	25,5	9,5				
5	27,0	16,9	24,0	17,1	27,1	17,6	25,5	16,8	25,1	12,5	26,6	15,0	24,0	14,4	24,8	11,5	25,8	16,0	25,1	17,5	27,5	16,0	31,2	12,1	27,0	15,1	27,0	13,0				
6	27,7	17,1	24,3	17,5	27,8	18,8	26,5	18,3	25,2	13,0	28,3	17,4	26,1	15,9	25,6	12,6	28,6	17,8	27,7	17,6	27,0	16,1	32,1	14,0	26,5	17,2	28,7	13,5				
7	26,1	18,0	20,0	15,2	26,2	19,4	24,7	19,0	22,6	14,4	25,4	18,2	23,4	18,2	23,4	15,9	23,0	17,0	23,0	17,5	26,2	17,4	26,4	18,5	25,5	16,0	27,3	14,2				
8	27,0	17,6	22,4	16,9	26,6	19,0	25,2	18,2	23,5	13,0	26,0	17,8	23,2	17,2	25,8	14,9	25,7	17,6	25,3	17,0	27,0	16,3	31,0	16,5	27,0	15,5	28,5	12,1				
9	27,2	18,5	23,8	18,0	28,0	21,2	26,7	21,0	25,9	15,4	27,3	18,4	25,6	18,0	27,7	15,2	26,2	18,5	26,1	18,1	29,9	17,5	31,8	17,1	29,7	17,7	31,0	16,3				
10	27,6	18,6	26,0	19,5	27,3	21,3	27,0	20,6	27,7	16,5	29,0	19,5	26,8	18,1	28,6	15,4	31,8	19,2	28,0	19,5	31,4	16,6	33,0	16,4	31,5	18,2	32,1	16,5				
11	28,0	19,0	25,0	18,5	28,5	21,2	27,8	21,2	24,9	15,8	27,1	20,9	24,8	21,6	27,5	15,5	29,4	20,0	27,0	20,0	29,5	19,0	31,8	18,3	27,5	19,5	32,5	17,0				
12	26,0	17,8	24,7	19,7	27,5	20,0	26,6	20,3	25,2	15,9	27,2	19,6	26,0	20,2	26,3	13,2	28,5	19,8	25,7	19,8	28,0	18,3	32,0	18,1	29,0	18,0	29,5	17,5				
13	27,7	18,3	23,4	17,1	26,0	19,6	25,7	18,3	23,7	14,6	26,6	17,4	24,8	17,8	25,4	12,2	25,0	17,6	24,5	17,0	26,0	17,1	29,6	15,9	27,0	16,6	26,0	14,7				
14	25,3	15,3	22,0	15,2	25,1	19,0	25,2	18,6	22,0	13,5	25,8	17,2	23,2	16,4	24,9	12,1	23,6	16,7	23,0	16,5	24,2	14,7	26,2	14,2	22,8	15,4	24,4	11,9				
15	24,1	13,4	21,8	16,4	24,4	18,0	24,6	16,3	22,5	14,0	26,6	15,4	24,2	14,8	23,5	11,6	26,2	16,0	24,1	16,1	26,5	14,0	28,5	12,2	24,2	13,8	29,1	15,4				
16	26,2	13,9	23,9	17,7	26,6	18,2	25,7	17,4	24,4	15,8	26,8	15,6	24,5	14,4	27,7	12,5	27,3	17,1	25,4	17,2	28,6	14,6	31,5	12,7	27,0	14,0	28,5	14,2				
17	24,0	17,9	20,1	17,4	25,0	20,0	23,6	20,1	18,5	15,2	25,4	18,8	23,0	18,5	20,5	16,0	21,2	17,5	23,5	17,5	22,0	16,2	30,5	17,5	24,6	15,5	29,0	11,5				
18	25,3	11,1	22,5	14,5	25,8	15,6	24,6	15,3	21,6	10,2	25,5	12,7	23,1	12,3	22,7	9,4	22,8	14,5	25,0	16,0	26,3	12,3	29,0	9,0	24,0	12,4	28,2	9,1				
19	26,5	14,7	25,8	17,7	27,1	16,8	25,8	16,6	22,5	12,6	27,7	14,1	26,5	13,1	26,0	11,1	27,5	16,0	27,3	17,6	27,0	13,8	31,6	11,9	26,3	14,6	28,5	12,5				
20	26,3	17,6	20,4	16,8	26,9	19,3	25,4	18,0	21,3	12,8	27,6	18,4	26,2	17,0	24,6	11,9	26,0	16,9	24,5	19,1	24,5	16,2	27,0	19,0	22,7	16,0	28,0	14,0				
21	24,8	13,4	20,0	13,4	23,0	15,5	22,5	15,0	21,6	10,6	24,0	15,0	22,0	15,4	23,0	12,2	24,0	14,7	22,8	14,5	23,8	13,8	26,8	14,1	22,5	12,5	25,7	13,7				
22	26,6	17,2	19,4	14,7	25,5	17,5	26,3	17,6	19,8	15,6	27,3	20,3	25,8	18,2	22,9	15,1	24,3	14,0	23,1	16,7	22,6	15,9	24,6	19,0	21,2	14,7	25,1	14,3				
23	23,6	9,0	19,6	9,8	23,2	12,6	22,5	11,2	20,4	6,0	24,0	10,4	21,5	9,8	21,9	6,5	21,5	10,2	21,5	10,5	21,9	8,4	26,5	8,0	21,5	8,8	23,3	9,0				
24	26,8	9,1	21,7	12,4	25,0	14,8	24,6	14,1	21,2	12,1	26,8	13,6	24,0	14,0	23,1	10,5	25,2	14,3	24,9	13,0	25,3	14,0	29,3	10,7	24,6	13,5	24,5	12,5				
25	25,1	9,2	20,2	14,0	23,9	17,8	22,0	19,5	19,0	13,0	22,7	17,0	21,2	15,9	20,5	13,9	19,6	16,2	20,4	15,2	22,5	14,3	25,7	15,1	21,5	15,0	24,0	14,8				
26	24,0	11,5	20,1	12,6	23,0	15,0	23,1	14,0	19,5	12,2	24,0	13,2	22,4	15,0	21,2	9,2	23,1	13,5	22,0	13,5	24,4	12,6	26,5	9,5	22,9	12,0	25,2	10,4				
27	26,2	11,1	21,0	13,2	24,7	16,6	23,6	14,2	21,0	12,0	23,6	12,0	21,0	12,1	22,4	8,6	23,5	13,2	22,6	13,8	25,4	11,0	28,0	9,2	23,5	12,8	23,1	11,1				
28	24,5	12,2	22,0	14,4	24,5	14,4	23,5	13,2	22,0	12,3	24,2	11,7	21,5	11,2	23,2	6,6	23,7	13,4	23,3	14,0	20,0	11,2	28,7	9,4	24,3	12,0	24,4	10,9				
29	25,3	14,6	22,5	15,2	25,0	15,0	24,2	14,5	23,8	12,5	25,0	12,8	22,0	11,8	24,4	9,5	25,6	14,0	24,5	14,8	27,5	11,5	30,5	9,6	25,7	13,1	25,3	11,8				
30	26,2	15,6	22,8	16,4	25,8	17,4	26,5	16,6	23,5	13,4	27,0	18,1	26,5	18,9	24,6	13,2	26,0	16,3	25,0	15,0	27,0	16,9	29,3	13,0	24,8	15,0	27,8	14,5				
31	23,7	14,3	18,6	13,0	22,4	18,6	21,0	19,2	18,8	10,1	22,5	17,0	20,2	16,5	18,1	12,6	17,7	13,0	20,2	14,5	20,9	11,6	22,0	11,3	19,6	10,5	25,5	11,0				
Medie	25,8	15,0	22,3	15,8	25,7	17,8	24,8	17,1	22,6	13,1	25,9	16,0	23,8	15,6	24,2	12,4	25,0	15,9	24,3	16,1	25,9	14,7	29,0	13,5	25,1	14,6	27,1	13,5				
Media mensile	20,4		19,0		21,8		21,0		17,8		20,9		19,7		18,3		20,4		20,2		20,3		21,3		19,8		20,3					



TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Agosto

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIENTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	26,2	10,5	28,0	13,6	24,4	18,0	23,8	18,4	25,8	10,5	23,8	14,5	24,6	9,6	27,6	14,6	25,8	16,8	29,0	10,8	26,5	15,0	27,0	11,0	25,7	7,0	29,1	14,0
2	26,3	11,3	27,4	16,0	25,0	19,1	24,0	19,0	27,0	11,6	24,1	15,0	25,0	10,4	28,9	17,5	26,5	16,6	28,5	13,5	27,4	16,5	27,1	11,1	26,2	7,8	30,0	18,3
3	22,4	10,3	26,7	14,3	23,6	19,7	24,4	19,8	20,7	8,0	21,0	14,1	20,0	10,1	27,6	16,9	23,0	17,2	27,4	12,4	25,5	15,4	24,0	11,4	25,0	7,5	27,0	15,0
4	23,5	8,6	26,8	14,0	24,4	19,1	25,6	19,0	22,5	8,5	21,7	14,7	21,5	9,8	26,7	16,6	24,5	16,5	28,1	11,5	26,7	14,0	23,8	11,9	24,5	7,0	28,2	15,1
5	25,6	11,4	28,0	15,0	25,0	19,6	25,2	19,4	22,3	11,8	24,2	15,2	23,2	10,2	29,6	16,3	25,7	18,0	29,3	12,5	28,0	15,5	25,0	13,0	25,0	10,5	30,3	16,5
6	24,5	11,0	25,8	16,4	26,2	20,1	26,0	19,8	24,5	11,1	25,0	16,0	23,3	10,6	31,5	18,2	29,0	19,2	32,2	13,0	30,6	18,0	30,2	15,4	26,4	14,7	32,4	17,4
7	24,6	15,7	26,1	18,7	24,6	20,8	23,4	19,3	24,0	12,3	23,5	16,6	23,8	10,9	28,1	18,0	27,2	18,0	25,5	17,4	24,5	16,9	23,0	14,4	24,5	13,5	25,1	19,1
8	25,5	14,0	28,5	17,5	25,1	20,6	26,8	18,4	25,6	12,7	24,2	16,5	24,5	11,9	27,2	18,2	25,1	18,3	28,5	16,5	26,9	17,0	25,4	14,6	26,0	10,5	29,4	18,5
9	27,8	15,3	29,0	18,0	25,5	21,2	25,8	20,1	27,0	13,0	26,4	17,9	28,0	13,3	29,6	19,0	27,5	19,1	30,2	16,8	29,4	18,4	29,2	16,9	28,1	12,0	32,5	19,1
10	28,1	14,2	31,7	19,1	27,0	21,8	26,4	21,0	29,1	14,0	29,8	18,1	29,2	14,0	30,2	19,4	28,0	21,0	32,2	17,0	29,3	20,4	30,4	17,5	30,0	12,6	32,6	21,0
11	28,4	14,7	29,0	20,4	26,4	23,4	25,0	21,9	27,5	15,8	27,2	19,6	28,0	13,5	30,0	19,8	27,4	20,8	31,0	19,4	29,4	20,0	29,0	18,3	28,5	13,0	32,3	21,4
12	27,3	16,8	28,1	20,3	26,7	22,4	25,7	21,7	26,7	15,0	25,0	19,2	25,0	14,5	30,7	20,5	28,0	20,5	31,3	17,5	29,5	19,6	28,6	17,5	27,6	14,7	31,9	19,6
13	25,0	12,8	27,8	18,2	25,4	21,1	24,5	20,0	25,0	15,2	24,1	18,0	23,1	13,6	28,4	19,0	25,8	19,0	28,7	15,6	27,3	17,8	26,1	15,5	26,4	12,5	29,2	17,8
14	23,3	12,3	25,1	16,7	24,5	19,8	24,2	18,4	21,5	9,5	21,6	15,5	20,5	10,2	27,0	16,8	23,6	17,6	26,8	13,5	25,5	16,1	23,0	13,6	22,5	9,6	28,9	15,8
15	23,8	12,5	24,5	16,8	24,3	19,6	24,0	18,3	22,0	9,0	22,2	14,6	21,5	9,6	27,2	16,2	26,1	18,5	26,1	13,0	26,5	15,1	23,6	12,0	23,0	10,3	27,3	16,5
16	26,3	11,2	25,3	18,1	25,1	19,3	25,3	20,0	25,8	8,5	25,3	15,6	25,1	10,2	27,9	16,6	27,5	18,7	29,3	12,1	27,1	16,9	28,3	14,2	26,3	9,0	29,7	15,5
17	20,0	16,6	24,1	19,2	23,8	20,8	25,2	21,2	21,0	13,8	23,2	14,8	18,3	12,0	24,4	18,5	22,5	18,6	22,7	17,0	23,7	17,0	28,2	14,5	26,0	9,2	24,0	18,2
18	23,8	10,9	24,5	15,7	23,4	17,5	24,4	17,8	24,1	10,4	25,2	12,6	20,7	9,3	25,5	13,6	24,4	15,4	25,4	9,3	25,2	13,5	23,2	10,3	26,5	9,0	27,1	12,5
19	21,9	8,9	27,3	17,6	26,2	17,8	26,0	18,6	21,0	6,9	21,5	14,3	23,5	9,7	29,5	15,5	27,2	16,1	29,2	11,4	27,5	14,2	27,6	13,6	25,2	8,2	29,3	14,1
20	20,7	15,9	28,5	18,5	28,5	19,8	27,6	19,5	17,5	11,7	20,2	16,5	22,6	9,5	29,4	18,7	28,0	17,9	30,1	13,2	27,9	18,4	26,0	14,0	25,0	11,4	31,2	18,5
21	21,7	14,2	25,4	16,0	23,6	19,0	22,8	18,0	18,6	10,6	21,5	12,2	20,1	7,8	23,5	15,8	22,9	15,6	25,0	14,5	24,8	14,5	22,3	11,9	24,2	10,0	26,4	16,5
22	20,8	15,4	26,0	16,5	25,8	18,1	25,4	18,4	16,5	13,5	21,0	16,1	18,0	12,0	25,4	16,5	23,1	16,5	27,5	11,0	26,0	16,4	22,0	14,9	19,5	8,4	28,9	18,3
23	21,9	6,2	24,8	12,2	21,7	14,8	21,0	14,3	19,0	7,8	20,2	10,0	20,4	6,7	25,2	11,4	22,6	12,8	24,2	8,7	24,0	10,7	20,6	8,4	22,5	6,5	24,2	11,8
24	22,8	9,1	26,6	13,7	23,7	17,2	24,5	17,0	18,5	10,5	21,0	13,5	19,7	8,2	25,5	12,8	24,5	14,3	27,0	9,5	24,5	14,5	24,7	11,5	22,9	7,0	28,3	12,7
25	20,5	11,3	24,2	14,3	22,2	19,6	21,2	19,0	18,1	11,2	19,8	14,1	19,0	9,2	24,6	15,0	21,4	16,5	25,2	15,0	21,6	14,9	18,6	11,9	21,7	7,5	22,2	16,9
26	20,8	12,9	24,5	13,8	22,7	17,8	22,0	17,0	17,7	12,8	18,3	12,0	18,5	7,7	26,0	14,4	23,5	14,6	26,1	13,3	23,6	12,8	22,6	10,0	25,2	9,9	26,2	13,6
27	22,7	12,3	25,4	13,3	23,5	17,5	22,7	16,5	19,6	12,5	20,7	11,0	22,8	8,0	26,8	13,8	23,6	15,5	26,4	9,0	24,5	12,7	22,8	9,9	27,2	8,4	26,9	13,7
28	22,8	8,9	26,0	12,7	23,1	16,8	22,5	16,3	18,7	12,8	21,3	13,2	22,2	9,0	27,0	14,1	24,0	15,1	26,0	10,5	24,6	13,5	22,7	11,3	24,4	7,9	27,3	13,9
29	24,8	8,7	28,5	12,5	23,7	16,6	23,5	16,0	21,0	12,0	22,2	13,5	22,5	9,5	27,9	14,4	24,4	16,2	27,5	11,5	26,4	14,2	24,3	11,4	25,0	7,6	28,3	14,2
30	23,7	10,0	27,4	13,0	25,6	19,6	24,5	18,5	19,8	11,4	22,1	14,5	21,5	9,4	28,1	18,3	26,0	18,8	29,5	12,2	27,4	16,9	26,9	13,6	24,8	8,2	30,4	16,5
31	18,7	13,0	22,3	13,5	21,6	17,3	20,8	17,2	17,0	12,1	19,4	12,3	16,0	8,0	23,6	14,2	20,1	15,3	20,0	14,0	20,5	13,6	18,1	9,6	17,5	8,4	22,1	15,0
Medie	23,7	12,2	26,6	16,0	24,6	19,2	24,3	18,7	22,1	11,5	22,8	14,9	22,3	10,3	27,4	16,5	25,1	17,3	27,6	13,3	26,2	15,8	25,0	13,1	24,9	9,7	28,3	16,4
Media mensile	17,9		21,3		21,9		21,5		16,8		18,8		16,3		22,0		21,2		20,5		21,0		19,0		17,3		22,3	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOIESE		PORRETTA TERME		COTTEDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.		PASSO DEL GALLO			
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.		m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	24,0	13,0	24,6	12,0	24,1	13,9	20,0	7,0	19,8	8,0	26,8	8,5	22,5	7,0	27,6	16,5	20,9	7,3	26,2	6,2	25,8	13,0	25,5	9,2	24,5	15,3	24,8	9,3		
2	27,4	15,0	26,0	14,2	27,2	15,1	23,5	8,5	20,4	9,6	27,4	9,8	23,4	10,1	28,1	17,3	24,6	9,9	29,3	8,7	29,5	16,4	29,9	14,6	27,7	18,0	28,2	11,0		
3	27,5	15,5	26,6	14,4	28,8	16,8	22,6	9,3	18,6	11,8	27,3	9,2	21,8	10,5	28,0	18,4	24,5	11,3	29,5	10,8	30,0	18,6	29,5	17,1	29,0	20,1	28,3	12,7		
4	27,7	16,8	26,4	14,8	27,5	16,0	22,1	11,1	19,1	12,0	27,2	8,8	23,4	11,6	27,7	17,6	24,2	10,8	29,7	12,4	29,7	18,9	29,0	17,0	28,4	20,4	28,5	13,4		
5	27,6	17,5	26,8	15,0	27,4	16,3	24,0	9,5	21,0	11,8	28,4	10,1	24,5	12,7	26,9	17,9	24,1	11,5	29,4	11,2	29,5	18,0	29,5	16,5	28,1	19,8	28,4	14,6		
6	28,6	17,6	27,4	15,2	28,0	16,8	24,5	10,0	21,8	14,0	30,0	11,6	24,8	14,0	27,8	17,0	25,4	12,2	30,2	11,7	30,0	19,1	30,8	17,5	29,2	20,6	29,4	14,4		
7	29,0	18,4	28,0	16,8	29,0	17,0	25,0	11,2	22,9	14,2	30,4	12,3	25,4	14,2	28,2	18,4	27,4	13,0	31,0	12,3	30,9	20,0	30,9	18,0	29,9	21,4	29,8	15,0		
8	29,2	18,0	28,2	17,6	29,8	17,1	24,5	11,9	20,0	12,8	29,3	12,2	23,8	14,6	27,9	16,8	26,5	13,1	29,7	13,7	29,6	20,5	30,8	18,6	28,6	22,1	30,1	15,7		
9	23,8	17,5	24,0	17,8	24,1	17,3	16,0	10,0	15,8	11,0	22,2	11,3	17,6	12,9	25,4	16,6	21,5	11,9	26,4	15,2	26,1	17,9	26,0	16,8	26,9	19,7	24,6	15,5		
10	22,0	14,1	23,2	17,1	23,8	13,8	14,2	7,5	15,0	9,1	21,4	9,4	15,5	11,0	24,3	13,7	18,6	11,0	25,0	14,7	24,0	17,8	24,4	15,9	24,5	18,3	22,8	14,7		
11	21,2	12,0	21,6	14,6	23,0	12,6	15,4	7,2	17,4	8,4	19,9	8,5	17,8	6,7	24,8	11,3	19,8	6,8	23,5	10,5	22,9	13,1	22,1	12,2	22,2	15,2	22,0	10,9		
12	21,6	13,1	22,2	14,2	23,1	13,0	15,0	6,7	21,8	8,2	23,8	8,8	17,6	8,9	24,0	11,9	19,1	8,5	23,4	7,0	23,0	15,1	23,7	11,7	22,6	16,6	22,4	10,4		
13	21,0	11,5	21,6	11,8	22,3	14,7	18,5	6,0	19,0	7,0	24,0	12,1	20,5	9,5	26,3	12,2	20,9	9,5	22,9	12,2	23,1	13,2	23,6	12,7	21,9	15,0	21,7	10,2		
14	22,8	13,5	21,8	12,4	24,7	15,1	12,4	7,8	12,1	7,2	21,1	12,2	16,4	11,8	24,7	13,4	19,6	10,0	25,0	12,9	24,5	14,5	25,2	13,8	23,3	16,1	23,6	12,9		
15	25,2	16,0	24,2	14,6	26,1	17,2	13,5	9,0	12,4	8,0	21,2	16,5	15,5	11,6	25,3	11,8	19,5	11,7	26,5	11,9	24,8	16,9	26,0	14,5	24,7	19,3	25,9	14,0		
16	22,2	15,5	22,2	15,0	24,1	15,8	16,0	9,5	16,0	7,8	24,2	13,6	18,8	12,3	26,2	12,2	21,2	11,2	26,0	12,8	26,0	15,5	25,8	14,0	24,6	17,7	23,0	13,1		
17	23,9	13,7	22,8	12,6	24,4	12,7	18,1	7,0	17,0	8,4	24,8	9,0	20,0	9,5	23,7	12,9	18,8	9,0	26,4	9,0	25,7	13,6	26,4	11,0	24,3	16,3	24,7	11,3		
18	24,0	15,5	23,6	13,4	25,0	14,7	20,7	7,7	20,4	9,0	24,9	8,8	19,6	10,9	23,2	13,2	21,0	9,6	25,8	10,2	25,9	16,5	26,5	15,2	24,7	18,3	24,8	14,5		
19	25,6	16,4	24,8	15,4	25,2	16,9	22,4	9,5	21,5	11,6	25,1	13,4	22,0	12,0	24,3	13,0	20,6	12,0	26,9	12,1	26,3	16,0	26,9	14,1	25,3	17,8	26,4	14,7		
20	25,8	16,1	25,0	16,6	27,8	17,2	20,5	9,7	20,8	12,0	24,9	10,3	22,3	12,2	24,0	13,6	22,4	11,0	28,0	11,5	28,5	17,3	28,4	15,0	26,9	18,9	26,6	13,6		
21	26,6	17,5	25,2	16,9	28,0	19,2	18,8	11,0	15,8	13,1	25,0	10,4	20,4	12,5	23,8	12,9	23,3	11,1	28,3	12,5	28,6	18,6	28,6	16,1	26,8	19,9	27,3	14,8		
22	26,4	17,6	26,4	16,4	27,4	19,1	23,0	9,2	22,0	12,6	26,6	11,3	21,7	12,3	23,5	13,4	23,1	11,3	28,5	12,6	28,3	18,5	28,5	17,2	26,6	20,0	27,2	15,4		
23	26,6	16,5	26,7	16,2	27,6	18,3	23,5	9,5	22,8	12,0	28,1	11,9	23,4	12,5	25,7	12,6	24,1	11,5	28,6	11,6	29,0	18,0	29,5	16,5	27,1	19,6	27,4	14,2		
24	26,8	16,0	26,9	15,4	27,9	18,1	22,0	11,0	18,0	13,4	27,2	14,2	21,6	12,9	25,4	14,9	23,4	12,6	28,7	11,0	28,5	19,5	29,0	16,8	26,8	20,5	27,6	13,9		
25	26,0	15,9	26,6	15,2	27,1	17,7	21,0	10,2	17,2	12,4	24,5	10,2	20,8	12,1	26,3	16,0	23,8	13,2	28,5	12,0	28,4	19,3	29,5	16,6	26,9	20,7	26,8	13,5		
26	24,8	16,4	25,5	16,0	24,9	18,3	23,3	10,0	21,0	12,0	27,1	11,0	22,7	13,0	26,0	16,4	22,6	14,0	26,4	11,5	26,3	18,3	26,6	14,4	26,0	19,0	25,6	13,7		
27	25,0	16,5	26,7	16,4	25,2	18,5	24,7	11,4	22,4	11,4	26,2	11,4	24,6	13,2	25,8	16,7	23,7	14,9	26,8	13,2	26,6	17,7	26,7	16,2	25,4	19,1	25,8	14,1		
28	27,8	17,0	27,2	17,6	28,1	18,8	20,2	12,0	17,0	12,8	27,5	10,2	18,2	13,0	26,3	15,9	25,3	13,9	30,8	12,3	30,2	19,0	30,5	17,5	27,7	20,4	28,5	15,5		
29	22,1	10,0	22,4	11,6	23,1	12,1	16,0	10,5	14,8	12,0	21,1	13,4	17,0	13,5	22,4	11,6	17,4	9,8	25,9	11,4	25,2	21,6	26,0	20,3	25,5	21,3	22,9	10,2		
30	13,9	9,5	13,0	11,0	14,1	10,9	9,0	5,8	11,0	6,4	9,9	8,4	8,2	5,0	10,8	6,7	7,3	3,3	11,7	9,0	11,9	9,7	11,8	9,9	12,9	10,7	14,7	9,3		
Media	24,9	15,3	24,6	14,9	25,6	16,0	19,7	9,2	18,5	10,7	24,9	11,0	20,4	11,5	25,1	14,4	21,8	10,9	26,8	11,5	26,6	17,1	26,9	15,2	25,6	18,6	25,7	13,2		
Media mensile	20,1		19,8		20,8		14,5		14,6		17,9		15,9		19,8		16,4		19,2		21,8		21,1		22,1		19,4			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO						Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciarello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	24,1	6,9	24,6	10,6	25,3	9,0	25,7	10,2	21,0	8,3	22,0	15,4	18,6	8,7	24,0	7,4	23,0	14,2	22,0	12,0	20,0	7,2	21,9	8,2	22,4	9,2	24,8	9,3
2	26,5	7,5	29,6	13,4	27,5	9,4	28,4	9,3	26,0	10,0	25,2	13,4	21,3	8,9	28,3	9,4	25,5	14,5	26,3	11,8	22,6	9,0	27,6	9,9	27,2	11,8	29,0	9,5
3	25,2	9,6	29,2	16,2	31,6	13,0	29,0	11,1	25,1	9,8	27,1	15,5	19,6	11,2	27,7	10,5	28,2	16,0	27,1	12,0	21,7	13,0	26,1	14,4	27,5	14,5	29,4	11,7
4	27,2	9,7	29,4	18,2	32,0	14,7	28,0	12,3	26,1	13,2	27,0	15,9	22,0	9,8	29,3	11,5	28,5	15,2	26,5	13,9	23,0	13,6	27,4	12,6	28,0	13,2	28,8	12,5
5	28,7	9,0	29,2	14,4	31,0	13,1	27,5	12,4	25,9	13,3	26,0	16,1	23,4	10,7	28,5	12,2	27,6	14,5	26,0	14,0	23,5	13,0	27,8	13,4	27,2	13,1	28,5	11,9
6	29,5	10,5	30,1	15,6	32,2	12,6	29,0	12,5	26,3	13,0	26,6	16,5	24,0	11,4	29,4	12,1	28,0	15,1	27,1	14,1	24,4	13,5	28,6	13,3	28,3	15,8	29,5	12,4
7	29,8	10,9	30,2	17,4	32,8	13,0	29,1	14,0	27,0	13,5	27,0	16,7	24,2	12,6	29,7	13,3	28,2	15,5	27,7	15,0	25,5	13,6	29,2	14,4	29,2	16,3	30,6	13,4
8	27,6	10,8	30,8	16,8	32,8	14,5	29,2	13,9	27,5	13,8	26,5	15,5	21,5	12,8	30,4	13,4	27,4	15,7	27,3	16,2	23,7	14,2	29,0	14,3	29,1	17,0	30,4	13,5
9	20,0	16,3	24,2	17,8	26,5	15,4	23,0	15,2	23,1	16,4	23,4	17,8	16,5	13,5	23,8	16,2	24,7	17,5	23,0	16,5	18,6	12,6	22,6	13,0	25,9	14,9	25,4	14,4
10	19,6	14,5	23,2	16,8	25,4	12,2	24,3	16,0	20,2	15,8	24,3	17,0	15,0	11,2	22,0	16,0	23,4	18,5	23,5	17,0	15,5	11,5	20,0	14,4	23,7	16,2	24,3	16,6
11	20,0	8,2	22,4	12,2	23,6	10,4	22,0	11,4	20,4	10,5	21,8	13,0	16,3	7,5	22,5	9,5	21,0	14,0	21,0	11,2	15,6	7,4	20,2	10,6	21,2	11,0	23,5	10,7
12	22,6	8,4	23,1	9,0	22,5	7,8	21,9	8,0	21,4	12,2	22,5	12,2	18,2	8,3	23,5	10,0	22,7	14,8	21,8	11,0	18,5	9,1	22,5	10,9	23,3	12,1	23,9	12,6
13	24,4	12,6	24,2	14,2	26,2	14,4	21,0	12,0	21,8	14,6	25,3	15,3	18,6	10,2	24,4	13,3	23,0	16,7	22,1	12,1	19,4	9,5	22,7	10,6	22,4	14,3	23,1	12,1
14	16,5	13,2	23,2	13,4	26,0	13,5	24,1	12,8	20,9	16,2	25,5	16,0	15,0	11,4	21,4	15,4	23,9	17,3	24,5	14,3	15,5	11,4	20,8	9,2	23,2	13,0	23,9	11,2
15	18,8	14,9	20,5	18,4	25,3	15,6	23,9	14,0	21,7	16,6	26,0	17,4	16,7	12,2	22,5	17,5	24,0	20,0	25,0	15,7	17,0	12,5	22,6	15,4	24,0	18,7	24,1	17,8
16	23,0	15,2	24,8	15,0	26,0	14,5	23,2	14,5	24,2	16,7	23,5	16,2	17,6	12,8	25,7	17,7	24,2	19,5	23,3	16,4	18,6	13,5	24,9	17,7	24,1	18,2	24,5	16,9
17	24,0	8,0	26,4	14,0	25,7	12,8	24,2	12,2	24,6	10,5	22,5	13,5	18,7	8,7	27,6	9,9	24,6	15,0	22,1	13,3	20,6	10,4	25,2	10,4	24,6	12,5	24,8	11,0
18	23,8	9,8	26,0	11,4	27,5	11,3	24,6	11,8	24,2	12,2	23,7	14,4	17,4	11,6	27,0	11,6	24,8	14,0	23,7	12,5	20,5	12,0	27,4	10,6	25,8	13,0	25,0	10,9
19	25,5	10,0	26,4	14,0	28,0	12,5	24,7	13,0	23,7	12,6	24,4	16,2	21,5	10,7	25,5	13,2	25,0	16,6	24,2	14,0	21,0	11,6	25,5	11,9	25,0	13,9	26,2	13,1
20	23,9	10,6	27,2	14,8	29,0	12,0	26,0	13,1	24,3	14,8	25,5	16,6	17,3	12,0	27,0	14,4	27,4	18,2	24,5	14,2	20,0	13,0	25,4	13,0	27,2	15,8	27,4	15,2
21	23,5	15,2	27,4	17,6	29,2	13,5	26,6	13,5	24,2	16,2	27,2	16,0	18,2	13,4	26,2	15,8	27,6	19,0	26,0	14,5	20,2	13,1	25,2	14,5	27,4	14,2	28,4	14,3
22	25,4	10,6	28,2	17,8	30,3	14,8	27,0	14,0	25,5	13,8	27,7	16,5	20,0	11,7	29,0	13,8	26,7	19,5	24,8	15,0	21,6	12,0	29,1	14,1	27,5	16,3	27,5	13,5
23	26,8	9,7	28,8	14,2	30,5	12,9	26,8	12,6	26,2	12,0	27,9	15,0	21,3	9,4	30,5	13,3	27,0	17,5	25,1	14,1	23,0	11,9	29,4	12,2	27,2	15,2	28,0	12,2
24	26,3	10,2	29,4	13,6	30,7	11,0	27,3	11,4	26,0	15,0	28,0	14,8	21,7	10,3	28,7	12,0	28,6	17,2	26,3	13,2	22,3	14,2	27,8	12,3	29,0	14,1	28,8	11,2
25	24,5	11,5	28,6	14,2	29,6	12,3	29,0	12,8	25,4	16,2	28,6	15,0	19,8	11,4	28,5	12,2	28,8	18,5	28,0	14,2	22,1	11,7	27,4	11,1	28,8	13,2	29,0	12,2
26	27,6	12,7	28,2	15,8	26,8	13,1	27,2	12,6	26,4	15,4	27,5	16,5	21,6	10,7	28,8	13,5	26,5	18,3	25,1	15,0	23,0	13,5	26,5	14,2	26,0	14,0	26,6	12,1
27	28,2	11,0	27,0	14,0	29,5	13,2	28,0	11,8	25,0	12,8	28,6	17,0	22,3	10,8	26,8	12,4	25,4	17,5	24,2	14,8	23,4	12,0	25,1	12,9	25,6	14,7	25,9	14,2
28	23,3	12,7	27,2	15,8	29,2	13,1	28,6	13,0	24,1	13,2	29,5	16,0	17,6	13,7	26,0	13,1	27,2	17,1	28,0	14,2	20,6	14,0	28,7	12,2	29,2	14,6	28,8	13,0
29	20,7	14,1	24,4	16,0	25,5	15,8	24,8	14,5	22,0	13,5	25,2	15,7	16,7	14,4	22,9	12,9	23,4	17,0	25,0	13,7	19,4	14,5	22,5	11,3	25,0	16,5	24,2	13,3
30	12,9	9,9	14,8	9,8	16,5	12,0	12,5	10,6	11,0	9,5	16,3	14,0	9,2	6,2	10,9	10,5	12,8	11,5	13,5	11,3	13,5	6,6	11,5	10,1	10,4	9,7	11,6	10,4
Media	24,0	11,1	26,3	14,7	27,8	12,8	25,6	12,5	23,7	13,4	25,4	15,6	19,1	10,9	25,9	12,8	25,3	16,5	24,5	13,9	20,5	11,8	25,0	12,4	25,5	14,2	26,2	12,8
Media mensile	17,6		20,5		20,3		19,1		18,5		20,5		15,0		19,4		20,9		19,2		16,2		18,7		19,9		19,5	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzilia e Metauro		METAURO								CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.					
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	22,1	12,1	18,6	10,8	22,8	15,0	21,0	15,2	20,5	8,4	22,2	12,1	19,5	11,2	19,2	6,7	18,6	12,0	21,3	12,5	21,8	9,4	24,5	5,5	19,6	8,5	20,5	7,5				
2	23,5	9,0	23,7	14,0	24,4	14,8	23,7	14,0	25,0	9,0	25,0	12,4	23,5	12,2	25,1	7,6	26,2	12,2	26,5	13,2	29,0	11,5	31,0	8,5	26,5	12,2	26,0	6,0				
3	25,9	11,4	24,4	16,0	25,5	16,4	24,9	15,7	23,8	15,0	28,0	15,8	25,5	15,6	24,6	10,0	26,3	16,2	27,0	15,4	28,5	15,3	30,0	11,4	25,5	15,4	28,1	13,1				
4	24,6	10,9	23,5	15,4	25,0	15,8	24,6	15,2	25,5	14,5	26,1	15,2	24,0	15,2	25,6	10,1	28,2	16,5	26,0	17,5	29,0	16,4	30,2	11,5	27,0	16,5	28,5	12,4				
5	25,1	13,4	23,7	13,3	25,2	17,5	24,9	15,7	25,3	12,6	26,2	14,4	24,8	13,8	26,3	10,5	24,6	16,3	26,4	17,0	29,1	14,6	31,1	10,4	27,3	14,8	28,3	10,5				
6	25,4	13,9	24,4	14,9	26,2	17,6	25,0	16,3	25,2	13,0	25,6	15,0	24,0	14,0	27,2	11,4	25,7	16,5	26,5	17,8	29,3	15,4	31,2	14,0	28,0	15,6	28,4	11,0				
7	25,9	14,1	24,3	13,8	26,5	18,0	25,2	17,0	25,3	12,4	26,4	15,5	24,4	14,5	26,5	11,6	27,7	16,6	27,0	18,0	29,4	15,2	31,3	12,0	27,8	16,2	28,5	10,3				
8	25,7	15,3	24,7	16,0	25,8	19,1	26,5	17,5	26,8	14,0	26,5	16,7	24,2	16,0	27,4	12,3	29,5	17,0	28,2	18,2	29,7	15,9	31,5	13,2	28,8	16,5	28,6	12,1				
9	24,7	15,5	22,6	16,4	23,6	19,2	23,4	18,3	20,0	14,7	22,8	18,4	22,5	17,2	20,0	14,5	24,2	15,5	21,2	17,6	23,2	17,5	22,0	15,5	21,0	16,0	23,0	15,2				
10	23,3	15,9	19,4	12,6	23,2	18,2	22,8	16,8	17,9	12,5	22,1	16,5	20,8	13,8	19,8	14,0	19,0	13,2	19,5	15,0	20,0	14,5	21,5	15,1	18,1	12,2	19,5	14,3				
11	20,0	10,1	17,2	9,6	20,6	14,7	20,3	13,0	17,1	9,0	19,8	12,4	18,2	11,6	17,6	9,5	19,4	11,2	18,0	11,5	20,2	10,3	20,2	11,5	22,7	9,0	19,0	10,0				
12	22,2	8,6	19,6	11,8	21,8	12,2	22,0	11,4	21,5	8,7	24,0	11,7	22,0	10,2	21,2	7,1	23,2	11,1	22,5	11,6	25,0	10,1	26,7	7,8	21,2	11,4	23,5	7,1				
13	23,4	15,7	19,2	14,5	22,3	17,0	21,8	17,3	20,7	9,6	22,6	15,0	20,2	14,0	17,0	10,9	22,0	12,4	21,6	13,5	23,5	11,0	24,5	10,6	22,0	10,5	23,3	9,2				
14	24,5	14,7	17,6	13,2	22,8	17,2	24,1	16,6	18,4	13,5	23,6	16,6	21,8	14,8	18,5	13,2	19,2	15,5	20,3	13,7	20,4	14,2	21,8	12,6	19,5	12,7	21,6	14,0				
15	24,7	17,1	18,6	14,4	24,0	19,0	25,1	19,0	18,0	15,4	25,3	19,2	23,2	17,8	20,7	13,5	21,2	16,7	23,0	16,0	21,7	13,8	23,5	17,4	20,4	13,3	23,5	14,8				
16	22,2	14,9	20,5	14,7	22,2	18,5	22,6	17,5	20,0	15,5	24,7	18,2	22,4	15,5	21,9	15,3	23,2	15,5	23,5	17,2	23,4	15,4	26,0	18,3	22,0	14,0	25,0	15,1				
17	22,7	10,6	20,8	12,5	22,8	15,5	22,2	14,2	22,8	9,7	23,0	13,0	20,5	12,2	23,6	8,6	25,0	13,3	24,0	15,0	27,0	12,0	30,1	8,6	25,2	13,8	26,4	7,7				
18	23,0	10,7	21,0	15,0	23,8	16,2	23,0	14,6	23,5	13,9	24,6	15,4	22,1	15,2	23,2	10,9	25,6	15,6	24,1	15,4	26,3	14,4	27,3	11,2	25,3	14,6	25,5	8,5				
19	23,5	13,5	20,7	15,2	23,0	17,0	22,8	15,3	21,9	11,5	23,4	13,6	21,0	13,0	23,5	10,7	23,6	15,4	23,2	15,3	26,2	14,0	28,9	12,0	25,0	14,5	25,2	11,0				
20	24,5	14,8	22,5	16,4	24,1	17,4	23,6	16,5	22,0	12,5	26,0	13,9	22,7	14,8	23,2	12,5	24,4	16,2	25,5	16,0	25,6	14,8	28,4	14,1	24,5	15,0	25,5	13,6				
21	26,6	13,6	22,6	15,8	25,0	17,6	24,3	16,7	22,7	14,0	26,5	18,7	23,0	17,3	23,3	12,3	24,6	16,4	24,9	16,7	26,2	16,8	27,1	13,5	24,1	15,1	26,2	14,5				
22	25,9	13,9	23,5	16,4	24,9	18,5	24,1	16,8	24,4	14,3	27,6	16,6	24,8	17,0	25,0	10,2	25,7	15,7	25,0	17,1	28,1	14,4	30,3	12,0	26,5	15,4	27,3	12,2				
23	24,3	12,6	24,7	16,0	24,1	17,2	23,5	15,5	24,8	11,7	25,0	14,5	22,1	13,8	26,8	9,9	26,4	16,0	26,5	16,4	29,0	14,1	30,7	11,6	27,0	14,2	28,2	10,0				
24	26,6	11,4	24,6	17,1	24,7	16,0	24,3	15,2	24,9	15,6	27,5	16,5	24,0	14,0	24,2	10,5	27,5	17,1	28,0	17,6	28,2	12,3	30,2	10,5	24,2	16,0	28,0	11,5				
25	25,4	13,1	24,3	17,4	24,5	17,5	24,2	16,5	24,5	16,0	28,7	16,7	25,2	14,3	24,1	11,5	26,3	16,5	28,1	17,9	27,7	13,3	29,3	11,0	25,3	15,4	27,3	11,4				
26	25,7	12,7	27,8	18,4	24,3	17,1	24,4	16,3	26,5	14,5	27,4	17,5	23,2	14,8	25,2	10,5	27,7	17,0	26,0	18,4	30,0	14,0	31,1	10,1	28,0	12,0	29,0	12,1				
27	24,5	11,9	25,0	14,7	23,0	17,5	23,0	16,0	25,0	11,1	23,5	16,0	21,0	15,7	23,7	10,4	23,2	15,6	24,5	16,0	28,5	13,5	29,0	10,4	25,5	13,5	27,5	14,3				
28	27,2	12,7	22,8	16,8	28,0	17,0	29,4	15,6	23,6	14,2	29,0	13,7	27,8	12,8	23,3	12,1	25,0	16,0	27,2	16,5	27,0	15,0	29,6	11,3	24,7	15,0	27,2	15,2				
29	25,6	11,1	20,0	16,4	26,0	13,0	27,3	12,5	20,5	15,0	27,6	12,6	24,8	11,6	19,4	10,2	22,0	15,7	24,3	18,0	23,2	17,1	27,5	15,6	22,5	16,4	23,6	17,5				
30	13,4	9,5	13,0	7,4	13,2	11,8	14,2	10,7	18,1	8,4	15,5	12,0	14,5	11,0	12,3	10,1	13,8	10,0	12,5	9,5	15,8	10,4	14,5	12,1	12,0	8,7	20,0	9,0				
Media	24,1	12,8	21,8	14,6	23,8	16,6	23,6	15,6	22,5	12,7	24,9	15,2	22,6	14,2	22,6	11,0	24,0	15,0	24,1	15,7	25,7	13,9	27,4	12,0	23,9	13,8	25,4	11,7				
Media mensile	18,4		18,2		20,2		19,6		17,6		20,0		18,4		16,8		19,5		19,9		19,8		19,7		18,8		18,6					

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Settembre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SOREGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	20,5	8,4	23,0	9,5	20,4	16,3	21,0	16,0	19,8	10,5	16,8	10,3	17,9	5,6	22,5	11,1	19,5	13,0	21,5	8,0	22,7	10,9	18,0	6,7	18,7	5,9	22,4	10,4
2	25,7	10,2	30,0	12,3	23,6	16,8	24,6	16,7	25,5	14,0	23,6	12,0	23,2	10,8	28,7	12,8	25,4	15,4	29,1	9,2	26,4	13,5	25,1	10,4	26,4	6,0	29,2	12,2
3	24,6	7,1	29,8	17,5	25,0	19,8	25,0	19,0	22,0	10,5	23,7	15,0	22,5	9,5	28,4	13,9	27,6	18,5	30,0	10,3	27,0	16,8	27,1	15,8	25,8	9,8	31,0	15,3
4	25,7	8,1	28,6	15,0	24,1	20,1	24,7	20,2	24,2	9,3	23,8	14,6	23,8	8,9	29,4	19,0	28,3	19,6	29,1	12,1	29,0	17,0	26,5	13,9	25,9	8,2	30,1	16,1
5	26,5	9,3	27,7	14,4	23,7	18,7	24,6	18,5	25,6	7,1	23,6	15,5	24,5	9,7	29,6	18,4	28,7	19,1	28,7	11,2	26,9	17,1	26,0	14,0	26,0	8,7	30,3	16,3
6	25,3	10,1	28,8	16,0	24,1	18,8	24,5	19,0	25,1	7,7	23,5	16,1	24,6	10,3	29,8	16,7	29,4	19,0	29,5	12,4	27,6	16,6	26,6	14,3	25,5	8,9	30,6	16,6
7	25,8	10,2	29,5	15,5	26,0	19,5	25,1	19,6	25,5	8,0	24,0	15,4	24,8	10,5	30,0	17,8	30,1	19,4	30,0	11,7	28,4	17,6	26,0	14,4	26,4	9,6	31,7	16,7
8	26,6	11,4	31,0	16,7	26,4	19,6	26,0	19,3	26,4	9,5	24,1	16,0	25,1	11,2	29,6	18,8	28,6	20,5	31,3	12,0	28,3	19,2	28,8	15,0	27,8	11,4	31,9	16,9
9	20,1	12,5	25,3	17,5	24,7	19,9	25,5	19,8	18,0	11,4	22,6	15,9	21,2	12,0	25,0	17,4	24,5	16,9	27,5	12,9	25,9	17,5	24,8	14,6	26,2	10,5	28,8	18,3
10	16,7	10,7	23,0	16,3	22,6	18,4	22,7	18,0	15,1	10,6	18,0	13,9	17,0	9,5	23,1	16,1	22,8	16,1	25,0	14,6	25,0	14,6	19,0	12,3	20,6	9,6	24,5	16,5
11	16,1	10,5	20,2	13,1	20,2	15,7	19,1	14,6	17,0	10,5	15,9	9,8	13,7	6,1	18,8	12,4	19,5	12,5	22,2	12,0	22,5	12,5	18,3	8,5	17,5	8,9	22,9	13,0
12	20,2	5,6	25,0	10,2	21,8	15,3	22,3	15,1	19,2	6,7	19,5	11,1	18,4	4,5	24,0	12,7	23,0	14,4	25,1	10,3	22,9	12,1	22,3	9,0	21,5	9,5	25,4	11,4
13	21,5	9,2	24,3	12,0	21,4	17,6	21,0	16,7	20,2	7,5	20,0	11,2	19,5	5,1	22,6	13,1	21,0	14,6	24,5	12,5	22,2	14,0	22,6	9,6	22,0	9,8	25,3	14,6
14	18,3	10,6	23,2	14,5	22,0	16,0	21,8	16,0	17,7	12,2	19,6	13,0	18,3	8,5	21,5	14,4	20,1	15,5	25,4	11,4	23,0	13,4	20,3	10,9	21,2	10,1	22,8	11,0
15	18,7	13,7	24,0	17,4	24,4	18,2	24,5	18,2	17,5	14,5	19,5	14,8	17,2	9,2	24,6	17,6	24,5	17,1	26,1	12,8	25,1	15,9	24,7	13,4	25,0	12,3	26,9	15,9
16	21,3	15,6	26,1	18,1	23,7	19,2	23,4	19,4	21,1	15,5	20,2	15,5	18,0	9,7	24,5	17,5	24,0	17,0	26,7	18,0	26,4	16,5	25,3	13,1	25,5	12,0	27,5	21,4
17	21,7	12,9	26,8	12,0	22,3	16,8	22,1	16,4	22,3	11,1	21,5	12,6	21,0	7,6	25,0	15,0	24,1	17,4	24,4	16,5	23,8	14,9	25,0	12,5	24,2	11,6	27,7	13,1
18	21,9	13,4	25,9	12,5	22,4	18,8	22,2	17,2	22,5	11,6	21,0	14,2	21,2	9,5	25,8	16,2	24,0	18,1	26,3	14,7	24,5	16,3	24,9	13,0	25,1	11,4	27,1	15,7
19	23,4	11,2	26,0	15,2	22,6	18,0	22,5	18,0	23,0	8,0	21,3	15,0	21,5	9,1	25,5	17,0	24,5	17,5	25,9	14,2	23,3	16,0	23,4	14,4	24,2	13,7	27,5	16,6
20	21,7	12,2	27,8	15,6	23,6	18,5	23,2	17,5	20,8	12,2	21,5	15,2	20,0	10,0	27,0	16,9	26,5	17,9	28,0	13,0	25,4	15,6	25,5	13,6	22,4	10,0	28,3	15,8
21	22,3	12,5	28,0	16,1	24,1	18,3	23,4	18,6	21,1	10,6	22,7	15,6	20,9	9,6	28,9	18,5	27,0	18,9	29,5	12,4	25,5	16,5	26,3	13,4	25,1	9,2	29,7	15,5
22	24,1	9,6	27,3	14,5	24,5	18,6	23,3	19,3	23,5	11,3	23,2	15,5	23,5	9,5	29,0	18,0	28,5	19,0	29,0	15,6	26,0	17,0	26,1	14,2	25,5	9,7	29,4	16,2
23	24,9	9,8	27,4	14,3	24,6	18,4	23,5	18,5	24,0	9,7	23,0	16,0	23,7	10,5	26,2	16,5	25,6	18,2	29,1	14,5	26,2	16,7	26,7	15,0	27,2	10,2	29,5	15,7
24	24,2	8,9	30,0	15,2	24,8	18,5	24,2	19,0	22,6	8,0	23,5	16,3	22,3	9,3	28,2	17,6	28,5	19,4	29,7	15,0	26,5	17,1	28,3	14,5	27,5	8,9	31,0	16,4
25	24,1	8,4	29,5	13,0	25,6	19,0	26,0	19,6	22,5	10,1	23,2	16,1	22,0	9,2	28,3	15,8	28,4	16,5	30,2	14,1	27,1	17,6	28,4	14,4	27,2	8,8	31,1	15,7
26	24,7	8,9	29,8	13,5	25,0	18,8	25,5	19,1	24,4	8,5	23,5	15,2	23,5	8,6	28,0	17,1	27,2	19,5	29,8	12,3	26,9	16,8	28,2	15,0	27,4	9,2	29,7	15,0
27	23,7	11,2	26,2	14,0	22,5	18,6	22,5	18,2	23,0	7,0	22,5	15,4	22,0	11,1	28,4	16,9	27,7	16,0	28,0	11,2	25,1	14,5	26,4	15,2	27,0	10,3	29,0	15,3
28	23,8	8,3	29,7	13,4	28,5	17,4	27,0	16,0	21,5	9,1	23,2	17,5	22,4	10,0	29,1	15,5	29,5	17,1	32,5	14,0	29,8	16,1	26,5	15,3	26,9	10,4	32,2	12,7
29	21,3	14,3	27,0	14,1	26,7	20,4	26,8	20,7	17,7	14,5	21,7	17,0	19,7	13,2	24,7	14,8	24,8	14,5	24,5	13,5	24,0	15,3	22,4	16,2	24,9	13,7	26,4	16,8
30	12,5	10,4	15,0	12,5	17,0	14,0	17,8	14,4	12,5	11,0	14,8	9,4	11,5	7,5	16,0	12,0	13,5	11,6	15,0	10,5	15,5	10,5	12,3	9,0	17,4	7,2	18,0	15,0
Media	22,3	10,5	26,5	14,4	23,6	18,1	23,5	17,9	21,4	10,3	21,5	14,4	20,8	9,2	26,1	15,9	25,2	17,0	27,1	12,8	25,3	15,5	24,4	13,1	24,5	9,8	27,9	15,3
Media mensile	16,4		20,5		20,9		20,7		15,8		17,9		15,0		21,0		21,1		19,9		20,4		18,7		17,2		21,6	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Ottobre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	13,0	9,5	17,4	11,4	18,7	12,4	13,0	5,0	13,8	5,8	12,2	8,4	14,6	5,1	14,7	9,7	12,7	3,7	13,0	8,8	13,2	9,0	13,8	9,2	12,6	10,3	12,5	9,4		
2	15,0	11,2	17,6	12,0	19,3	14,0	15,5	7,5	14,8	6,4	16,1	8,5	16,2	7,2	16,6	10,0	16,1	4,5	15,6	9,3	18,0	9,4	17,6	9,1	14,8	10,9	17,8	10,0		
3	20,4	14,5	21,0	14,7	23,6	14,3	16,4	6,2	14,0	9,6	20,2	9,9	16,8	8,9	17,3	11,7	18,5	7,6	23,0	11,0	23,4	11,9	23,4	11,4	20,6	13,0	21,2	12,1		
4	16,4	12,6	17,4	13,1	18,9	14,1	11,5	6,5	13,4	9,0	14,5	8,1	12,6	9,5	16,8	11,9	13,1	7,5	16,0	8,6	16,6	12,6	17,0	11,8	18,2	13,8	15,4	11,9		
5	19,2	10,6	18,2	12,3	21,0	12,8	15,7	4,8	15,6	8,1	21,5	7,3	16,2	8,9	17,0	12,7	18,1	5,9	21,5	8,5	22,2	11,9	21,2	11,3	19,1	12,4	21,3	10,3		
6	20,4	12,0	20,4	10,4	23,9	11,9	19,5	5,5	17,0	8,3	23,0	6,8	17,8	11,1	18,9	12,4	18,4	7,7	23,0	7,5	22,5	12,6	23,0	11,9	20,3	13,9	21,5	8,9		
7	19,2	13,7	20,1	10,2	21,1	13,7	16,0	7,6	14,8	7,8	22,0	7,8	16,0	9,7	18,4	13,6	18,0	7,8	20,4	10,0	20,6	14,3	20,5	13,4	20,0	15,3	18,3	11,3		
8	19,3	14,1	21,6	13,0	23,5	16,0	12,1	9,3	12,8	9,4	21,2	10,9	13,4	10,9	19,3	13,2	19,3	9,7	22,7	10,5	23,8	13,5	24,5	12,0	21,5	15,1	19,6	12,4		
9	21,4	13,0	22,0	12,0	23,7	13,3	16,5	8,4	14,1	9,0	21,1	12,8	16,5	11,0	19,8	12,0	19,8	9,8	23,1	12,5	22,5	12,4	24,2	12,7	20,7	14,4	19,4	13,9		
10	21,2	11,0	21,0	11,9	23,1	13,0	19,0	7,3	17,7	9,4	22,0	8,5	18,5	10,9	17,7	12,3	19,2	8,4	22,6	7,8	23,9	13,3	24,8	11,0	21,9	15,2	23,7	10,0		
11	17,8	14,5	16,9	13,4	19,3	14,1	11,7	7,5	11,2	8,6	16,4	10,0	12,3	11,1	17,4	12,0	15,6	9,6	17,5	12,7	17,0	13,0	17,3	13,2	19,4	14,5	17,3	13,3		
12	15,4	12,7	16,4	11,0	17,2	11,9	16,1	4,6	12,4	6,0	17,5	6,1	14,2	6,4	17,9	11,9	14,1	5,7	18,2	10,6	16,8	11,0	17,0	10,6	16,7	12,7	16,5	10,6		
13	19,8	13,0	17,0	12,6	20,1	10,7	10,5	5,1	10,0	8,2	16,4	8,5	13,3	7,5	14,6	12,3	14,8	6,2	21,0	11,0	20,3	12,3	21,5	11,6	17,9	13,0	21,0	11,3		
14	16,9	12,5	16,7	12,1	17,7	13,2	11,5	4,0	11,8	8,5	17,0	9,5	12,0	7,6	14,3	9,0	13,6	6,1	18,6	11,6	18,0	11,7	17,9	12,2	16,5	12,8	18,5	12,1		
15	15,0	10,2	15,1	11,2	16,5	10,6	15,4	4,5	14,0	7,6	15,0	6,6	13,9	7,4	15,7	9,2	11,1	6,3	15,6	9,2	15,3	11,6	15,1	11,5	15,8	12,9	15,0	8,8		
16	17,0	8,8	16,4	9,4	19,0	10,5	19,0	5,2	17,4	6,8	18,1	7,2	17,0	6,5	16,8	10,3	15,2	4,4	19,0	7,0	19,1	10,6	19,0	9,4	16,7	12,0	19,6	8,2		
17	17,1	10,5	18,3	10,3	19,9	11,1	14,1	4,5	13,0	8,0	16,6	6,3	11,9	6,7	15,4	9,7	12,3	5,5	18,5	8,5	18,5	11,4	18,4	10,4	16,5	12,6	18,5	8,7		
18	15,0	9,8	15,0	9,6	16,8	10,3	12,4	6,6	12,1	6,4	13,2	9,3	11,1	7,1	14,7	9,3	10,1	4,9	17,5	10,1	16,8	10,6	16,7	10,1	16,3	12,1	16,0	9,0		
19	15,3	6,0	15,2	5,0	18,8	6,8	14,5	3,9	13,7	4,8	13,4	8,7	11,8	4,8	13,8	8,8	10,8	3,8	16,8	7,0	16,9	8,5	17,1	7,7	16,2	10,0	16,5	4,1		
20	14,2	7,5	15,4	5,1	17,0	9,2	17,0	2,1	15,3	3,0	15,8	4,5	14,9	3,5	12,7	7,4	10,0	3,6	16,5	6,2	15,8	10,3	16,6	9,5	14,4	11,3	15,8	5,5		
21	15,3	8,2	16,4	7,0	16,5	8,8	13,5	4,0	9,8	5,9	12,5	7,9	15,3	5,5	11,9	7,3	9,1	4,4	14,6	7,7	14,2	9,9	14,5	9,3	14,1	11,0	15,5	7,9		
22	16,6	11,5	18,0	9,4	18,4	12,3	14,7	6,5	10,0	7,5	13,1	9,5	9,6	7,0	14,8	7,7	11,0	5,2	16,9	10,0	16,5	10,4	16,0	10,4	15,4	12,5	18,1	10,3		
23	18,0	11,0	18,6	11,4	21,3	12,0	13,6	4,1	12,1	7,1	17,0	9,4	15,1	7,2	15,7	9,4	13,1	6,5	17,7	10,5	18,9	11,9	19,1	11,6	16,3	13,3	19,3	10,4		
24	17,4	12,0	18,0	11,0	18,4	12,8	13,1	7,7	11,4	6,8	17,3	10,0	12,5	9,0	16,2	10,2	13,0	6,6	18,0	11,0	19,0	11,8	19,5	12,1	16,5	13,6	19,8	12,3		
25	16,0	13,3	19,8	13,5	19,3	14,4	11,0	7,2	10,0	7,4	13,6	11,4	12,2	9,8	15,9	10,9	11,2	8,0	14,6	11,9	15,0	12,2	15,2	12,2	15,4	13,9	16,3	13,1		
26	14,3	12,6	16,0	13,1	15,3	14,2	8,5	6,0	9,4	8,6	14,9	11,1	10,4	8,5	14,8	9,4	12,7	6,6	16,7	11,7	16,2	11,8	16,4	12,3	16,7	14,1	15,5	12,3		
27	14,0	8,5	15,7	9,2	17,2	13,9	8,2	4,5	9,8	7,0	15,3	11,2	9,7	7,3	14,2	9,0	14,5	6,5	14,5	6,5	17,2	7,8	15,8	6,8	14,7	11,5	16,5	7,4		
28	11,7	6,2	15,1	5,1	15,9	5,0	7,0	2,6	9,5	5,0	13,2	9,4	8,5	6,0	13,9	6,8	10,2	3,0	11,0	6,1	11,6	6,6	11,9	7,2	11,6	10,4	12,9	5,1		
29	8,1	6,9	12,3	6,6	11,9	9,6	5,7	3,5	8,1	6,4	8,0	6,4	7,6	4,6	13,1	3,6	6,4	0,6	9,1	5,5	11,0	5,6	10,6	5,7	10,6	7,0	9,1	6,2		
30	10,4	6,1	11,1	6,0	12,8	7,0	8,5	-0,3	9,0	4,3	10,5	2,1	8,0	0,3	13,2	1,8	8,9	-1,5	12,6	5,0	10,8	5,5	12,6	5,4	10,1	6,5	11,5	4,6		
31	11,4	6,5	11,4	5,0	14,9	6,6	11,5	-1,4	10,4	1,8	12,0	2,3	11,5	1,5	13,4	2,7	10,8	-0,2	14,3	3,2	14,7	6,6	14,4	5,1	11,5	8,3	14,0	4,9		
Medie	16,2	10,7	17,1	10,3	18,8	11,7	13,3	5,2	12,5	7,0	16,1	8,3	13,3	7,4	15,7	9,6	13,6	5,6	17,5	9,0	17,6	10,7	17,8	10,3	16,4	12,3	17,2	9,6		
Media mensile	13,4		13,7		15,2		9,2		9,8		12,2		10,3		12,7		9,6		13,2		14,2		14,0		14,3		13,4			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere.

Anno 1940 - Mese di Ottobre

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCO m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	12,2	8,5	12,4	9,3	12,0	9,0	14,4	10,6	14,5	10,0	14,8	12,1	13,3	6,7	14,7	10,5	13,6	11,0	14,0	10,1	12,5	7,4	14,7	10,1	14,6	9,3	15,4	9,4		
2	18,9	9,8	17,4	9,6	17,7	11,1	16,6	12,6	16,0	11,0	16,5	12,5	16,3	11,0	16,9	11,0	14,6	11,5	15,5	11,0	15,0	8,0	19,6	10,5	15,7	11,2	18,9	10,3		
3	21,5	12,3	23,2	11,2	24,4	12,0	22,8	12,4	21,5	12,2	24,3	13,5	15,7	9,8	24,6	12,7	21,2	13,4	22,0	12,3	16,4	11,1	22,0	15,5	22,4	12,3	24,4	11,5		
4	17,0	11,5	16,3	10,6	16,3	10,7	17,4	10,6	16,2	10,0	18,5	11,4	13,0	8,4	17,8	10,5	16,4	13,8	17,1	12,0	14,1	10,6	21,7	14,1	16,8	11,0	18,4	10,6		
5	19,1	10,6	21,1	10,2	19,5	9,2	21,0	10,2	16,8	9,3	20,5	10,0	16,5	9,8	19,4	9,5	19,5	12,2	19,5	9,9	15,5	8,0	21,5	15,0	20,3	9,9	21,1	9,1		
6	21,4	6,5	23,0	10,4	21,2	7,6	21,8	8,5	20,2	8,8	21,0	11,7	17,0	6,7	24,9	8,6	20,7	12,5	20,9	10,0	19,0	8,4	24,8	10,5	22,2	11,1	23,1	8,5		
7	20,2	10,0	22,2	12,8	24,5	10,2	21,2	11,0	20,4	10,0	20,5	10,3	13,5	10,2	21,6	10,3	22,4	13,5	21,3	10,3	16,4	9,5	21,9	9,5	22,3	11,2	23,5	10,1		
8	19,5	14,5	23,4	14,4	23,5	11,3	24,5	11,5	20,3	15,3	25,7	15,1	14,3	11,7	23,0	15,7	23,5	14,0	24,0	12,8	16,0	10,6	22,5	11,1	24,4	12,0	26,0	11,4		
9	20,0	14,1	24,0	12,4	24,8	9,5	22,5	11,0	20,6	14,6	25,0	14,2	15,2	11,5	23,1	12,2	23,8	16,5	24,0	13,6	16,1	11,4	22,3	13,6	24,5	12,3	26,5	11,0		
10	23,0	13,5	24,2	11,4	23,5	9,3	23,0	10,5	20,8	11,3	21,4	14,0	18,3	10,0	26,1	10,7	22,7	14,8	21,2	12,2	18,6	10,6	25,2	11,2	22,8	11,0	23,2	10,2		
11	16,5	12,0	17,0	11,8	19,5	11,0	18,0	11,7	18,7	11,0	20,2	16,5	14,5	10,2	17,8	11,0	18,3	14,2	19,1	12,1	14,0	10,5	19,2	11,4	18,7	12,6	19,8	10,0		
12	16,7	8,8	15,2	8,2	18,3	9,4	16,5	8,6	15,6	8,8	18,5	10,5	13,7	9,7	14,8	8,5	15,2	11,0	17,0	10,7	13,5	9,0	13,8	9,6	15,3	9,6	16,2	9,4		
13	16,5	9,5	20,8	10,4	21,0	10,2	19,6	11,0	17,0	9,5	20,3	12,4	14,0	7,2	18,3	9,5	19,0	12,9	19,5	11,9	14,6	8,4	19,4	9,8	19,7	10,1	21,1	10,6		
14	17,2	10,0	18,0	11,3	17,0	11,5	17,4	11,2	16,8	11,0	19,0	11,5	11,8	7,5	19,7	10,4	17,4	12,8	18,2	10,8	12,4	8,2	17,1	10,1	18,2	10,6	19,5	10,2		
15	15,7	6,4	16,2	9,9	16,3	9,2	15,6	10,3	15,0	8,7	16,2	11,1	13,5	6,2	15,5	8,4	16,0	12,4	16,1	10,0	13,6	7,3	18,3	8,5	15,8	10,2	16,6	10,3		
16	16,6	8,4	17,6	10,8	18,9	9,4	18,6	9,4	15,8	8,5	18,8	11,6	14,0	5,5	16,4	9,0	17,5	13,0	17,0	11,2	10,5	5,5	15,0	10,5	17,1	12,2	17,4	11,7		
17	16,5	6,1	18,8	9,4	20,0	8,3	17,8	9,0	15,9	8,4	18,1	10,6	13,4	6,2	16,5	8,2	17,7	12,0	16,9	9,6	12,0	6,0	15,8	8,4	16,9	10,2	16,2	10,8		
18	12,5	8,5	15,6	10,2	16,1	10,1	12,3	10,5	15,5	10,5	17,5	14,0	10,0	6,4	13,5	9,5	15,6	12,4	16,5	10,8	9,6	7,0	14,2	8,6	16,1	10,0	15,8	10,5		
19	13,7	7,3	16,2	7,1	17,0	6,5	16,8	5,6	13,1	8,7	17,0	10,4	11,2	5,7	14,2	7,0	15,3	10,3	16,0	8,0	12,5	5,4	14,9	7,1	15,7	8,3	12,0	9,5		
20	16,6	2,5	16,4	8,9	17,7	9,0	16,0	8,4	13,7	7,5	16,7	12,0	12,7	2,5	15,0	6,6	15,6	11,0	15,4	8,1	13,5	3,5	17,2	5,2	17,2	7,2	17,5	7,9		
21	12,1	7,7	14,6	10,4	16,0	10,1	14,8	9,5	13,5	10,5	15,5	11,0	9,2	3,2	13,5	7,7	14,4	12,0	14,1	11,2	9,2	8,0	12,9	5,1	13,2	9,3	14,1	10,2		
22	14,3	9,5	15,6	11,0	14,5	11,6	16,6	12,2	13,7	10,7	17,3	11,7	10,7	7,3	13,7	11,0	15,4	13,4	18,0	13,0	9,6	7,7	12,5	10,5	14,3	11,7	15,6	11,1		
23	18,1	9,7	20,1	11,4	19,5	11,4	19,1	11,5	15,7	11,7	18,6	12,5	12,8	8,4	16,6	11,4	18,0	13,5	19,1	11,3	13,5	8,1	16,4	10,4	17,7	12,2	19,7	12,5		
24	17,0	9,2	18,7	9,0	18,5	10,0	18,1	9,9	16,4	9,5	17,5	12,3	13,5	7,6	17,5	9,2	15,2	11,5	18,3	10,9	12,0	9,5	17,2	10,5	15,4	9,8	16,6	9,3		
25	14,7	11,2	16,6	10,2	16,3	11,2	17,8	12,5	15,6	11,0	18,6	12,5	11,2	9,2	15,6	9,8	16,3	13,0	18,5	14,1	11,6	10,4	15,0	11,1	16,3	12,9	16,0	12,4		
26	13,0	11,1	15,4	12,8	14,6	12,5	15,2	13,0	14,5	11,8	15,6	14,0	9,5	9,0	15,0	11,5	15,0	13,7	15,7	13,0	10,5	8,0	15,2	10,6	15,1	12,1	15,6	11,9		
27	13,1	10,0	17,6	12,4	17,5	10,0	17,6	10,7	15,2	11,5	17,5	12,8	10,0	9,3	16,2	12,4	15,4	12,5	16,4	12,7	11,7	8,2	16,3	10,4	17,3	8,5	19,4	9,3		
28	12,5	8,7	12,0	6,0	13,3	6,0	14,8	6,5	13,8	10,8	15,5	10,5	9,3	6,5	15,4	11,1	13,8	11,6	16,3	11,4	10,3	7,0	15,2	10,6	16,1	8,4	18,2	8,7		
29	9,9	6,6	9,4	6,2	11,8	6,7	13,5	6,1	9,0	7,2	13,5	11,0	7,2	5,2	14,1	9,4	12,6	8,6	12,0	10,5	7,0	6,6	10,3	9,7	13,3	8,2	14,6	8,0		
30	10,5	3,0	11,6	5,0	9,5	5,6	11,5	5,9	9,9	5,0	12,7	7,2	6,3	1,2	10,0	5,7	11,0	6,8	11,5	6,4	6,7	1,5	9,4	4,6	11,3	5,4	12,2	6,0		
31	13,8	2,1	14,4	5,8	12,8	5,0	13,6	5,4	11,4	4,8	13,2	7,0	9,5	1,0	13,8	5,5	12,2	7,6	12,0	6,0	11,0	2,0	15,1	4,6	12,6	5,7	13,1	8,4		
Media	16,1	9,0	17,6	10,0	17,9	9,5	17,6	9,9	15,9	10,0	18,3	11,9	12,6	7,4	17,3	9,8	16,9	12,2	17,5	10,9	12,9	7,8	17,3	9,9	17,4	10,2	18,3	10,0		
Media mensile	12,6		13,8		13,7		13,8		12,9		15,1		10,0		13,5		14,6		14,2		10,3		13,6		13,8		14,2			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1939 - Mese di Ottobre

Giorni	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		MARECCHIA						FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO	
	CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 552 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 308 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,2	9,6	14,8	8,0	15,0	11,8	15,3	11,4	17,9	8,8	17,0	12,0	15,8	11,5	17,9	10,4	14,2	12,1	19,5	9,3	19,4	10,4	18,1	12,2	19,5	9,0	20,5	10,0
2	21,1	10,8	15,6	12,6	17,2	12,6	18,0	12,8	20,5	10,2	19,3	11,6	18,8	11,1	18,0	11,2	18,5	12,5	19,0	10,5	18,0	12,0	20,5	14,4	19,0	10,2	22,0	12,2
3	23,0	12,0	17,7	13,7	21,6	14,2	21,4	13,6	21,2	11,6	21,0	15,0	21,0	15,2	19,7	13,3	20,0	12,1	23,2	15,0	19,5	14,4	26,0	15,6	21,5	12,8	23,5	10,5
4	18,6	10,5	16,0	13,0	18,2	14,0	18,5	13,3	21,0	11,0	19,5	13,8	19,2	13,0	17,9	10,0	18,0	12,3	20,0	14,0	16,0	12,3	22,1	11,5	18,7	12,0	19,7	10,0
5	20,9	9,4	15,7	10,6	19,4	12,2	19,4	11,2	21,3	9,8	18,4	11,2	17,2	11,6	20,8	9,9	19,5	11,5	18,5	12,1	17,5	12,7	21,0	10,4	18,1	10,5	21,1	9,5
6	20,6	8,6	18,3	12,2	20,0	12,6	20,0	11,5	22,5	12,0	20,5	10,6	18,0	10,2	20,9	7,8	20,4	11,0	20,4	11,8	21,7	10,4	24,6	8,3	22,5	10,3	23,2	10,4
7	24,0	9,9	18,7	12,8	22,4	13,5	21,6	12,8	20,0	7,5	22,4	13,0	21,4	12,0	20,2	7,3	19,4	12,6	21,1	12,4	17,4	12,5	23,3	10,6	19,4	11,6	21,4	11,1
8	24,2	12,1	18,6	12,4	22,6	15,0	23,5	14,4	19,0	9,0	23,1	15,3	22,2	14,8	19,7	10,0	20,2	13,9	22,0	15,0	18,0	14,0	23,6	13,2	19,0	12,4	22,5	12,3
9	23,7	12,3	19,2	13,7	23,7	15,2	24,8	14,5	19,5	11,0	23,8	15,0	22,8	11,7	20,5	12,4	21,2	13,6	22,5	14,5	19,2	13,2	24,1	10,0	19,8	13,0	23,0	10,5
10	25,0	11,6	19,0	13,4	21,7	14,6	21,2	13,5	20,4	9,5	22,7	13,5	19,5	11,1	20,6	9,4	21,8	12,5	22,1	13,6	17,5	10,0	24,5	8,3	23,0	12,0	24,0	10,0
11	23,6	11,9	16,6	12,8	20,1	15,6	19,2	15,2	20,1	10,3	19,0	12,2	17,2	10,8	18,4	9,1	17,2	11,1	18,7	13,5	16,8	11,8	19,3	9,9	18,4	13,5	19,5	7,1
12	22,3	9,5	14,1	12,0	16,8	13,5	15,8	11,8	20,0	8,9	17,4	12,4	16,0	11,0	18,3	8,5	16,8	12,3	17,3	13,0	15,8	11,4	19,7	9,5	18,0	12,0	18,7	9,3
13	25,6	8,6	15,4	10,0	19,0	13,0	19,7	12,5	20,2	8,0	20,0	11,0	17,5	9,8	17,7	8,4	18,6	11,0	18,5	10,7	18,0	11,2	19,6	10,1	19,1	9,2	20,6	8,9
14	18,9	9,7	14,2	9,2	18,0	12,5	18,1	11,5	19,0	8,3	19,7	12,4	17,2	11,2	16,5	10,2	16,6	10,5	18,2	11,1	15,0	10,5	21,2	11,3	17,0	8,8	17,5	9,0
15	16,6	10,0	13,0	9,3	16,4	13,1	16,5	11,8	18,8	9,1	17,0	10,6	14,6	9,2	16,7	7,4	15,0	10,3	15,8	10,9	15,4	9,6	18,9	8,0	16,5	10,0	18,4	5,5
16	17,1	11,5	12,3	9,8	16,6	13,3	17,4	12,6	18,1	6,2	16,8	12,6	14,8	10,8	13,7	9,5	14,2	10,0	15,7	10,2	13,2	9,5	16,7	11,5	14,5	9,8	16,2	9,0
17	17,5	8,6	13,1	9,2	17,4	13,0	17,8	11,5	17,0	6,3	17,8	11,0	15,4	9,0	14,7	9,0	13,2	10,5	16,2	11,0	13,0	10,3	16,4	12,1	14,4	9,2	17,5	9,7
18	17,1	9,4	12,2	9,0	16,6	12,5	17,1	11,8	16,5	6,5	17,0	9,3	15,2	7,9	14,5	8,6	12,6	9,4	14,8	10,1	11,2	9,6	15,6	10,4	15,0	7,2	17,6	9,4
19	17,7	8,8	12,6	8,1	16,4	10,6	17,0	9,7	17,3	7,4	16,6	7,4	14,8	6,7	14,2	8,5	12,2	9,1	15,0	10,4	13,7	8,2	17,5	7,0	17,1	6,5	17,5	5,5
20	17,0	7,8	12,5	7,8	16,6	10,5	17,3	9,0	17,5	5,7	16,1	7,0	14,1	6,2	15,3	4,3	14,6	7,0	16,5	9,0	16,4	6,4	18,9	5,1	17,5	6,7	17,1	4,5
21	15,9	9,3	11,6	8,4	16,1	12,2	15,6	11,8	17,4	7,5	15,7	11,5	14,5	7,8	14,5	7,9	12,0	9,5	14,0	9,5	15,4	9,2	15,7	9,0	12,2	8,2	17,0	5,4
22	16,0	11,6	10,3	8,6	16,7	13,0	16,1	12,7	17,7	8,5	16,0	13,0	15,0	12,2	13,6	9,8	11,9	9,4	13,4	9,9	11,3	9,9	15,0	12,0	12,8	8,6	13,6	11,1
23	18,5	12,1	12,8	8,8	17,8	13,4	17,4	13,0	19,0	8,3	17,7	13,6	17,0	12,8	16,4	10,0	17,3	11,0	17,1	10,0	16,2	9,5	19,1	11,3	18,4	8,7	17,0	10,2
24	16,5	8,5	13,1	9,2	17,1	12,7	16,5	11,9	16,5	9,0	16,8	11,5	16,5	11,0	15,7	11,6	15,8	11,2	16,5	11,5	16,0	11,9	19,0	11,0	19,0	9,5	20,5	11,4
25	17,0	12,0	13,4	9,8	17,2	14,5	17,3	13,8	19,1	10,5	16,9	13,0	15,2	12,6	14,2	11,4	13,5	11,1	14,5	11,4	12,3	10,7	15,0	10,4	13,1	10,3	13,9	7,0
26	15,4	14,5	11,2	9,3	15,6	12,6	15,3	13,3	19,0	9,3	16,0	13,7	15,5	11,6	13,4	8,6	12,1	10,4	15,0	11,6	11,7	10,6	15,8	12,1	14,0	9,4	14,1	9,1
27	18,0	11,2	11,6	8,0	16,4	12,3	17,8	12,6	20,3	13,3	18,0	11,5	15,3	12,0	14,7	9,5	14,6	9,2	17,6	11,1	12,5	10,9	18,2	12,0	15,2	10,0	17,0	10,3
28	15,5	6,5	12,0	7,5	16,8	11,0	16,8	11,0	19,0	7,0	17,2	9,5	15,6	10,0	14,2	8,9	15,0	8,6	17,2	10,0	12,0	9,4	18,0	10,2	15,5	7,5	16,5	10,7
29	9,0	7,6	8,6	6,5	13,0	7,4	11,7	6,3	14,6	7,1	14,0	7,0	11,9	5,7	10,1	9,2	11,0	5,0	11,1	9,5	8,6	6,3	11,6	9,3	10,0	7,6	11,6	9,5
30	10,1	5,5	7,0	1,7	12,6	6,5	12,0	6,0	14,5	2,4	12,7	6,4	10,6	5,4	9,1	4,5	10,4	4,0	10,4	9,0	7,7	3,5	11,5	6,0	10,5	2,2	10,4	5,5
31	11,3	7,3	7,4	3,4	12,2	8,0	12,6	7,3	16,8	2,3	12,4	9,5	11,1	9,1	13,3	4,0	10,7	4,8	10,5	4,6	11,8	3,6	13,7	4,5	12,0	2,7	13,7	3,0
Medie	18,5	10,0	13,8	9,7	17,7	12,5	17,7	11,8	18,8	8,5	18,0	11,5	16,5	10,5	16,3	9,1	15,8	10,3	17,2	11,2	15,1	10,2	18,8	10,2	16,8	9,4	18,3	9,0
Medie mensile	14,3		11,8		15,1		14,7		13,6		14,8		13,5		12,7		13,0		14,2		12,6		14,5		13,1		13,6	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1939 - Mese di Ottobre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 576 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	18,1	10,8	20,2	13,0	20,0	14,8	19,0	13,0	15,2	11,0	17,3	9,6	13,0	7,0	20,4	12,1	18,0	12,4	19,5	12,5	19,8	11,4	17,5	9,8	18,0	9,6	19,6	14,3
2	18,3	12,7	22,4	14,8	21,2	14,7	20,0	13,8	15,0	13,6	18,0	14,3	18,5	8,2	24,0	12,8	20,6	14,0	21,0	13,8	20,4	13,0	22,6	11,4	18,5	9,2	25,0	15,4
3	20,5	13,7	27,0	15,3	23,1	17,6	24,4	17,4	18,1	13,0	20,5	13,5	20,0	9,4	25,6	14,5	23,9	16,7	25,9	15,5	23,5	15,8	23,0	13,4	23,1	10,0	26,8	15,5
4	16,0	11,9	21,0	14,0	20,2	16,7	19,7	17,0	17,2	10,2	17,4	13,1	14,7	8,0	20,9	13,2	19,5	15,5	20,1	14,0	21,5	14,1	17,3	11,5	19,0	8,8	21,2	14,8
5	17,3	11,2	20,7	12,2	19,3	15,5	19,2	15,0	15,0	11,5	16,8	11,3	15,5	7,4	21,8	13,6	21,0	14,0	21,4	10,0	21,6	12,4	20,5	10,2	20,5	7,0	23,4	11,2
6	18,7	6,8	23,5	11,4	20,0	15,2	19,9	14,3	16,8	4,1	18,0	10,5	19,0	5,5	24,5	12,7	21,2	13,4	23,0	8,5	22,9	11,6	20,6	9,1	21,6	4,8	24,1	10,9
7	15,8	7,7	24,0	11,5	21,0	15,5	21,7	15,8	15,0	8,0	18,3	12,5	15,4	5,9	23,7	14,2	22,6	14,0	23,3	10,2	23,3	13,9	22,1	11,5	23,0	6,2	24,0	11,8
8	19,1	12,2	24,5	14,7	21,2	16,3	22,1	16,0	18,1	12,1	18,8	13,0	17,6	7,4	23,0	14,4	22,4	14,1	23,5	9,0	22,0	14,2	21,1	12,4	22,5	7,0	24,9	13,2
9	18,8	12,6	24,8	12,2	21,5	16,7	22,6	16,4	17,3	12,6	19,0	12,3	18,0	8,2	24,5	15,3	23,5	15,0	25,0	9,1	22,1	13,9	22,4	11,0	22,8	6,1	24,5	12,4
10	20,5	10,4	25,0	12,1	20,4	14,8	21,0	16,0	19,6	7,6	19,4	11,2	20,5	5,1	26,9	13,6	25,0	13,6	24,1	9,5	21,0	13,8	22,6	10,4	23,0	6,5	24,2	12,2
11	16,4	8,3	19,4	10,5	20,5	15,4	20,1	15,5	17,2	6,0	17,5	12,4	16,0	5,0	20,0	13,5	19,5	13,2	21,3	8,0	20,3	12,5	18,7	12,6	17,6	8,2	23,1	11,8
12	16,8	10,6	18,1	11,8	19,8	15,8	19,0	16,8	16,0	9,3	15,4	11,0	15,2	8,8	21,3	15,6	19,9	14,5	21,7	11,1	20,4	14,6	19,5	11,5	17,9	7,7	22,6	15,2
13	17,4	9,2	20,5	10,7	19,2	14,3	19,3	14,0	16,8	6,5	15,2	10,5	15,1	5,5	20,4	11,0	19,2	12,0	21,2	10,7	20,3	10,9	18,4	9,5	16,6	6,4	21,2	11,4
14	14,7	10,6	19,0	11,2	19,4	14,0	19,4	13,2	13,5	10,6	15,1	10,1	13,6	6,0	19,3	13,1	18,2	13,6	21,5	10,2	19,5	11,6	16,3	8,4	17,1	5,7	20,0	12,3
15	17,3	6,8	18,5	10,6	18,2	14,3	18,0	13,5	14,8	4,5	15,5	9,5	16,0	5,3	20,6	12,0	18,5	13,1	20,5	9,3	20,1	11,1	17,4	8,6	18,0	5,4	21,2	12,5
16	14,8	10,2	17,2	11,0	17,6	14,9	17,2	13,9	12,5	9,4	13,8	10,6	14,0	5,4	18,6	12,5	17,2	12,5	16,0	12,2	18,8	11,2	14,3	8,5	14,5	5,5	19,5	13,4
17	15,9	10,0	18,7	12,1	19,0	13,6	18,3	13,4	13,7	10,1	14,7	10,0	14,4	6,8	18,8	12,4	17,0	12,4	19,5	13,0	19,0	11,4	12,2	8,2	13,2	5,9	20,4	14,3
18	13,8	9,7	17,3	10,0	17,2	13,8	16,0	13,5	11,1	9,7	12,6	9,5	9,5	5,5	14,2	10,8	14,6	12,2	15,0	12,5	16,3	11,0	11,0	7,0	12,5	7,4	15,7	13,6
19	14,5	9,6	17,2	9,7	17,3	11,8	17,5	12,5	14,0	8,4	13,0	8,8	12,1	4,8	19,8	9,3	15,7	11,4	18,1	6,5	16,9	9,4	14,6	5,4	16,8	3,1	18,9	10,4
20	14,9	4,8	16,4	7,5	17,1	11,5	16,6	11,7	14,2	3,0	13,7	6,5	14,5	2,6	19,6	8,8	17,0	10,1	18,4	6,3	17,0	8,5	16,2	4,5	17,7	5,4	18,3	8,2
21	14,8	7,9	16,3	10,0	16,4	13,3	16,5	12,4	14,0	4,6	13,5	9,0	14,0	4,6	17,7	10,8	16,6	11,1	18,9	7,5	17,3	9,5	19,3	8,0	18,5	7,8	18,8	10,2
22	14,7	10,0	15,5	11,0	15,7	13,8	15,0	12,6	13,2	10,1	12,0	9,7	11,4	5,5	15,6	12,5	14,5	11,6	15,7	8,4	16,4	11,0	13,4	9,1	14,5	8,4	17,9	12,7
23	15,9	6,8	16,2	12,2	17,4	13,6	16,3	12,1	16,5	6,1	14,0	9,0	14,3	4,5	20,1	11,2	17,6	11,5	19,5	8,0	18,5	10,2	15,6	7,2	15,0	4,3	21,6	11,4
24	17,7	9,4	19,0	11,8	18,2	14,0	18,0	12,7	17,0	7,5	17,3	10,5	16,5	4,7	20,0	12,0	19,0	12,0	20,0	10,2	19,8	12,0	17,1	9,9	14,3	6,5	20,7	12,2
25	15,4	11,6	16,0	12,0	17,6	14,8	17,0	15,0	13,1	8,0	12,4	9,7	13,8	8,0	14,8	12,1	14,9	13,3	14,7	12,3	16,0	12,1	15,6	9,5	12,7	7,0	15,7	12,4
26	13,5	10,6	17,3	12,7	16,8	14,3	16,5	13,6	14,0	8,7	13,3	10,1	11,1	6,5	17,2	11,8	15,8	12,5	18,4	11,0	17,8	11,3	14,0	9,0	13,5	7,4	19,5	13,0
27	14,5	10,9	20,7	13,2	18,7	12,8	18,5	13,5	14,5	8,1	14,0	10,7	12,7	6,7	19,7	12,5	18,6	13,7	19,5	8,5	20,0	10,9	13,5	8,7	12,9	7,3	20,2	10,8
28	13,4	7,3	18,0	10,8	17,2	12,2	17,4	12,0	12,1	8,0	13,8	8,5	11,5	4,0	16,0	10,0	15,5	11,0	17,0	7,0	16,5	10,0	12,4	8,1	12,5	6,5	19,2	9,9
29	9,8	8,9	13,1	11,0	15,8	10,8	16,0	11,0	11,0	9,3	12,5	5,6	8,4	1,2	11,9	10,8	11,0	10,8	12,1	6,5	12,5	9,0	8,3	6,9	8,9	6,1	13,4	9,1
30	8,6	4,1	13,5	6,7	12,5	7,8	12,2	6,5	10,0	5,1	9,6	3,0	8,0	1,0	11,5	7,3	10,1	5,6	11,2	6,0	11,6	4,3	8,8	2,9	7,5	4,2	13,0	8,7
31	11,8	7,5	14,0	7,0	13,1	9,3	13,1	7,2	14,4	2,0	8,7	3,5	9,9	-0,8	13,5	6,8	11,6	5,0	12,5	6,4	12,5	5,6	10,1	2,4	11,0	-0,5	14,8	7,9
Medie	15,8	9,3	19,2	11,4	18,5	14,0	18,3	13,6	14,9	8,3	15,2	10,0	14,3	5,6	19,5	12,0	18,1	12,4	19,3	9,8	18,9	11,4	16,6	8,9	16,6	6,5	20,4	12,0
Media mensile	12,6		15,3		16,2		15,9		11,6		12,6		10,0		15,8		15,2		14,6		15,1		12,8		11,5		16,2	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						RENO																							
	FERRARA		CODIGORO		IDROVORA DI GUAGNINO		MARESCA EST. ABETINA		COLLINA PISTOLESE		PORRETTA TERME		COTTEDE		MONZUNO		MONTE- OMBRARO		ANZOLA DELL'EMILIA		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR.		BOLOGNA V. ANGELETTI		BOLOGNA OSS. R. UNIV.		PASSO DEL GALLO			
	m 15 s. m.		m 2 s. m.		m 1 s. m.		m 1043 s. m.		m 932 s. m.		m 349 s. m.		m 850 s. m.		m 620 s. m.		m 727 s. m.		m 40 s. m.		m 60 s. m.		m 42 s. m.		m 52 s. m.		m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	9,8	5,5	11,4	4,9	12,8	6,5	10,1	2,5	10,4	2,0	14,4	3,1	11,3	3,4	12,8	4,6	13,1	1,2	11,1	4,2	10,6	4,3	10,6	4,4	10,3	6,0	9,5	4,3		
2	11,7	8,1	12,6	5,0	12,9	7,6	14,0	6,0	12,8	5,8	17,9	8,2	16,2	5,8	13,0	4,7	13,5	1,4	13,4	4,9	13,6	5,9	13,2	5,8	11,9	8,7	10,4	5,5		
3	8,6	3,4	11,0	4,6	12,4	4,9	11,2	3,3	11,8	3,4	17,3	2,6	11,5	5,5	13,4	7,2	13,9	4,1	12,7	1,6	12,8	7,7	12,5	3,6	11,7	8,5	9,0	1,6		
4	8,4	5,5	11,4	4,0	11,6	5,2	10,0	5,5	10,8	7,4	15,0	3,1	10,7	7,8	14,3	7,8	15,6	4,7	12,0	4,0	12,3	6,0	12,6	4,8	11,1	7,0	10,0	5,0		
5	9,6	6,6	12,0	6,4	12,3	6,0	15,4	6,5	12,4	6,0	16,9	5,4	14,5	7,4	15,6	8,2	17,4	5,3	9,8	5,5	10,5	5,9	10,0	6,0	10,0	7,4	9,2	5,8		
6	14,0	8,5	16,8	5,6	16,5	7,1	9,3	7,2	10,5	8,1	15,1	6,0	12,0	9,0	14,4	8,0	16,1	4,6	20,4	6,2	19,5	6,5	20,0	6,6	15,9	7,7	18,5	6,4		
7	11,0	9,5	12,1	6,0	13,2	7,8	7,5	4,0	8,0	6,3	12,7	6,4	12,3	7,2	13,8	7,7	13,6	2,0	12,6	7,2	12,6	7,1	12,6	7,4	11,7	9,0	12,0	8,2		
8	10,8	7,6	11,0	6,4	13,0	8,4	8,1	0,2	6,8	3,8	10,6	5,2	7,8	2,5	8,4	3,9	9,1	1,3	12,5	6,9	12,2	7,8	12,1	7,8	11,1	8,7	13,2	7,1		
9	11,7	2,0	11,8	4,0	12,7	2,8	12,0	-0,7	7,4	3,0	11,2	-0,2	10,7	2,2	8,0	3,2	9,6	-1,0	14,0	-0,2	12,9	4,2	13,5	2,2	10,1	5,7	13,5	0,2		
10	8,3	-0,5	10,2	0,7	10,9	1,0	10,3	-1,0	7,8	0,5	12,4	-1,4	9,6	1,5	8,1	1,1	6,9	-1,3	7,5	-1,4	9,4	3,3	8,8	1,9	9,1	4,4	9,4	-0,5		
11	8,2	4,7	8,8	2,8	8,9	3,1	7,0	0,2	6,8	2,1	10,6	1,6	6,2	2,0	7,9	1,6	7,7	-0,5	9,5	2,5	8,6	3,6	8,9	3,5	7,9	5,0	8,5	1,8		
12	7,8	5,0	9,1	3,4	9,1	4,7	7,4	2,7	8,2	3,4	15,0	3,1	9,8	3,3	8,3	2,8	10,1	-0,1	7,3	2,4	8,0	4,4	8,0	4,2	8,1	5,6	8,1	3,6		
13	11,8	5,4	11,7	5,0	11,9	5,3	7,7	3,4	8,6	5,0	15,5	8,2	10,5	5,4	10,4	2,7	11,1	0,3	13,8	4,0	12,9	4,7	13,8	4,5	10,7	6,6	14,0	4,6		
14	14,4	5,0	14,2	4,8	14,2	4,9	10,0	4,2	10,8	6,4	15,2	5,4	11,3	7,0	14,1	4,9	16,0	4,4	17,9	4,8	18,0	4,5	18,5	4,8	13,1	5,9	17,0	4,9		
15	18,8	10,0	18,0	5,1	18,8	7,7	10,8	5,5	11,4	7,0	16,2	12,3	12,2	8,6	13,9	11,5	15,1	8,7	21,0	6,0	20,7	6,6	21,4	6,5	18,8	6,9	20,5	7,5		
16	15,0	11,8	15,0	8,0	15,7	10,6	8,5	2,5	10,8	4,2	14,5	9,4	10,0	6,0	14,3	7,7	12,5	3,9	16,5	8,4	16,4	11,6	17,0	9,6	17,5	12,2	15,5	9,5		
17	17,4	10,1	16,7	9,8	16,6	11,2	9,0	3,0	10,4	5,7	15,0	3,4	10,5	5,5	11,7	7,4	11,7	4,5	19,8	8,7	18,6	11,0	19,0	9,4	17,0	12,0	18,5	9,2		
18	15,6	11,0	16,1	11,4	15,8	12,3	8,7	2,5	8,6	5,0	14,2	9,0	10,0	5,3	12,2	7,1	12,2	5,2	18,5	9,2	18,2	11,4	17,3	10,0	15,7	12,4	18,6	9,1		
19	14,2	8,4	15,0	9,0	14,5	9,8	10,1	1,4	9,2	4,2	12,5	6,1	8,9	4,9	11,6	7,4	10,8	3,0	16,0	8,0	13,9	8,7	14,8	8,5	13,2	10,0	16,5	7,8		
20	12,5	7,0	13,6	5,4	13,2	6,4	10,9	1,1	9,5	4,1	9,1	6,4	6,0	4,5	10,4	5,2	12,1	2,3	12,6	7,5	12,3	7,9	12,4	7,6	11,2	9,1	13,6	6,2		
21	12,4	5,5	13,4	4,1	14,8	6,1	12,2	3,6	9,8	3,0	13,0	1,2	11,6	3,2	9,9	4,8	11,2	1,0	13,1	4,0	13,4	8,6	13,0	6,8	12,0	9,0	14,3	4,7		
22	14,0	8,5	15,4	4,2	16,2	6,2	13,3	5,2	10,4	3,8	15,0	7,5	13,8	4,5	10,7	6,4	12,8	3,6	16,3	8,0	16,0	9,7	16,1	9,4	13,2	10,4	14,0	7,2		
23	10,1	8,6	11,6	4,6	12,3	9,8	9,5	1,5	8,5	2,1	12,4	3,4	9,9	4,3	10,8	5,8	13,4	3,2	11,4	6,4	11,7	9,0	11,3	8,4	12,3	10,0	10,4	8,0		
24	11,6	9,4	13,2	8,4	14,3	10,3	8,7	2,5	7,4	3,6	13,3	7,6	8,2	5,4	10,0	6,4	12,0	3,8	13,6	8,5	13,5	9,6	13,6	9,1	12,4	10,3	13,0	8,7		
25	12,6	4,5	12,5	3,1	14,6	5,2	8,0	2,0	5,2	1,7	11,0	0,8	10,1	3,5	8,2	4,8	10,0	0,4	14,0	0,4	13,4	6,3	13,7	2,9	11,8	7,4	14,3	1,5		
26	10,0	1,3	10,0	2,8	11,7	3,1	12,5	0,8	8,0	0,1	10,5	-1,0	9,4	1,3	8,0	1,8	10,6	-1,6	12,2	-1,1	13,2	5,5	11,6	1,9	10,8	6,3	12,5	0,5		
27	5,1	0,2	5,4	-1,0	8,2	1,2	13,8	2,5	7,4	3,2	13,4	-0,4	10,9	2,0	7,9	0,7	9,7	-0,3	11,5	-2,2	12,3	4,1	11,4	1,5	9,9	4,6	11,3	-0,9		
28	6,4	1,0	9,1	-0,9	11,5	1,3	8,4	0,2	5,4	2,5	13,0	1,2	5,5	2,6	8,1	2,4	11,5	0,3	11,0	1,5	10,0	5,6	11,3	2,6	8,6	6,3	8,4	-0,4		
29	7,2	3,0	8,2	1,0	9,6	5,0	0,5	-1,5	4,0	0,3	5,3	0,5	1,5	-0,6	2,4	1,9	1,8	-1,6	6,5	2,3	6,7	5,7	7,0	4,4	7,9	4,4	7,1	1,9		
30	7,3	3,5	7,4	3,8	9,3	5,4	-1,5	-5,3	3,8	-0,4	3,4	-1,6	-0,9	-3,1	0,3	-2,1	-0,3	-4,5	6,2	2,0	6,4	1,6	6,6	1,2	6,2	2,7	7,0	3,0		
Media	11,2	6,0	12,2	4,7	13,0	6,2	9,4	2,4	8,8	3,8	13,1	4,1	9,7	4,3	10,4	4,9	11,4	1,9	13,2	4,3	13,0	6,6	13,1	5,6	11,7	7,7	12,6	4,7		
Media mensile	8,6		8,5		9,6		5,9		6,3		8,6		7,0		7,7		6,7		8,7		9,8		9,3		9,7		8,7			

Sezione A — **TERMOMETRIA**

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a massima e minima	Tm
Termometro registratore	Tr
Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico	S. I.
Consorzio Grande Bonificazione Ferrarese	C. B. F.
Dato incerto.....	?
Dato mancante	»

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisiatello	
	FIRENZUOLA m 422 s. m.		IMOLA m 47 s. m.		VILLA SAN MARTINO m 18 s. m.		ALFONSINE m 7 s. m.		SAN CASSIANO m 234 s. m.		MARINA DI RAVENNA m 3 s. m.		PIAN DI BOCCI m 800 s. m.		ROCCA SAN CASCIANO m 210 s. m.		FORLÌ m 34 s. m.		CLASSE m 2 s. m.		VERGHERETO m 812 s. m.		DIGA DI QUARTO m 325 s. m.		CESENA m 44 s. m.		GATTOLINO m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	13,7	5,0	11,4	4,0	11,9	3,5	10,6	3,5	14,5	5,6	14,1	6,6	9,5	0,7	15,5	5,5	12,0	7,2	14,8	5,2	11,5	4,5	17,5	4,8	13,3	4,2	16,4	5,3		
2	17,5	9,1	14,0	7,4	14,5	2,3	12,9	5,2	17,2	8,2	13,3	9,5	11,6	7,6	15,0	7,2	13,0	9,5	15,0	6,8	14,4	7,0	19,4	7,0	18,2	8,7	18,2	8,6		
3	14,5	3,9	14,3	5,1	14,0	5,3	12,5	3,9	15,5	4,8	15,2	7,0	10,0	4,3	16,9	4,5	14,2	7,6	15,2	4,6	12,2	6,0	18,2	5,6	15,2	7,0	14,4	7,4		
4	14,0	5,0	13,1	4,8	13,6	6,2	10,6	4,2	15,8	6,5	12,4	6,5	10,8	8,7	16,5	5,5	13,8	7,0	12,5	5,2	11,5	9,1	17,7	6,4	14,4	5,4	12,6	6,9		
5	18,5	11,5	10,4	5,8	10,7	7,3	9,8	5,2	18,7	10,2	11,5	6,9	13,2	8,9	17,5	12,5	10,5	7,7	10,0	8,0	14,5	8,6	21,0	9,8	9,1	5,7	10,0	6,5		
6	15,4	12,2	19,6	6,2	20,5	7,5	17,5	6,5	16,6	11,8	20,0	8,0	13,4	10,3	20,2	11,6	16,8	8,0	19,2	7,0	13,2	10,3	18,8	8,2	20,3	7,3	21,8	6,7		
7	13,5	10,1	13,0	6,8	13,8	8,0	12,3	7,0	12,2	9,2	14,0	9,5	9,2	8,3	17,3	10,3	12,8	8,7	13,1	7,5	12,0	8,0	18,2	10,1	11,4	7,1	12,3	8,0		
8	11,0	5,7	11,8	7,8	11,5	8,7	12,5	8,1	10,6	7,2	10,7	9,1	5,6	3,3	11,2	7,5	12,2	9,1	13,5	8,4	6,4	3,5	12,0	6,5	13,2	7,6	14,0	8,4		
9	10,6	1,4	12,4	3,4	14,4	4,1	13,4	2,0	10,2	1,8	13,5	4,4	7,6	2,0	12,7	2,0	11,5	5,4	12,0	3,5	9,0	2,6	13,6	3,6	12,1	3,7	12,9	3,5		
10	10,7	-1,8	10,6	2,0	11,0	3,0	10,2	0,2	10,1	0,5	11,5	2,0	8,3	-0,9	12,0	0,6	10,0	4,3	11,9	2,0	8,5	0,0	12,7	1,7	10,3	2,2	11,3	1,7		
11	8,7	-1,1	8,0	2,2	8,5	2,0	9,6	3,8	8,7	3,2	8,4	3,5	7,6	1,3	9,0	2,1	6,7	4,5	7,2	4,2	7,0	3,5	10,0	1,5	7,2	3,2	7,3	3,0		
12	12,2	3,6	14,8	4,2	14,3	5,6	11,2	2,1	13,2	5,8	15,0	5,3	8,5	2,7	13,9	4,5	13,0	6,0	12,0	7,0	9,1	4,1	14,9	3,2	13,9	4,1	14,5	3,4		
13	13,7	8,1	15,6	5,1	15,5	4,5	13,5	5,5	14,1	8,7	13,6	7,0	10,2	7,2	16,2	9,2	14,0	7,0	15,1	7,4	12,5	6,5	17,0	9,5	14,2	5,6	14,6	5,8		
14	14,2	9,2	17,4	4,0	17,2	8,4	16,0	4,0	18,0	5,5	17,3	5,6	13,4	7,4	19,4	7,0	16,4	6,5	17,3	4,7	11,6	7,4	18,0	9,2	18,9	3,7	20,5	4,0		
15	15,5	11,3	22,2	12,2	21,2	11,3	20,0	9,1	18,7	13,4	21,0	11,5	14,7	10,5	20,5	11,1	20,0	13,2	20,2	12,1	14,2	10,0	19,4	13,6	21,6	14,6	22,2	10,7		
16	12,7	8,6	16,6	11,4	17,2	9,8	16,5	11,3	16,8	9,5	17,5	12,7	11,4	6,5	15,7	10,7	19,1	12,5	19,0	13,0	11,0	6,7	15,8	10,1	19,5	9,5	21,9	10,5		
17	13,5	7,9	19,2	8,8	18,7	9,0	18,6	8,7	16,6	9,6	19,5	10,7	12,5	4,2	16,4	9,2	19,5	11,4	19,5	9,5	11,1	6,0	16,9	8,4	18,4	8,1	19,2	10,1		
18	13,4	8,7	17,4	8,5	17,7	6,7	17,1	9,1	14,0	10,5	18,6	11,5	9,7	6,2	16,2	11,2	16,4	13,0	17,2	9,6	8,5	6,2	13,4	8,9	17,2	10,7	17,5	11,4		
19	13,2	7,2	15,6	8,0	16,8	5,6	15,9	5,2	12,8	7,3	16,0	8,7	9,5	5,4	14,5	7,9	14,5	9,5	15,1	7,1	8,6	5,5	13,2	8,2	15,0	6,1	16,4	6,8		
20	10,3	6,9	12,4	5,2	13,7	4,1	12,0	4,9	10,3	5,6	12,6	6,0	7,5	6,5	10,6	4,0	11,6	7,3	12,5	5,0	8,1	4,0	10,3	5,1	11,7	4,8	12,9	5,2		
21	12,8	2,8	13,3	6,0	13,3	6,2	13,0	5,7	12,1	3,6	14,3	6,5	9,7	4,2	14,0	4,2	12,8	7,5	13,0	6,5	10,0	3,7	12,9	5,0	12,0	5,9	13,1	6,8		
22	14,9	3,1	14,5	9,1	15,4	8,0	15,5	6,6	12,8	5,5	14,7	8,1	9,5	4,5	13,4	4,5	14,0	10,5	14,5	7,3	12,5	6,1	16,8	7,6	14,1	9,0	14,7	7,3		
23	11,2	4,5	12,4	8,3	10,8	7,7	11,2	7,6	12,2	6,2	12,0	9,4	10,3	4,7	12,0	6,9	11,6	10,0	13,4	9,8	7,6	5,4	11,2	7,8	11,5	7,1	12,3	6,2		
24	12,3	5,1	13,1	9,4	13,0	8,5	13,6	10,2	12,4	4,5	14,5	10,0	9,7	4,2	13,2	8,8	12,6	10,6	13,5	7,4	8,0	6,2	11,7	8,4	11,7	9,0	13,1	7,5		
25	11,0	3,0	13,4	4,6	14,5	2,0	15,1	3,0	10,3	3,0	14,2	6,2	6,8	3,8	11,9	3,9	12,1	7,5	13,1	5,1	7,9	4,5	12,3	4,6	13,9	4,1	16,0	3,8		
26	10,1	1,1	11,8	2,8	13,0	1,1	10,9	0,5	9,2	0,8	12,3	3,0	9,5	1,5	10,6	0,5	10,7	4,5	9,7	2,0	8,5	2,0	13,7	2,4	12,0	2,9	12,1	2,3		
27	12,0	-2,3	11,0	1,0	11,0	0,3	10,2	-1,9	10,0	-0,5	11,5	1,5	13,0	-0,5	10,0	-0,2	10,2	3,4	10,9	0,7	13,0	1,4	14,0	1,3	10,6	1,4	11,9	1,4		
28	6,6	-2,1	10,8	1,6	11,7	1,4	10,5	-0,6	10,4	2,5	12,0	2,1	5,5	1,2	10,4	-0,3	11,4	6,0	11,2	5,5	5,2	3,0	10,8	4,5	10,7	4,5	11,0	3,2		
29	5,3	3,8	7,2	5,0	11,5	3,2	7,4	4,8	10,0	5,4	10,5	4,7	2,3	-2,7	5,9	3,2	6,5	5,4	9,5	7,0	3,5	-1,9	6,1	3,0	7,0	5,0	8,5	5,2		
30	2,0	-0,7	6,2	3,4	9,2	4,1	6,7	3,9	3,9	0,4	8,7	5,4	2,0	-1,9	4,0	0,6	6,0	3,8	8,0	4,1	0,0	-1,5	3,4	2,5	5,2	3,9	6,5	4,8		
Medie	12,3	5,0	13,4	5,8	14,0	5,5	12,9	5,0	12,9	5,8	14,0	7,0	9,4	-4,3	13,8	5,9	12,9	7,8	13,6	6,4	9,7	4,9	14,4	6,3	13,5	6,1	14,3	6,1		
Media mensile	8,6		9,6		9,8		8,9		9,4		10,5		6,9		9,8		10,3		10,0		7,3		10,3		9,8		10,2			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

Giorni	MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO			
	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		CESENATICO m 4 s. m.		SAN MARINO m 652 s. m.		RIMINI m 7 s. m.		LIDO DI RIMINI m 2 s. m.		CARPEGNA m 748 s. m.		PESARO m 11 s. m.		FANO m 14 s. m.		MERCATELLO m 429 s. m.		URBINO m 451 s. m.		BARGNI m 273 s. m.		FONTE AVELLANA m 689 s. m.		PERGOLA m 306 s. m.		ARCEVIA m 535 s. m.		FABRIANO m 357 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	13,1	7,9	11,9	5,2	13,2	7,0	12,7	6,2	15,0	3,4	15,3	5,4	13,8	5,4	11,5	3,4	13,6	7,5	16,0	6,5	13,4	4,1	18,5	3,5	15,0	5,0	17,8	4,0		
2	13,5	9,0	12,1	7,8	13,0	9,8	14,0	9,8	15,4	8,1	14,6	12,2	14,2	9,0	15,3	9,1	15,4	8,5	16,6	10,0	12,8	5,0	19,0	11,1	15,7	9,2	19,3	5,4		
3	11,9	4,0	13,8	7,2	13,8	7,5	14,2	6,8	14,9	5,0	16,6	7,0	16,2	6,6	14,6	4,0	14,7	6,9	15,5	7,5	15,5	6,3	18,2	3,7	15,0	5,6	17,0	3,2		
4	14,6	8,1	14,0	9,4	14,2	8,5	14,3	8,4	15,2	8,7	18,4	8,1	17,0	9,1	16,9	10,0	14,2	10,5	17,0	8,1	14,9	11,7	18,1	8,0	14,7	9,5	16,9	10,4		
5	11,7	5,2	15,6	9,6	11,0	7,0	10,5	7,3	18,0	9,8	15,2	10,4	16,0	10,4	17,0	11,5	17,0	11,6	18,5	10,2	16,8	12,4	21,6	11,6	17,4	10,6	19,5	12,0		
6	20,5	6,1	14,7	10,7	18,2	8,0	20,1	8,0	17,5	9,4	20,0	9,0	19,4	8,8	12,1	11,8	16,6	12,0	18,4	12,5	16,6	12,5	20,7	12,5	16,4	10,8	20,4	12,5		
7	13,7	8,6	12,8	9,4	15,0	9,5	14,2	9,3	17,4	7,9	16,4	12,2	15,5	9,0	10,0	9,1	14,8	9,6	15,5	10,9	15,0	9,3	16,1	10,6	13,8	7,1	16,6	9,1		
8	14,2	7,8	11,7	3,8	13,8	8,0	13,8	8,8	10,0	5,5	14,1	9,5	13,1	8,2	8,9	4,6	10,6	6,1	10,7	6,1	10,8	6,4	11,1	5,5	9,6	3,7	10,5	4,3		
9	13,9	3,0	11,4	3,0	12,2	5,8	12,2	5,3	11,0	2,3	12,3	6,0	12,0	5,1	9,6	2,5	9,5	5,0	10,1	5,5	12,9	5,3	11,5	4,0	9,5	4,0	10,0	5,3		
10	12,3	2,1	10,5	1,8	10,6	3,8	10,8	3,9	13,5	0,1	10,4	3,5	10,5	3,0	9,5	0,0	7,2	2,9	8,2	5,0	9,0	6,0	11,4	-0,6	11,0	2,1	11,7	-1,0		
11	8,3	4,2	8,0	3,4	9,0	4,1	7,7	4,6	12,2	1,0	9,0	3,6	7,5	4,5	9,9	1,0	8,6	3,6	9,3	3,1	9,7	6,8	12,0	0,5	11,6	2,5	12,5	0,5		
12	14,4	5,5	9,6	4,4	13,7	5,0	14,1	4,0	12,1	5,1	14,4	5,0	14,0	4,8	14,8	3,6	11,0	4,5	15,2	3,5	11,3	7,7	15,5	5,0	13,7	6,0	15,0	3,9		
13	14,5	6,0	13,1	7,4	13,8	7,5	12,6	7,5	13,0	7,6	12,5	8,4	12,2	7,8	14,9	8,5	14,8	10,7	16,5	7,6	13,4	9,5	18,0	11,2	15,9	8,4	17,5	12,0		
14	18,6	7,3	14,0	9,0	18,2	8,0	19,3	8,8	13,9	7,7	21,0	9,3	18,8	9,5	15,5	8,6	17,6	11,1	18,5	10,5	14,2	10,9	19,6	12,7	16,8	9,5	18,7	12,1		
15	21,6	14,0	15,7	11,2	20,4	15,8	21,1	14,0	16,4	10,5	22,0	15,5	20,5	14,5	17,0	12,4	19,0	13,4	20,0	10,0	16,7	12,0	22,0	15,3	18,4	11,7	21,8	15,4		
16	16,0	10,7	14,0	8,8	18,6	13,0	18,0	12,5	15,1	7,0	18,1	10,4	17,5	10,2	13,7	9,1	16,2	9,0	16,0	12,1	14,7	9,5	16,0	11,5	14,0	8,0	17,5	10,5		
17	19,1	11,7	13,4	9,0	18,4	12,4	19,2	14,8	16,7	7,7	19,5	13,7	17,8	12,0	14,6	9,0	15,4	8,7	17,7	9,6	15,3	9,4	17,5	11,7	15,5	7,5	17,0	10,0		
18	17,3	10,0	12,7	8,8	17,0	13,5	17,7	13,3	14,3	7,1	17,4	12,1	16,2	11,5	13,0	8,0	14,2	8,8	14,3	10,4	13,0	8,9	15,8	11,6	14,0	7,2	15,7	9,5		
19	16,9	11,1	12,2	7,4	15,4	11,0	16,4	10,0	15,8	5,5	17,5	10,5	15,0	9,5	12,0	7,1	13,0	7,7	13,5	8,2	11,2	8,3	15,0	9,0	15,1	6,1	16,5	8,2		
20	15,9	5,0	9,6	5,4	12,0	7,8	12,2	7,8	15,3	5,2	12,4	8,4	11,2	7,0	11,9	5,5	9,2	6,0	10,2	7,5	11,0	6,8	12,0	4,5	13,4	5,6	12,0	4,1		
21	12,6	7,8	8,0	4,2	12,8	8,6	13,0	8,5	15,5	4,2	13,4	10,0	12,2	9,2	11,4	4,2	10,3	6,5	11,8	6,8	10,0	7,3	12,5	6,7	10,5	5,5	11,5	7,5		
22	11,6	8,1	10,4	6,6	14,0	10,4	14,1	10,2	12,0	7,7	14,3	10,5	12,8	7,7	12,5	6,0	11,0	7,6	13,4	8,0	14,5	8,5	14,1	7,0	11,7	6,0	15,4	7,0		
23	10,3	8,4	8,0	6,4	12,5	10,6	12,0	9,3	12,4	6,0	13,9	9,1	13,4	10,1	11,0	5,4	10,0	8,0	10,6	8,1	8,7	7,4	12,0	7,5	9,7	6,8	10,1	6,7		
24	15,0	9,9	8,9	5,8	13,5	11,0	12,9	10,4	14,5	4,6	15,4	11,3	15,1	9,0	12,0	7,5	10,1	7,6	11,7	8,0	8,0	7,5	12,5	10,1	9,0	8,7	10,7	8,2		
25	13,4	9,5	8,4	4,8	12,6	9,5	12,8	8,8	14,0	4,8	13,2	11,7	12,0	10,8	9,3	6,8	9,6	6,0	10,5	6,5	6,5	5,5	10,6	5,9	8,5	4,1	9,5	7,1		
26	12,8	4,6	8,3	3,4	11,6	5,8	10,5	4,9	14,5	2,8	12,0	6,6	11,4	4,0	9,4	2,5	9,7	4,2	9,3	5,0	9,0	4,8	11,5	5,5	9,5	4,0	10,1	5,4		
27	9,0	1,7	7,2	3,2	9,8	2,8	9,8	2,5	15,2	0,0	9,5	1,0	9,2	1,8	11,3	-1,0	11,0	2,2	11,0	3,4	12,4	2,5	12,2	-1,0	13,5	2,3	14,3	-3,6		
28	12,8	3,4	9,7	5,4	11,7	6,0	11,3	6,0	14,0	4,5	13,4	5,2	12,3	5,2	10,5	0,5	10,2	3,4	13,5	4,0	9,5	3,7	13,6	0,8	11,1	4,5	13,2	4,0		
29	10,4	3,7	7,2	3,8	9,4	7,2	9,7	7,3	10,1	4,5	13,1	7,8	9,0	7,0	6,5	3,5	6,2	3,3	7,2	5,5	7,5	5,0	8,0	4,4	6,0	3,8	7,0	5,1		
30	8,5	4,6	4,6	0,0	7,8	5,8	7,7	6,1	8,7	-0,5	8,7	6,0	6,8	5,1	3,2	0,3	4,0	2,0	5,1	2,5	5,8	0,5	5,4	3,4	3,3	-0,4	4,5	0,2		
Medie	13,9	7,0	11,0	6,2	13,6	8,4	13,6	8,2	14,1	5,4	14,8	8,6	13,8	7,9	12,0	5,8	12,2	7,2	13,4	7,4	12,0	7,4	14,7	7,1	12,6	6,2	14,3	6,7		
Media mensile	10,5		8,6		11,0		10,9		9,8		11,7		10,8		8,9		9,7		10,4		9,7		10,9		9,4		10,5			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Novembre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	12,9	2,7	18,5	5,0	15,6	8,5	15,6	8,0	16,0	3,8	13,5	6,1	12,0	-0,2	19,0	6,5	18,1	7,5	17,1	2,0	17,5	6,0	13,9	4,5	12,5	2,5	16,4	4,9
2	14,0	6,5	19,6	8,1	16,1	12,3	17,5	14,1	14,0	10,8	14,6	9,5	11,7	7,0	19,1	12,2	17,5	11,5	16,0	8,5	16,8	9,7	15,8	5,0	13,2	3,5	16,7	6,9
3	14,5	2,7	20,0	7,4	16,7	10,3	17,0	10,4	15,3	2,0	14,1	6,0	13,0	1,7	19,2	7,7	17,6	9,0	17,5	4,0	16,9	7,9	16,5	6,0	15,0	5,0	16,9	8,4
4	13,9	5,2	19,5	9,2	17,7	11,2	18,2	13,6	15,5	4,8	15,0	9,6	13,8	2,1	19,5	13,2	18,1	11,2	18,0	6,3	17,5	9,5	18,1	9,4	15,4	7,2	18,0	6,7
5	15,6	8,0	23,0	10,0	17,3	12,7	19,0	14,0	17,8	11,5	15,1	11,0	13,5	6,7	19,8	14,4	20,5	14,4	21,3	9,7	18,1	11,3	19,5	10,4	18,0	8,1	18,2	7,5
6	14,8	7,4	22,8	9,8	18,2	12,5	18,7	13,2	17,2	11,2	16,4	11,3	15,7	6,5	21,8	12,6	19,4	13,5	19,4	8,4	18,9	10,5	20,2	9,0	18,0	7,7	19,4	9,2
7	12,7	6,0	19,2	12,5	17,2	12,1	17,0	12,0	13,6	8,5	14,0	8,2	10,9	7,7	17,8	12,0	17,0	12,4	17,1	9,1	16,0	11,0	17,6	9,6	16,0	7,0	17,0	10,6
8	8,6	3,8	13,2	7,8	14,2	9,7	13,5	8,5	11,5	4,1	9,4	4,5	6,5	0,8	12,7	10,2	12,0	9,0	12,0	4,2	11,6	5,5	10,5	2,9	10,6	1,5	11,0	6,7
9	8,9	4,0	12,8	9,6	13,8	10,5	13,2	11,8	11,1	5,8	7,1	4,0	6,0	1,5	12,5	7,1	10,1	7,7	11,5	4,1	11,5	5,4	8,0	2,7	9,5	0,2	12,6	7,6
10	10,5	-0,5	10,7	6,0	11,3	7,3	10,3	6,4	12,5	-2,5	7,2	2,0	10,4	-1,2	11,4	4,3	9,5	5,4	12,0	1,5	10,9	3,5	10,6	-0,4	11,1	-2,0	11,9	2,0
11	10,0	-0,8	12,0	3,7	12,8	6,3	12,0	6,2	12,0	-1,5	10,4	3,1	9,1	-0,8	12,1	3,6	11,3	4,5	12,4	3,0	12,5	4,1	10,0	0,9	11,7	-1,5	12,7	3,2
12	11,3	4,6	16,5	6,5	14,7	8,0	15,0	7,6	12,1	9,1	10,6	7,7	9,5	3,2	15,8	3,5	12,3	4,0	14,7	6,5	16,0	6,5	11,0	5,9	12,3	6,4	13,7	5,2
13	14,8	8,5	19,7	8,6	16,2	11,6	16,4	11,0	14,0	9,7	13,6	8,8	12,5	3,5	19,2	7,9	17,0	8,9	16,2	9,7	16,2	9,4	14,2	6,1	14,6	5,1	20,5	8,1
14	15,8	9,7	20,2	11,8	18,4	13,0	18,6	13,0	16,1	11,0	16,3	10,5	13,0	6,4	20,4	9,8	17,1	11,2	18,3	10,0	18,4	9,6	15,6	7,0	15,0	6,7	21,3	8,7
15	16,4	10,0	24,8	14,1	20,5	14,8	21,2	15,6	19,0	12,8	17,4	12,6	16,4	7,5	22,0	13,6	21,5	13,1	22,5	11,4	20,5	12,2	17,9	10,6	16,5	8,9	22,0	10,2
16	12,7	8,9	22,1	14,6	19,5	13,8	18,0	14,4	13,5	10,5	14,8	9,0	10,5	6,7	18,1	13,2	17,7	12,9	19,0	12,7	17,0	12,5	14,4	10,0	16,1	8,4	19,0	13,5
17	13,4	9,2	20,0	13,0	19,7	12,1	20,4	13,1	15,0	9,5	14,5	10,2	12,0	6,3	20,8	12,6	18,6	13,0	21,1	9,9	16,3	10,2	14,6	7,3	11,3	6,3	21,3	11,4
18	11,8	8,0	18,5	12,8	18,5	13,8	17,4	12,0	13,1	8,0	14,0	6,5	9,5	3,2	19,2	11,5	17,3	12,4	18,4	12,1	17,4	10,1	11,6	4,5	12,0	4,5	16,4	12,0
19	12,9	7,2	18,4	11,2	16,0	12,4	16,0	12,2	16,0	5,8	13,5	6,7	12,1	3,3	18,5	9,8	16,1	10,6	17,9	9,3	16,2	9,5	12,7	5,3	11,4	4,7	16,2	9,5
20	12,0	4,7	14,5	7,6	14,0	11,0	13,1	11,1	12,5	2,5	10,4	6,5	9,7	2,9	13,0	8,6	11,0	9,8	12,1	6,8	12,1	7,0	10,1	5,1	12,5	3,2	12,4	7,6
21	11,9	5,0	12,8	8,7	13,6	11,1	12,7	10,9	12,4	4,1	8,3	6,1	8,0	3,1	12,4	8,5	11,5	7,0	12,8	6,5	12,4	6,7	8,0	5,0	11,3	1,5	13,4	9,9
22	13,5	8,4	14,5	10,6	14,0	11,0	13,9	10,7	16,5	7,0	11,0	7,1	12,5	3,5	15,0	9,9	13,0	9,1	15,4	6,9	13,5	7,9	12,6	5,1	13,5	1,3	15,1	8,1
23	10,5	4,7	12,2	8,2	13,7	10,8	13,4	10,1	15,5	3,5	9,7	6,2	7,5	3,3	11,8	9,1	11,1	9,3	12,9	7,7	13,7	8,0	7,7	4,5	9,0	0,9	13,0	7,9
24	11,0	7,0	12,3	11,4	14,4	11,5	13,8	11,5	11,0	7,0	8,0	6,6	7,0	3,0	11,6	9,4	10,9	9,1	12,1	9,1	12,5	8,2	6,0	5,4	9,5	0,7	13,6	8,6
25	8,0	6,5	13,5	10,1	13,8	11,6	13,4	10,7	10,8	6,5	7,8	5,0	5,7	1,4	11,3	7,4	11,2	7,0	11,7	8,2	11,9	6,3	4,5	2,7	7,5	1,2	13,2	6,8
26	8,6	5,5	13,0	8,1	13,2	10,0	11,0	10,2	10,0	3,6	6,7	3,9	5,0	0,3	12,4	6,1	12,6	6,9	11,2	4,7	10,8	5,4	7,0	2,4	9,3	-1,8	12,7	5,0
27	11,7	2,0	13,8	3,1	11,3	6,8	10,3	6,5	13,5	-3,0	9,4	-2,5	9,5	-1,0	14,5	3,3	14,5	3,3	13,3	3,5	11,6	4,0	13,4	0,7	10,2	-3,3	11,8	3,1
28	9,2	1,2	10,4	4,7	12,0	7,8	11,6	7,4	13,2	-2,5	9,3	5,7	8,2	-0,5	14,3	4,9	14,4	5,9	13,8	5,1	12,0	5,2	10,6	0,6	9,5	-3,0	12,2	4,3
29	6,2	3,7	8,8	6,2	11,8	9,0	11,2	9,0	12,0	3,7	8,2	3,7	4,5	1,0	8,5	6,9	8,1	6,6	9,5	6,1	10,4	6,2	3,9	2,4	5,7	-2,8	10,5	6,0
30	4,2	1,9	6,5	4,4	10,0	6,8	9,0	7,0	9,1	0,5	4,1	-1,2	0,0	-2,5	5,0	4,5	5,6	4,5	6,5	4,0	7,5	4,9	0,1	-0,4	2,2	-4,8	6,8	5,7
Media	11,7	5,4	16,1	8,8	15,2	10,7	14,9	10,7	13,7	5,6	11,5	6,6	9,9	2,9	15,6	8,8	14,4	9,0	15,1	7,0	14,5	7,8	11,9	5,0	12,0	2,8	15,2	7,5
Media mensile	8,6		12,5		12,9		12,8		9,7		9,1		6,4		12,2		11,7		11,1		11,1		8,4		7,4		11,4	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

Giorni	ZONA DI PIANURA FRÀ PO E RENO						RENO																					
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	6,6	2,0	6,4	4,3	7,8	5,1	-0,3	-0,7	-1,0	-1,4	4,1	-0,2	0,0	-3,6	-0,4	-2,8	0,7	-5,1	7,0	2,7	6,6	3,7	8,3	3,3	6,2	4,2	7,2	3,4
2	5,5	0,5	6,0	-1,2	7,3	0,3	4,0	-3,5	1,2	-5,0	4,2	-4,8	-0,7	-4,7	-2,7	-3,9	1,1	-8,3	7,2	-3,0	6,5	0,4	5,5	-1,2	5,4	1,2	7,0	-2,4
3	4,4	-1,4	4,4	-3,0	5,6	-1,1	7,5	-5,0	6,4	-5,8	5,2	-8,1	3,4	-5,3	0,2	-5,8	5,7	-7,9	6,6	-5,1	7,0	0,3	6,5	-1,4	6,9	0,4	6,7	-3,4
4	3,8	-2,1	4,0	-3,4	5,2	-1,2	9,1	-2,8	7,6	-5,1	7,4	-7,2	5,6	-7,2	2,4	-3,6	7,5	-6,5	6,8	-5,4	7,6	0,5	6,4	-1,7	7,2	0,5	6,3	-3,5
5	2,0	-5,0	2,1	-6,4	3,0	-2,9	6,2	-2,7	5,0	-2,5	5,2	-6,3	3,7	-2,1	4,8	-2,8	6,3	-5,7	4,0	-6,5	4,4	-0,2	4,3	-2,4	4,2	0,3	2,5	-5,4
6	3,4	-2,6	4,4	-6,0	6,9	-3,6	4,0	-2,1	3,1	0,2	12,8	-4,1	8,4	-1,0	7,2	-1,4	10,8	-4,5	4,4	-4,0	9,5	-0,9	7,8	-1,8	7,4	0,0	5,0	-3,0
7	3,5	-1,5	5,2	-3,1	7,2	-1,0	3,7	-1,2	4,4	-1,0	12,2	-2,2	5,6	-0,3	4,5	1,1	8,6	-1,6	5,6	-4,1	8,4	-0,6	6,6	1,4	6,1	1,6	3,7	-3,6
8	5,4	-0,5	5,1	-2,2	7,3	0,8	6,5	-3,0	4,6	-1,6	9,0	-3,0	6,5	-1,5	5,8	0,9	7,6	-3,2	7,9	-3,8	7,6	0,8	7,0	-0,6	5,8	1,8	8,2	-3,4
9	6,5	0,2	5,4	-0,3	7,7	1,2	8,3	-3,3	5,0	-2,3	8,4	-4,5	7,9	-2,0	5,3	-0,2	6,8	-3,6	9,1	-3,2	10,0	2,1	9,1	1,4	7,5	3,6	9,8	-2,9
10	4,6	-1,0	4,1	-3,0	5,1	-2,0	4,4	-2,0	3,4	-1,4	9,2	-3,4	5,6	-1,2	5,0	-0,8	7,1	-3,3	8,1	-4,1	9,3	0,1	8,9	-2,1	6,9	1,5	6,8	-3,3
11	4,8	-0,9	5,0	-2,8	5,4	-1,6	8,2	-1,5	5,0	-2,0	8,4	-3,1	7,4	-1,3	4,7	-1,3	5,0	-3,6	4,9	-2,1	7,2	-0,4	5,4	-0,9	5,6	1,3	5,7	-0,3
12	5,6	0,4	5,2	-2,6	5,9	-1,3	4,7	-3,0	2,0	-2,4	7,5	-1,3	4,5	-1,6	3,5	0,4	4,1	-2,0	7,5	-2,5	7,7	1,8	7,1	-0,5	6,2	2,4	7,2	-2,1
13	6,5	0,0	6,3	-1,0	7,1	0,7	5,0	-3,3	2,3	-2,0	9,4	-3,1	6,7	-2,4	3,4	0,3	3,9	-3,8	9,1	-3,4	10,1	2,4	9,0	1,5	7,4	2,9	8,9	-1,3
14	4,0	-0,5	5,7	-2,6	4,9	-0,1	2,5	-5,5	-0,2	-4,7	5,2	-5,2	3,4	-3,1	2,2	-1,7	2,7	-4,8	5,6	-6,4	5,7	-0,2	6,0	-4,0	6,5	1,3	5,0	-4,1
15	3,9	-1,0	3,1	-3,4	3,8	-0,9	-1,4	-6,8	-4,0	-6,5	1,1	-6,6	-1,1	-5,6	-1,1	-4,6	-1,2	-7,2	1,0	-6,2	1,7	-1,4	1,2	-4,6	4,0	-0,6	3,2	-2,8
16	-0,6	-4,0	0,0	-5,0	0,1	-3,8	-4,6	-10,0	-7,0	-8,4	-1,2	-8,0	-5,4	-7,4	-4,5	-8,2	-4,0	-11,0	-0,5	-8,1	-0,3	-3,5	-0,4	-6,0	0,5	-2,0	0,5	-5,4
17	-1,4	-7,5	-0,8	-5,9	-0,2	-4,6	-4,0	-12,2	-5,4	-11,0	-2,2	-6,9	-5,0	-10,5	-4,4	-9,8	-5,0	-12,8	-1,0	-7,3	-0,8	-5,5	-1,0	-6,6	-0,4	-4,3	0,3	-7,6
18	2,0	-5,8	2,8	-6,1	3,2	-5,1	-1,5	-11,7	-1,5	-10,8	-0,5	-8,2	-2,5	-10,4	-0,8	-9,1	-1,6	-12,4	1,5	-7,5	1,5	-5,4	1,5	-6,2	-0,1	-3,7	3,0	-6,9
19	1,0	-6,6	1,7	-7,0	2,7	-6,2	6,5	-9,4	0,3	-10,0	3,8	-8,7	2,5	-9,0	4,3	-8,3	5,2	-10,2	4,1	-9,6	2,9	-4,9	3,5	-7,1	0,4	-3,5	3,7	-8,4
20	2,7	-4,5	3,8	-6,9	4,4	-5,4	4,0	-4,1	-2,1	-6,1	0,9	-7,9	2,4	-5,3	1,3	-5,5	2,4	-7,0	3,6	-7,0	3,4	-3,4	2,9	-4,5	0,9	-1,9	4,0	-5,4
21	0,4	-4,6	2,0	-4,4	3,9	-5,3	-0,8	-6,6	-4,9	-6,9	-2,3	-8,4	-3,2	-5,2	-4,1	-4,9	-3,6	-8,2	-1,4	-4,5	-0,5	-2,9	0,0	-3,0	-0,2	-1,8	0,2	-3,7
22	-0,2	-3,8	1,2	-5,4	2,1	-4,8	0,2	-4,0	-2,8	-6,2	-2,1	-3,3	-5,0	-7,5	-5,5	-6,1	-6,0	-9,0	-0,9	-3,0	-1,0	-2,7	-1,0	-2,8	-1,6	-2,4	-0,6	-3,6
23	-1,6	-2,5	0,0	-2,0	0,3	-1,9	-7,1	-11,5	-6,8	-7,8	-5,2	-6,4	-5,2	-9,8	-7,6	-9,1	-8,1	-11,9	-2,2	-4,9	-2,3	-4,4	-2,1	-4,4	-1,2	-3,8	-0,2	-3,9
24	-3,0	-5,5	-1,4	-4,1	-0,1	-3,6	-6,7	-12,3	-6,0	-8,6	-2,1	-7,6	-6,0	-11,0	-5,6	-9,9	-4,8	-12,8	-1,7	-9,8	-1,0	-5,6	-1,5	-6,9	-2,4	-4,2	-1,7	-5,4
25	-0,8	-4,0	0,1	-4,0	1,2	-3,3	-3,0	-12,5	-4,7	-11,0	0,0	-6,2	-5,1	-11,4	-3,7	-9,6	-2,6	-12,6	0,5	-6,3	0,5	-4,8	-0,2	-5,3	-0,4	-4,3	0,5	-4,7
26	0,8	-6,7	1,8	-9,2	3,1	-8,1	-3,5	-9,0	-4,4	-9,0	0,1	-4,1	-3,6	-7,8	-4,6	-6,6	-2,9	-10,6	0,0	-9,4	0,6	-4,3	-0,1	-8,6	-0,8	-2,5	1,0	-8,6
27	-2,4	-8,5	-3,0	-12,0	0,0	-9,6	0,0	-11,5	-1,1	-11,2	-2,9	-15,2	-5,0	-10,4	-2,3	-10,2	-1,4	-14,2	1,1	-17,7	0,3	-6,0	-0,8	-11,4	-0,7	-4,7	-1,5	-12,3
28	-0,4	-9,0	-0,0	-12,6	2,1	-9,9	1,5	-9,7	-0,5	-10,4	-1,2	-15,0	-2,0	-10,3	-0,4	-9,6	3,0	-12,6	1,0	-16,0	1,9	-6,5	-0,1	-10,8	1,3	-6,1	0,8	-11,5
29	-2,0	-8,4	-3,6	-12,8	-0,7	-10,4	6,3	-7,5	2,4	-8,2	2,4	-13,2	4,7	-8,7	5,7	-7,2	5,8	-9,0	-1,1	-18,5	0,5	-6,3	-1,0	-13,0	-1,6	-5,4	-2,5	-13,6
30	-0,6	-8,0	-2,0	-12,0	-0,1	-10,1	4,5	-5,0	4,0	-3,6	6,1	-11,6	6,2	-4,6	6,0	-1,6	8,4	-7,6	4,4	-16,0	3,0	-5,0	3,0	-10,1	0,1	-3,7	2,0	-10,0
31	1,0	-6,5	1,8	-10,0	2,9	-8,0	4,9	-2,2	3,8	-2,0	8,2	-9,2	6,6	-3,2	6,5	-0,4	8,2	-3,8	0,9	-12,0	1,8	-2,2	1,5	-8,7	-0,7	-2,8	2,6	-9,5
Media	2,1	-3,5	2,5	-5,0	3,7	-3,5	2,2	-6,0	0,3	-5,6	3,6	-6,5	1,3	-5,7	0,8	-4,6	2,2	-7,6	3,3	-6,9	3,8	-2,1	3,1	-4,2	2,8	-1,1	3,4	-5,1
Media mensile	-0,7		-1,3		0,1		-1,9		-2,7		-1,5		-2,2		-1,9		-2,7		-1,8		0,9		-0,4		0,8		-0,9	

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

Giorni	(segue) RENO				CANALE IN DESTRA DI RENO				LAMONE		CANALE CORSINI		FIUMI UNITI						Bac. min. e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio		SAVIO								Bac. min. e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	
	FIRENZUOLA		IMOLA		VILLA SAN MARTINO		ALFONSINE		SAN CASSIANO		MARINA DI RAVENNA		PIAN. DI BOCCI		ROCCA SAN CASCIANO		FORLÌ		CLASSE		VERGHERETO		DIGA DI QUARTO		CESENA		GATTOLINO			
	m 422 s. m.		m 47 s. m.		m 18 s. m.		m 7 s. m.		m 234 s. m.		m 3 s. m.		m 800 s. m.		m 210 s. m.		m 34 s. m.		m 2 s. m.		m 812 s. m.		m 325 s. m.		m 44 s. m.		m 10 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.		
1	3,0	-0,2	7,2	3,4	9,1	1,5	7,5	4,5	4,3	0,8	8,5	5,4	-2,0	-2,5	4,2	0,6	6,4	2,5	7,8	1,2	-0,5	-1,6	3,5	0,5	5,6	3,2	6,4	5,0		
2	2,5	-2,3	5,0	-0,6	5,2	-3,4	6,0	-0,5	2,1	-0,5	7,0	2,0	-1,2	-4,2	3,0	-1,3	4,0	1,6	5,2	0,2	-0,7	-3,0	3,1	0,3	3,4	1,0	5,3	0,6		
3	4,5	-8,7	6,2	-1,8	5,5	-3,8	5,2	-3,4	4,0	-4,0	6,7	-1,1	-0,2	-7,0	3,5	-3,7	5,0	0,0	5,4	-1,0	3,5	-6,5	6,2	-3,1	5,6	-0,6	6,5	-1,4		
4	3,9	-8,3	7,6	-2,4	6,5	-5,0	6,0	-4,5	4,2	-3,5	7,0	-2,4	1,2	-6,2	5,1	-4,3	5,2	-0,4	7,2	-2,1	7,6	-4,4	7,0	-3,5	5,8	-1,1	7,3	-1,6		
5	4,9	-8,9	4,4	-2,0	3,2	-2,4	4,0	-4,6	6,0	-3,7	4,5	-2,5	2,6	-5,0	6,5	-4,5	7,8	-0,6	5,1	-3,2	5,2	-3,1	8,1	-2,7	4,5	-1,4	5,2	-4,0		
6	8,1	-3,3	9,6	-2,2	7,2	-2,0	9,9	-2,3	9,4	-1,0	14,5	-2,0	5,4	1,8	10,4	-4,0	9,3	0,5	14,4	-3,1	8,2	-2,0	11,2	-2,9	9,6	-1,1	11,3	-3,5		
7	8,5	-1,6	18,0	-1,8	12,7	-2,9	18,2	-2,0	10,4	2,3	14,2	0,8	5,5	2,3	10,9	1,5	12,0	1,2	13,8	-0,5	6,5	1,6	11,9	1,3	18,0	-1,4	14,8	-1,8		
8	5,2	-1,7	6,4	-1,4	5,5	-2,8	5,5	-2,2	6,4	1,5	6,0	0,5	7,5	-0,5	7,1	1,6	8,5	1,4	4,0	-0,4	8,6	0,5	7,0	2,6	5,1	-0,2	6,5	-1,4		
9	7,3	-4,5	9,6	0,8	8,0	-3,1	7,0	-0,5	7,2	0,5	7,7	0,7	7,3	-0,4	6,1	-1,0	7,9	1,0	7,1	-1,6	6,5	-2,7	8,7	-0,8	8,0	0,3	9,1	-1,5		
10	7,0	-3,8	8,8	0,4	7,6	-1,7	6,0	-3,4	9,0	-1,0	9,2	-1,0	6,2	-5,5	9,5	-1,2	6,4	1,5	7,4	-2,0	5,0	-2,0	9,9	-1,1	6,9	0,2	8,9	-2,6		
11	6,7	1,0	8,6	-0,2	6,5	-2,7	6,4	-2,5	8,7	3,3	7,0	2,4	4,2	-7,6	7,0	2,5	6,8	2,3	6,3	-0,7	4,5	-2,3	9,5	2,5	6,2	1,0	6,7	1,4		
12	7,0	-2,6	8,2	0,4	6,9	3,0	6,6	0,2	6,3	0,2	7,5	0,1	4,5	-6,5	6,5	0,2	6,6	1,5	7,1	0,0	4,4	-1,4	9,2	-0,3	7,0	-0,5	7,5	-2,0		
13	6,5	-4,5	9,4	0,6	8,3	3,6	8,1	0,6	6,2	-1,8	7,1	1,2	4,2	-3,2	6,0	-3,0	8,0	1,0	9,0	-0,2	5,2	-2,6	10,9	-1,4	8,1	-0,6	8,8	-1,1		
14	5,1	-3,9	5,2	-1,5	5,2	-2,5	3,4	-3,5	3,8	-1,7	8,0	2,4	0,5	-5,5	3,6	-3,5	3,6	0,3	5,7	0,4	0,0	-2,8	4,0	-1,6	5,0	-1,5	6,3	0,4		
15	0,5	-6,6	1,8	-4,4	2,7	-5,0	2,5	-4,2	0,8	-3,6	4,7	0,7	0,2	-7,5	1,3	-3,2	2,3	0,0	3,3	-2,0	-2,5	-6,2	0,7	-2,5	2,0	-2,0	3,6	-1,2		
16	1,6	-4,9	0,4	-5,8	1,0	-5,9	1,0	-5,5	-1,8	-4,2	3,7	0,5	-2,3	-10,0	-2,5	-5,2	0,4	-2,5	1,5	-3,0	-6,0	-7,2	-2,5	-4,5	-1,1	-3,1	0,5	-2,0		
17	-3,8	-7,0	-1,6	-5,6	-1,0	-5,1	-0,6	-4,5	-2,5	-4,6	3,1	-0,5	-5,0	-9,2	-3,1	-6,1	-1,5	-2,7	1,0	-4,1	-7,1	-9,3	-3,8	-5,0	-2,6	-4,3	-1,0	-2,6		
18	-1,2	-5,9	1,2	-6,4	2,4	-6,0	2,5	-5,6	-0,2	-4,0	5,2	-2,6	-3,1	-7,4	-0,6	-4,3	1,4	-3,8	3,9	-5,2	-5,3	-9,1	-0,5	-6,0	0,8	-4,5	3,2	-4,6		
19	3,8	-5,2	3,4	-6,8	2,9	-5,0	2,0	-6,1	0,8	-5,5	2,0	-4,5	-2,3	-5,7	2,0	-5,2	2,5	-3,0	2,4	-4,7	-1,0	-8,0	4,0	-3,0	4,0	-4,2	3,5	-3,7		
20	2,0	-6,9	3,3	-5,8	2,8	-2,5	2,5	-4,7	2,0	-4,0	3,5	-4,0	-2,0	-5,0	1,4	-5,4	2,2	-2,6	2,7	-3,8	-1,5	-6,2	5,0	-5,8	4,1	-5,2	3,6	-5,3		
21	0,2	-6,1	-0,2	-3,4	1,3	-2,0	1,7	-2,5	-0,2	-1,7	5,1	-1,7	-0,3	-6,4	-0,3	-5,0	0,0	-2,5	3,1	-1,9	-1,2	-6,0	0,1	-2,3	0,4	-1,0	0,1	-2,7		
22	-2,0	-3,8	-0,6	-3,1	-1,0	-3,8	0,9	-2,4	-1,8	-2,4	3,4	-1,0	-4,5	-5,2	-1,5	-2,1	0,1	-1,0	2,2	-1,1	-5,0	-5,5	-1,2	-3,2	0,5	-1,5	0,8	-2,5		
23	-2,1	-6,3	-2,2	-4,0	-1,5	-4,0	-0,6	-2,8	-3,6	-4,0	2,6	-0,5	-4,2	-10,2	-1,9	-3,2	-1,4	-2,1	0,0	-2,2	-4,5	-7,6	-2,1	-4,1	0,3	-3,5	0,3	-3,0		
24	-2,0	-7,3	-1,6	-5,6	-2,1	-5,0	-0,5	-4,6	-2,7	-5,0	0,5	-2,5	-6,9	-9,8	-2,0	-4,2	-2,9	-4,3	0,1	-4,0	-7,2	-8,5	-2,9	-5,4	-1,8	-3,9	-2,0	-5,2		
25	-0,8	-6,3	-0,2	-5,4	-1,0	-6,5	-0,4	-4,9	-1,5	-4,5	-0,2	-4,2	-6,4	-8,7	-0,2	-4,3	-2,0	-4,8	-1,0	-7,3	-5,0	-9,1	-1,0	-5,8	-2,0	-3,4	-2,8	-4,5		
26	0,5	-5,0	1,1	-5,6	0,5	-9,0	0,5	-7,8	-0,2	-2,8	1,6	-5,4	-5,6	-9,3	0,7	-5,2	0,6	-6,6	0,0	-7,1	-3,5	-9,9	1,4	-7,9	-1,1	-5,2	-0,9	-7,0		
27	-2,0	-14,3	-1,4	-9,8	-3,0	-13,0	-3,4	-11,9	-3,8	-12,2	2,3	-8,2	-4,5	-9,8	-2,7	-13,6	-2,7	-9,6	3,7	-10,0	-4,6	-10,6	-0,9	-10,8	-2,7	-5,7	-3,1	-7,6		
28	-0,8	-10,4	0,0	-9,0	-1,7	-11,8	-2,2	-10,3	-1,0	-12,0	-1,0	-7,5	-5,2	-7,6	-1,5	-11,0	-1,2	-8,0	-3,1	-9,1	-3,0	-9,2	-0,5	-6,9	-2,0	-6,2	0,2	-8,0		
29	1,0	-15,3	-0,8	-11,0	-1,0	-17,7	-0,7	-18,4	-2,3	-10,0	0,0	-10,0	3,3	-5,4	-2,0	-12,7	-2,1	-10,0	-2,4	-13,0	4,7	-7,5	2,9	-10,0	-2,6	-9,3	1,6	-13,6		
30	4,2	-14,4	3,0	-10,6	1,7	-9,3	2,3	-12,4	5,4	-9,8	2,5	-9,9	2,0	-2,2	2,0	-12,1	2,3	-7,2	-0,2	-12,8	3,5	-4,0	7,5	-9,8	-0,5	-10,9	4,3	-15,6		
31	7,5	-0,4	1,2	-7,8	1,0	-4,0	1,7	-6,6	8,0	-4,4	3,5	-7,0	2,3	-1,3	5,2	-11,0	6,5	-3,0	0,0	-12,0	7,0	-1,5	11,0	-6,5	2,0	-7,1	6,6	-8,1		
Media	2,8	-5,8	3,7	-3,8	3,3	-4,5	3,4	-4,5	2,7	-3,3	5,1	-2,0	0,0	-5,5	2,7	-4,3	3,3	-1,9	4,0	-3,8	0,7	-5,1	4,1	-3,5	3,0	-2,7	4,2	-3,6		
Media mensile	-1,5		0,0		-0,6		-0,6		-0,3		1,5		2,7		-0,8		0,7		0,1		-2,2		0,3		0,1		0,3			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

Giorni	MARECCHIA								FOGLIA				Bacini minori fra Arzillo e Metauro		METAURO						CESANO				MISA		ESINO			
	(segue) Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello		Cesenatico		San Marino		Rimini		Lido di Rimini		Carpegna		Pesaro		Fano		Mercatello		Urbino		Bargni		Fonte Avellana		Pergola		Arcevia		Fabriano	
	m 4 s. m. max.	min.	m 652 s. m. max.	min.	m 7 s. m. max.	min.	m 2 s. m. max.	min.	m 748 s. m. max.	min.	m 11 s. m. max.	min.	m 14 s. m. max.	min.	m 429 s. m. max.	min.	m 451 s. m. max.	min.	m 273 s. m. max.	min.	m 689 s. m. max.	min.	m 306 s. m. max.	min.	m 535 s. m. max.	min.	m 357 s. m. max.	min.		
1	6,4	5,7	4,7	0,0	6,7	4,8	7,6	4,8	7,1	4,9	8,5	5,0	7,8	5,1	4,0	1,3	3,2	1,5	5,5	3,0	1,0	0,7	6,0	4,1	3,0	0,0	6,0	1,2		
2	4,3	-0,2	2,4	-2,4	5,1	2,4	4,9	2,3	3,0	1,0	5,7	3,6	4,5	2,0	3,5	-3,4	3,0	0,3	4,0	0,5	0,7	0,0	5,4	2,0	1,5	-1,8	3,5	0,0		
3	6,7	1,0	4,8	-1,7	6,0	2,0	6,4	1,0	8,4	-0,7	6,5	0,2	5,2	0,3	3,9	-3,7	3,6	-0,8	5,2	-0,5	4,5	-2,7	7,0	-2,9	5,5	-2,4	8,0	-2,5		
4	7,0	-2,5	4,8	-1,0	6,7	1,6	6,3	1,4	7,9	-0,1	6,6	0,6	5,5	0,8	6,5	1,0	4,6	0,5	6,5	0,0	6,4	-2,1	7,6	-1,1	7,0	-1,5	9,1	-1,5		
5	4,6	-4,0	6,0	4,8	5,6	0,5	5,1	-0,3	5,7	-0,5	6,0	-0,5	5,0	0,0	7,0	-2,7	5,6	-0,3	7,0	-1,2	6,3	-1,8	8,7	-2,0	7,2	-1,3	9,7	-1,0		
6	11,2	-1,9	7,3	1,2	11,0	1,6	11,3	1,6	7,5	1,3	12,2	0,2	11,4	0,5	9,1	-1,6	8,5	1,5	10,5	1,0	6,7	-1,2	11,1	-0,6	8,1	-0,5	11,2	1,7		
7	18,5	2,9	8,0	2,1	18,4	1,2	18,8	1,0	10,4	2,5	15,5	1,2	14,0	2,2	9,8	1,9	9,4	2,8	18,0	2,5	7,9	5,0	18,0	2,0	10,0	3,1	12,5	4,5		
8	6,9	1,7	5,0	0,2	6,4	3,0	6,4	2,7	5,8	3,4	8,4	2,0	6,5	3,0	5,2	2,1	6,5	2,2	7,1	2,6	4,5	4,2	7,0	3,6	4,1	2,2	6,5	5,2		
9	8,5	-1,9	5,8	0,0	8,4	2,6	8,2	2,2	8,0	-2,0	8,2	0,7	7,5	1,2	6,4	-2,5	5,5	0,7	7,4	2,3	5,5	1,5	8,2	0,3	8,4	-1,3	7,1	-5,1		
10	6,7	-2,5	4,6	0,6	6,5	1,4	6,5	1,3	5,5	-0,1	8,4	1,5	7,8	0,8	9,7	-2,4	8,6	0,6	9,3	2,5	6,3	0,0	9,5	-2,6	7,3	0,3	6,4	-5,5		
11	8,2	1,5	5,2	1,4	7,2	2,5	8,8	3,5	5,2	0,0	7,0	2,5	9,8	4,0	8,6	1,1	7,6	1,2	8,0	3,0	6,0	1,6	10,1	1,0	8,0	1,3	10,0	3,0		
12	7,3	1,2	4,6	1,1	7,0	2,0	7,2	0,9	6,4	-0,5	7,8	0,4	7,0	1,2	6,2	-2,4	6,2	0,8	6,5	2,5	6,5	2,5	7,5	-3,1	5,8	0,6	8,5	2,4		
13	8,5	2,4	4,2	0,5	8,5	4,1	8,7	2,7	4,0	-2,5	8,5	-1,0	7,8	0,0	6,3	-2,6	6,4	-0,5	7,0	1,1	4,3	-1,7	8,0	-4,4	7,5	-1,0	7,2	-4,0		
14	7,2	2,7	2,6	0,7	7,2	4,4	8,1	4,0	-1,3	-3,7	8,1	4,8	6,5	4,4	3,2	-1,6	3,6	0,0	5,5	1,6	0,6	-1,0	5,5	-1,5	4,5	-0,5	6,5	-2,7		
15	4,9	-0,5	1,6	-1,6	4,5	1,2	4,3	2,5	-1,7	-4,3	4,0	3,5	4,2	1,2	0,1	-3,6	1,3	-2,3	1,3	-1,7	-3,0	-4,6	1,7	-2,0	-1,0	-3,2	0,0	-3,3		
16	2,4	-2,2	-2,0	-5,0	1,4	-1,0	3,0	-1,1	-3,0	-5,1	1,0	-1,2	0,0	-2,4	-3,1	-4,4	-0,8	-5,4	-2,0	-4,1	-5,6	-6,0	-1,5	-2,5	-4,5	-7,0	-3,2	-4,5		
17	0,6	-3,1	-4,2	-8,7	-0,6	-3,1	-0,3	-2,3	-2,0	-6,5	1,7	-1,6	0,5	-2,2	-2,1	-6,2	-3,8	-6,6	-0,5	-5,5	-5,7	-8,0	-0,7	-4,0	-3,7	-8,6	-2,1	-7,1		
18	0,4	-5,1	-2,7	-6,9	2,8	-3,4	3,2	-3,0	1,5	-6,6	3,5	1,2	2,0	0,5	-0,8	-7,3	-1,5	-5,5	0,5	-6,0	-5,0	-7,3	1,0	-3,7	-1,5	-8,0	0,7	-5,6		
19	0,9	-3,2	-2,1	-6,2	3,0	-2,0	3,1	-1,8	1,1	-5,5	3,9	0,0	2,8	-2,0	0,4	-5,1	0,0	-4,2	1,4	-4,2	-1,3	-5,6	2,5	-2,1	-0,3	-5,5	2,4	-4,3		
20	3,7	-5,7	-0,4	-3,7	3,3	-2,8	3,5	-3,3	0,6	-6,1	4,0	-3,7	2,5	-2,2	1,4	-6,8	0,3	-3,7	2,7	-3,1	0,0	-5,1	2,9	-6,3	1,2	-6,1	1,5	-9,5		
21	0,5	-1,2	1,6	-2,8	1,8	0,0	1,1	0,0	-0,3	-3,2	2,7	0,8	1,8	0,0	0,5	-4,8	-0,5	-2,0	1,5	-2,5	-0,5	-2,0	2,0	-3,0	-0,5	-4,7	2,0	-5,0		
22	2,0	-2,5	-1,4	-5,0	2,7	-1,5	2,6	-1,4	-1,7	-4,0	0,8	-1,4	0,5	-1,5	-0,6	-2,7	-1,0	-3,2	0,0	-3,2	-1,0	-1,3	0,5	-0,5	-1,0	-3,2	0,0	-2,5		
23	3,0	-3,0	0,4	-5,6	2,0	-2,1	2,0	-1,9	-2,4	-5,2	2,2	-0,6	1,2	-0,8	-0,8	-4,1	-1,2	-4,2	-1,4	-3,5	-4,1	-5,5	2,0	-2,2	-2,4	-5,5	-4,5	-5,2		
24	2,7	-3,8	-3,0	-6,1	0,8	-4,6	1,4	-5,5	-3,0	-6,0	1,5	-5,0	1,0	-5,2	-1,8	-5,4	-3,5	-6,5	-2,2	-6,0	-5,2	-6,0	-0,5	-3,3	-2,0	-6,0	-2,0	-6,3		
25	1,3	-2,9	0,1	-4,8	-0,2	-3,0	0,4	-3,3	-2,1	-4,1	3,6	-3,8	2,5	-3,5	-0,3	-3,2	-2,0	-5,6	0,1	-4,9	-4,6	-6,8	-1,0	-4,5	-2,5	-7,8	-1,4	-7,5		
26	0,4	-3,0	-1,2	-5,0	-0,3	-3,4	-0,1	-3,5	0,0	-5,2	2,0	-2,1	2,8	-1,5	-1,4	-4,7	-1,5	-4,2	-1,0	-4,0	-4,2	-5,1	-0,4	-1,5	-1,2	-5,5	-0,5	-5,0		
27	-0,3	-5,0	-3,4	-7,6	2,5	-5,2	-2,2	-5,3	-2,0	-5,3	-1,2	-4,2	-1,8	-4,1	-3,2	-4,6	-3,3	-5,4	-2,5	-4,5	-4,5	-5,5	-1,5	-2,0	2,5	3,1	-1,7	-5,2		
28	-1,6	1,7	-0,3	-6,1	-1,0	-4,8	-0,4	-5,2	-1,2	-7,5	4,1	-3,0	3,5	-3,4	-0,1	-4,8	-1,7	-5,2	-1,0	-5,5	-2,4	-6,8	1,7	-3,8	0,8	-7,3	0,1	-6,8		
29	-0,8	-6,4	0,4	-8,2	0,7	-6,0	0,8	-6,6	-2,0	-9,0	2,6	-8,2	2,5	-6,0	0,0	-10,6	2,8	-8,2	2,7	-7,1	4,2	-4,0	3,5	-6,5	3,1	-4,5	5,4	-5,6		
30	2,4	-3,3	3,0	-2,6	4,0	-8,0	4,2	-7,5	4,5	-8,0	5,5	-10,6	6,8	-10,5	4,9	-3,2	4,4	-3,5	8,2	5,0	6,3	-3,5	7,1	-1,4	6,8	-5,0	8,0	-12,5		
31	4,9	-2,3	5,6	0,7	2,2	-1,8	2,0	-2,3	7,5	0,5	7,0	2,0	8,8	0,5	9,8	-2,8	7,7	3,0	11,5	0,5	8,5	2,6	12,0	-2,0	10,0	0,5	12,5	4,5		
Medie	4,3	-1,8	2,0	-2,6	4,2	-0,6	4,4	-0,7	2,5	-2,8	5,4	-0,5	4,8	-0,6	3,0	-3,2	2,5	-2,0	3,9	-1,6	1,3	-2,4	4,7	-1,8	2,8	-3,1	4,2	-3,1		
Media mensile	1,3		-0,3		1,8		1,9		-0,2		2,4		2,1		-0,1		0,3		1,2		-0,6		1,4		-0,2		0,5			

TAB. I. - Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Dicembre

Giorni	(segue) ESINO				BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE				POTENZA				CHIANTI						TENNA		ETE VIVO		ASO		TRONTO			
	SCHEGGIA m 575 s. m.		JESI m 96 s. m.		ANCONA m 50 s. m.		MONTE CAPPUCINI m 104 s. m.		POGGIO SORIFA m 552 s. m.		CAMERINO m 664 s. m.		DIGNANO m 873 s. m.		ORNANO m 232 s. m.		MACERATA m 280 s. m.		SERVIGLIANO m 215 s. m.		FERMO m 280 s. m.		MONTE- MONACO m 987 s. m.		AMATRICE m 955 s. m.		ASCOLI PICENO m 136 s. m.	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	3,6	1,5	8,6	5,3	9,1	6,8	8,2	6,5	7,5	1,0	2,4	0,0	1,7	-3,0	7,6	3,5	6,6	3,5	6,1	1,5	6,8	2,0	-0,3	-2,4	2,0	-7,2	7,1	1,3
2	3,5	1,0	4,8	3,1	8,0	5,2	7,8	5,0	7,0	0,5	2,0	-0,9	1,2	-3,3	4,0	2,5	3,2	2,5	4,0	2,8	4,3	1,4	4,8	-2,0	4,5	-5,3	5,2	2,8
3	4,0	-1,3	9,0	0,3	7,0	3,6	8,0	4,4	6,5	-2,5	2,4	-1,0	1,0	-6,5	9,0	1,1	5,0	1,4	7,5	1,0	6,9	-0,3	6,1	-3,0	6,1	-5,1	8,2	1,5
4	8,2	-1,9	8,6	0,7	7,1	3,8	7,6	3,9	8,9	-3,1	4,5	-1,1	1,5	-6,4	8,6	1,5	6,4	1,9	8,5	1,7	7,5	1,0	7,2	-1,8	7,5	-5,0	8,9	1,6
5	6,0	1,5	10,8	0,0	7,3	3,0	7,4	3,1	8,5	-1,5	5,5	0,5	4,0	-6,0	9,4	2,2	7,2	1,8	11,2	1,9	8,3	0,5	8,6	-1,5	8,0	-4,5	9,0	2,4
6	6,5	1,0	13,0	0,6	11,4	4,0	11,6	4,4	9,2	-1,0	8,4	2,6	6,4	-4,5	9,2	3,0	11,0	2,0	13,0	1,1	11,9	0,7	7,4	0,6	7,5	-3,0	11,2	1,8
7	10,2	3,5	13,4	3,1	14,7	4,5	14,8	5,0	11,0	1,3	9,5	5,1	7,5	0,0	13,1	2,8	15,2	3,9	14,5	3,2	14,2	4,0	7,6	3,5	7,1	2,4	15,2	3,0
8	8,0	0,5	10,5	3,5	8,4	5,3	9,5	6,2	10,1	0,5	8,7	-1,0	4,7	-0,5	8,8	1,9	7,5	2,5	8,0	4,7	9,5	3,9	3,6	1,9	4,6	-3,7	8,6	5,8
9	6,3	-2,8	10,1	2,1	8,6	5,0	8,0	4,0	6,0	-3,6	3,3	-0,4	2,0	-2,8	9,0	1,5	6,8	1,9	9,1	1,9	10,0	1,2	6,0	1,5	5,7	-2,5	10,0	3,3
10	5,0	-7,4	11,3	1,8	8,1	4,6	7,6	5,0	7,8	-7,3	4,7	-0,6	5,0	-7,0	11,5	2,0	10,0	3,6	10,7	0,6	12,1	2,1	6,3	1,7	4,2	-2,0	12,1	2,2
11	7,4	-3,6	11,0	2,1	9,6	4,8	10,4	4,5	8,0	-2,2	8,0	2,0	5,6	-2,5	11,4	3,6	10,4	5,2	13,2	0,1	14,0	3,5	6,1	0,0	3,0	-4,6	12,6	0,9
12	4,4	-4,1	9,5	1,5	8,3	4,6	10,1	5,2	4,9	-3,6	4,2	0,5	3,5	-4,5	9,4	2,1	9,7	2,5	8,0	2,2	8,8	2,0	6,9	-1,4	2,5	-6,2	8,9	1,7
13	1,8	-4,5	8,4	-1,0	8,0	4,3	7,2	4,0	1,6	-6,1	2,5	-1,5	1,5	-6,1	9,2	1,0	7,0	2,0	7,5	2,1	8,5	0,3	5,9	-3,1	2,1	-7,6	8,7	1,5
14	1,0	-2,6	8,0	1,5	7,6	5,0	7,1	4,6	1,0	-5,0	1,5	-2,8	-1,0	-6,7	7,1	1,3	6,2	0,9	5,5	0,9	8,1	-1,0	2,1	-4,5	-0,9	-8,1	5,9	1,3
15	0,5	-5,4	3,5	2,2	5,6	1,6	5,2	2,8	0,2	-7,5	-1,0	-4,5	-1,5	-7,5	2,3	-0,4	2,0	0,1	2,2	0,3	5,2	-1,5	7,4	-5,5	3,7	-8,4	2,9	1,2
16	0,1	-6,5	-0,3	-0,8	2,8	-0,5	2,0	0,2	-0,1	-9,0	-3,4	-8,1	-2,2	-9,0	-2,0	-2,7	-2,0	-2,5	-1,4	-2,1	0,0	-4,2	-2,5	-8,5	-4,4	-10,3	-0,1	-0,5
17	-3,4	-8,5	1,0	-3,7	2,7	0,3	1,8	0,6	-3,2	-11,8	-5,2	-8,5	-5,7	-12,0	-0,4	-5,0	-1,1	-4,9	-1,0	-5,2	2,5	-6,0	0,0	-10,2	-2,7	-13,1	1,0	-3,4
18	-2,0	-6,4	2,1	-3,1	4,5	1,0	3,5	0,8	-2,1	-6,2	-4,0	-8,0	-4,8	-10,5	2,5	-4,1	1,0	-4,2	1,5	-4,3	4,1	-5,5	0,1	-9,0	-2,5	-11,7	3,2	-1,7
19	0,5	-4,5	3,5	-1,5	3,2	0,8	2,2	0,0	0,5	-4,4	-1,8	-5,1	-2,5	-8,0	2,1	-1,9	0,6	-2,0	2,0	-1,0	4,0	-3,0	0,2	-7,2	-2,2	-9,2	4,0	0,9
20	2,5	-6,4	3,0	-6,5	3,6	1,1	3,6	0,8	2,1	-5,5	0,1	-6,3	1,0	-9,8	1,9	-0,9	1,9	-1,2	4,7	0,0	5,0	-2,3	3,6	-7,1	-0,1	-9,1	6,3	0,3
21	3,0	-2,5	4,1	-1,0	3,8	2,0	4,4	2,0	1,7	-2,1	-0,6	-1,8	-1,2	-3,5	2,7	0,7	1,2	-0,5	3,2	1,2	5,2	-1,2	4,9	-4,5	1,0	-7,4	6,8	1,7
22	1,4	-3,0	2,5	-1,5	3,6	0,3	4,6	0,6	1,4	-0,5	-0,5	-3,6	-2,1	-5,5	0,8	-1,1	-0,2	-1,0	1,5	0,7	3,5	-2,7	1,0	-3,0	-3,2	-6,0	2,2	1,4
23	-0,3	-4,0	0,5	0,0	3,2	0,6	3,0	1,0	0,2	-3,6	-2,3	-4,9	-2,3	-8,0	0,2	-3,1	-1,2	-1,9	0,0	-0,9	2,1	-3,4	-3,8	-6,4	-4,3	-7,0	1,5	0,5
24	-2,4	-4,4	-0,8	-2,8	3,1	-1,4	2,2	-1,1	-1,5	-4,5	-3,0	-7,0	-3,0	-10,1	-1,2	-3,7	-2,5	-3,5	-0,5	-2,1	0,0	-4,5	-3,4	-6,5	-3,6	-7,5	1,2	-0,4
25	-2,1	-6,5	0,3	-3,5	1,8	-1,3	0,0	-2,0	-1,4	-5,7	-2,5	-6,5	-2,9	-8,7	0,3	-3,8	-0,5	-4,1	1,4	-3,7	2,4	-5,0	-3,0	-6,7	-2,5	-8,0	3,2	-1,0
26	-3,7	-4,8	1,2	-1,0	3,7	0,8	2,2	-0,5	-2,2	-3,5	-3,4	-5,4	-3,0	-7,2	0,1	-2,9	-1,1	-2,5	1,1	-3,9	2,5	-3,6	0,2	-6,2	0,0	-10,1	2,8	-1,3
27	-4,4	-7,0	0,0	-2,2	2,6	-1,4	0,7	-1,6	-2,7	-8,6	-4,3	-7,1	-3,4	-10,4	-1,0	-2,6	-2,4	-3,6	0,5	-3,8	1,0	-4,4	-0,2	-7,6	-2,5	-10,5	1,6	-1,5
28	-2,0	-7,7	2,8	-2,8	5,6	-0,6	4,8	-1,0	-1,6	-5,2	-2,0	-7,2	-3,9	-10,9	2,2	-3,4	0,5	-3,5	3,2	-3,0	3,5	-5,0	2,3	-7,2	0,0	-6,9	3,9	0,0
29	1,1	-4,3	3,8	-2,1	3,6	1,0	2,4	0,2	2,3	-2,5	-0,8	-4,4	-2,5	-7,1	3,4	-2,6	2,5	-2,6	7,9	-1,7	4,5	-3,1	5,2	-5,6	2,5	-6,1	4,9	-0,1
30	4,5	-1,6	8,5	-9,5	5,0	-1,5	6,0	-2,4	4,0	-1,5	3,0	-4,0	2,0	-6,7	8,1	-2,4	7,1	0,4	11,3	-6,5	8,6	-1,6	6,1	-4,5	3,6	-5,0	5,4	-4,2
31	8,3	-0,5	18,4	-6,4	9,4	3,6	10,0	2,2	9,5	3,0	7,7	2,0	6,5	-1,9	12,5	2,0	14,2	2,5	14,0	0,2	13,5	1,0	7,9	1,0	6,5	0,0	13,0	0,3
Media	2,5	-3,3	6,0	-0,7	6,2	2,3	5,9	2,2	3,4	-3,6	1,4	-3,2	0,4	-6,3	5,2	-0,3	4,3	0,0	5,8	-0,3	6,4	-1,1	3,4	-3,7	1,7	-6,4	6,3	0,8
Media mensile	-0,4		2,7		4,2		4,1		-0,1		0,9		-3,0		2,5		2,1		2,7		2,6		-0,2		-2,3		3,5	

TAB. II.

Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da — 9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°		max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da — 9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	
								max.	media																max.	media								
	(Tr) FERRARA (m 15 s. m.)																(Tm) CODIGORO (m 2 s. m.)																	
Gennaio	0,8	-4,0	-1,6	7,4	6	-12,0	20	9,0	4,8	19,4	—	22	9	—	—	—	1,6	-5,3	-1,8	5,4	6	-11,0	22	12,1	6,9	16,4	—	24	7	—	—	—	—	
Febbraio	3,8	-1,5	1,2	11,3	28	-11,8	15	8,6	5,3	23,1	—	8	21	—	—	—	4,1	-2,7	0,7	11,0	29	-12,0	15	11,9	6,8	23,0	—	7	22	—	—	—	—	
Marzo	12,0	3,7	7,8	18,0	27	-2,7	9	18,1	8,3	20,7	—	—	21	10	—	—	11,7	2,5	7,1	19,4	27	-4,4	9	15,4	9,2	23,8	—	—	24	7	—	—	—	
Aprile	17,0	8,2	12,6	23,9	23	3,5	1	18,1	8,8	20,4	—	—	10	20	—	—	16,7	7,3	12,0	23,8	22e23	1,0	1	13,8	9,4	22,8	—	—	13	17	—	—	—	
Maggio	21,6	13,3	17,5	26,8	26	9,9	4	11,2	8,3	16,9	—	—	—	27	4	—	22,1	12,9	17,5	28,0	26	8,4	4	12,8	9,2	19,6	—	—	—	28	3	—	—	
Giugno	24,5	16,2	20,3	28,8	10	12,1	3	12,0	8,3	16,7	—	—	—	14	16	—	25,0	16,1	20,5	28,7	10	12,0	3	12,9	8,9	16,7	—	—	—	11	19	—	—	
Luglio	27,8	18,1	22,7	31,8	26	14,5	14	12,1	9,2	17,3	—	—	—	1	30	—	27,6	17,7	22,6	31,4	26	13,2	14	14,2	9,9	18,2	—	—	—	—	31	—	—	
Agosto	25,9	17,0	21,4	29,4	11	11,6	23	12,2	8,9	17,8	—	—	—	6	25	—	25,9	16,6	21,3	29,0	11	11,2	23	13,4	9,3	17,8	—	—	—	8	23	—	—	
Settembre	24,9	15,3	20,1	29,2	8	9,5	30	12,4	9,6	19,7	—	—	—	11	19	—	24,6	14,9	19,8	28,2	8	11,0	30	12,6	9,7	17,2	—	—	—	11	19	—	—	
Ottobre	16,2	10,7	13,4	21,4	9	6,0	19	10,2	5,5	15,0	—	—	4	27	—	—	17,1	10,3	13,7	22,0	9	5,0	19e31	10,3	6,8	17,0	—	—	3	28	—	—	—	
Novembre	11,2	6,0	8,6	18,8	15	-0,5	10	9,7	5,2	19,3	—	—	21	9	—	—	12,2	4,7	8,5	18,0	15	-1,0	27	12,9	7,5	19,0	—	—	23	7	—	—	—	
Dicembre	2,1	-3,5	-0,7	6,6	1	-9,0	28	8,6	5,6	15,6	—	—	17	14	—	—	2,5	-5,0	-1,3	6,4	1	-12,8	29	12,0	7,5	19,2	—	—	19	12	—	—	—	
ANNO	15,6	8,3	12,0	31,8	26 luglio	-12,0	20 genn.	13,1	7,3	43,8	—	47	100	125	94	—	15,9	7,5	11,7	31,4	26 luglio	-12,8	29 dic.	15,4	8,4	44,2	—	—	50	104	117	95	—	—
	(Tr) IDROVORA DI GUAGNINO (m. 1 s. m.)																(Tr) MARESCA (esterno abetina) (m 1043 s. m.)																	
Gennaio	4,1	-1,6	1,2	10,2	6	-7,6	22	11,8	5,7	17,8	—	9	22	—	—	—	3,4	-4,5	-0,5	11,5	14	-13,5	11	16,2	7,9	25,0	—	17	14	—	—	—	—	
Febbraio	6,6	0,1	3,4	12,8	28	-9,0	15	11,7	6,5	21,8	—	4	25	—	—	—	6,9	-1,7	2,6	14,2	23	-16,0	15	16,5	8,6	30,2	—	6	23	—	—	—	—	
Marzo	13,3	6,1	9,7	21,1	27	-0,2	9	14,5	7,2	21,3	—	—	19	12	—	—	8,3	-0,3	4,0	15,0	20	-8,5	8	14,0	8,6	23,5	—	6	25	—	—	—	—	
Aprile	17,5	10,2	13,8	25,4	22	3,0	1	12,5	7,3	22,4	—	—	5	25	—	—	11,8	2,2	7,0	18,5	22	-2,5	13	13,6	9,6	21,0	—	—	22	8	—	—	—	
Maggio	22,9	14,6	18,7	28,2	26	11,8	4	12,5	8,3	16,4	—	—	—	24	7	—	15,4	6,4	10,9	21,0	25	3,0	4	13,9	9,0	18,0	—	—	10	21	—	—	—	
Giugno	25,9	17,2	21,5	29,9	10	12,4	3	12,5	8,7	17,5	—	—	—	5	25	—	17,9	8,5	13,2	22,5	30	5,5	28	12,8	9,4	17,0	—	—	—	30	—	—	—	
Luglio	27,9	18,6	23,2	31,8	26	14,7	14	12,7	9,3	17,1	—	—	—	2	29	—	20,7	10,4	15,5	25,0	3	5,8	14	14,7	10,3	19,2	—	—	—	31	—	—	—	
Agosto	26,1	17,4	21,8	30,2	11	11,4	23	12,9	8,7	18,8	—	—	—	7	24	—	21,5	10,3	15,9	25,2	9	5,0	23	15,7	11,2	20,2	—	—	—	31	—	—	—	
Settembre	25,6	16,0	20,8	29,3	8	10,9	30	12,2	9,6	18,4	—	—	—	11	19	—	19,7	9,2	14,5	25,0	7	5,8	30	15,0	10,5	19,2	—	—	1	29	—	—	—	
Ottobre	18,8	11,7	15,2	23,9	6	6,6	31	12,0	7,1	17,3	—	—	1	30	—	—	13,3	5,2	9,2	19,5	6	-1,4	31	14,9	8,1	20,9	—	—	19	12	—	—	—	
Novembre	13,0	6,2	9,6	18,3	15	1,0	10	10,6	6,8	17,3	—	—	17	13	—	—	9,4	2,4	5,9	14,0	2	-5,3	30	12,7	7,0	19,3	—	—	2	27	1	—	—	
Dicembre	3,7	-3,5	0,1	7,8	1	-10,4	29	12,0	7,2	18,2	—	—	16	15	—	—	2,2	-6,0	-1,9	9,1	4	-12,5	25	15,9	8,2	21,6	—	—	18	13	—	—	—	
ANNO	17,1	9,4	13,3	31,8	26 luglio	-10,4	29 dic.	14,5	7,7	42,2	—	29	104	129	104	—	12,6	3,5	8,0	25,2	9 agos.	-13,5	11 genn.	16,5	9,1	38,7	—	—	49	164	163	—	—	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna	max. nel mese e nell'anno	≤ 10°	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna	max. nel mese e nell'anno	≤ 10°	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°		
	(Tm) COLLINA PISTOIESE (m 932 s. m.)																(Tr) PORRETTA TERME (m 349 s. m.)															
Gennaio	0,8	-5,7	-2,5	7,0	14	-10,7	11	13,2	6,5	17,7	—	20	11	—	—	—	0,8	-6,5	-2,9	7,9	14	-11,0	11	16,8	7,3	18,9	—	25	6	—	—	
Febbraio	5,1	-2,4	1,3	10,8	3	-14,8	15	14,6	7,5	25,6	—	9	20	—	—	—	5,6	-3,2	1,2	15,1	29	-15,2	15	16,7	8,8	30,8	—	8	21	—	—	
Marzo	8,0	0,0	4,0	13,1	25	-6,0	3 e 8	14,2	8,0	19,1	—	4	27	—	—	—	12,0	0,6	6,3	17,8	20	-7,4	9	19,7	11,3	25,2	—	2	21	8	—	
Aprile	12,1	4,0	8,0	17,4	22	0,0	1	11,6	8,1	17,4	—	—	18	12	—	—	16,3	4,0	10,2	23,3	22	-2,2	2	17,6	12,3	25,5	—	—	15	15	—	
Maggio	14,8	7,9	11,4	21,0	25	3,2	4	11,6	6,9	17,8	—	—	7	24	—	—	20,5	8,2	14,4	26,6	26	2,8	4	16,2	12,3	23,8	—	—	—	31	—	
Giugno	16,8	10,5	13,7	22,0	30	8,0	3	11,0	6,3	14,0	—	—	—	30	—	—	22,6	10,9	16,8	27,1	9	7,1	3	17,3	11,7	20,0	—	—	—	29	1	
Luglio	19,4	12,9	16,2	23,2	3	9,2	14	11,9	6,5	14,0	—	—	—	31	—	—	26,2	12,8	19,5	30,8	27	8,2	14	17,5	13,4	22,6	—	—	—	17	14	
Agosto	19,8	12,9	16,3	23,0	9	7,0	23	11,8	6,9	16,0	—	—	—	31	—	—	26,4	12,2	19,3	30,7	10	7,3	23	18,4	14,2	23,4	—	—	—	20	11	
Settembre	18,5	10,7	14,6	22,9	7	6,4	30	13,6	7,8	16,5	—	—	2	28	—	—	24,9	11,0	17,9	30,4	7	8,4	30	18,4	13,9	22,0	—	—	—	26	4	
Ottobre	12,5	7,0	9,8	17,7	10	1,8	31	12,3	5,5	15,9	—	—	18	13	—	—	16,1	8,3	12,2	23,0	6	2,1	30	16,2	7,8	20,9	—	—	3	28	—	
Novembre	8,8	3,8	6,3	12,8	2	-0,4	30	8,4	5,0	13,2	—	—	30	—	—	—	13,1	4,1	8,6	17,9	2	-1,6	30	14,7	9,0	19,5	—	—	20	10	—	
Dicembre	0,3	-5,6	-2,7	7,6	4	-11,2	27	12,7	5,9	18,8	—	—	19	12	—	—	3,6	-6,5	-1,5	12,3	6	-15,2	27	17,7	10,1	27,5	—	—	21	10	—	
ANNO	11,4	4,7	8,0	23,2	3 luglio	-14,8	15 febb.	14,6	6,7	38,0	—	52	145	169	—	—	15,7	4,7	10,2	30,8	27 luglio	-15,2	15 feb. 27 dic.	19,7	11,0	46,0	—	56	96	184	30	—
	(Tm) COTTEDE (m 850 s. m.)																(Tm) MONZUNO (m 620 s. m.)															
Gennaio	1,3	-5,4	-2,0	10,5	14	-10,5	11	16,1	6,7	21,0	—	22	9	—	—	—	0,7	-5,4	-2,3	7,8	14	-10,3	22	16,5	6,1	18,1	—	23	8	—	—	
Febbraio	6,3	-2,5	1,9	14,3	29	-14,2	15	15,7	8,8	29,5	—	6	23	—	—	—	6,3	-1,7	2,3	12,0	29	-14,6	15	15,1	8,0	26,6	—	7	22	—	—	
Marzo	9,1	1,2	5,1	16,0	20	-5,8	8	13,7	7,9	21,8	—	4	25	2	—	—	10,6	2,1	6,4	16,2	20	-5,4	3	13,2	8,5	21,6	—	3	21	7	—	
Aprile	13,4	4,3	8,8	20,0	23	-2,0	10	14,4	9,1	22,0	—	—	18	12	—	—	14,3	5,9	10,1	23,2	23	0,3	2	13,3	8,4	22,9	—	—	15	15	—	
Maggio	17,0	8,2	12,6	23,0	25	4,2	4	13,3	8,8	18,8	—	—	6	25	—	—	19,0	9,7	14,3	24,9	26	5,2	4	13,1	9,3	19,7	—	—	—	31	—	
Giugno	19,2	10,7	15,0	24,0	30	7,2	28	12,6	8,5	16,8	—	—	—	30	—	—	22,2	12,8	17,5	25,9	10	9,3	3	12,7	9,4	16,6	—	—	—	27	3	
Luglio	21,9	12,7	17,3	25,0	3	9,4	14	13,8	9,2	15,6	—	—	—	30	1	—	24,6	14,1	19,4	29,8	27	10,7	14	13,7	10,5	19,1	—	—	—	20	11	
Agosto	22,5	12,7	17,6	25,7	9	8,2	23	13,5	9,8	17,5	—	—	—	29	2	—	26,6	15,2	20,9	29,0	10	12,2	24	14,8	11,4	16,8	—	—	—	9	22	
Settembre	20,4	11,5	15,9	25,4	7	5,0	30	15,5	8,9	20,4	—	—	1	29	—	—	25,1	14,4	19,8	28,2	7	6,7	30	14,1	10,7	21,5	—	—	1	15	14	
Ottobre	13,3	7,4	10,3	18,5	10	0,3	30	11,4	5,9	18,2	—	—	13	18	—	—	15,7	9,6	12,7	19,8	9	1,8	30	11,4	6,1	18,0	—	—	4	27	—	
Novembre	9,7	4,3	7,0	16,2	2	-3,1	30	10,4	5,4	19,3	—	—	1	25	4	—	10,4	4,9	7,7	15,6	5	-2,1	30	9,2	5,5	17,7	—	—	23	7	—	
Dicembre	1,3	-5,7	-2,2	8,4	6	-11,4	25	13,4	7,0	19,8	—	—	19	12	—	—	0,8	-4,6	-1,9	7,2	6	-10,2	27	12,9	5,4	17,4	—	—	19	12	—	
ANNO	13,0	4,9	9,0	25,7	9 agos.	-14,2	15 febb.	16,1	8,1	39,9	—	52	132	179	3	—	14,7	6,4	10,6	29,8	27 luglio	-14,6	15 febb.	16,5	8,3	44,4	—	52	106	158	50	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno.	diurna		max. nel mese o nell'anno	V	da -10° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	V	da -10° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°		
								max.	media															max.	media									
	(Tm) MONTEOMBRAIO (m 727 s. m.)																	(Tr) ANZOLA DELL'EMILIA (m 40 s. m.)																
Gennaio	0,8	-7,4	-3,3	9,8	14	-12,6	22	17,0	8,2	22,4	1	23	7	—	—	—	1,6	-6,6	-2,5	8,9	14	-14,0	20	16,9	8,2	22,9	1	24	6	—	—	—		
Febbraio	5,1	-4,2	0,4	10,4	29	-17,6	15	14,8	9,3	28,0	1	10	18	—	—	—	5,2	-4,1	0,5	15,0	29	-18,0	15	17,5	9,3	33,0	1	11	17	—	—	—		
Marzo	10,6	0,1	5,4	16,6	20	-7,4	3	17,8	10,5	24,0	—	3	27	1	—	—	14,3	1,0	7,6	20,7	27	-7,0	8	21,2	13,3	27,7	—	—	21	10	—	—		
Aprile	13,9	3,4	8,6	20,7	23	-2,2	1	14,2	10,5	22,9	—	—	17	13	—	—	18,6	5,0	11,8	25,0	22 e 23	-2,5	2	18,6	13,6	27,5	—	—	11	19	—	—		
Maggio	18,1	7,8	13,0	22,6	25 e 26	3,2	18	14,4	10,3	19,4	—	—	3	28	—	—	23,1	9,7	16,4	28,3	26	6,0	4	18,6	13,4	22,3	—	—	—	28	3	—		
Giugno	20,1	10,2	15,2	25,2	10	6,4	3	13,4	9,9	18,8	—	—	—	30	—	—	25,7	12,8	19,2	31,4	10	7,0	3	19,5	12,9	24,4	—	—	—	19	11	—		
Luglio	23,6	12,8	18,2	28,4	27	9,0	14	14,0	10,8	19,4	—	—	—	27	4	—	28,9	14,6	21,7	32,6	27	8,9	14	19,6	14,3	23,7	—	—	—	6	25	—		
Agosto	23,2	12,7	18,0	27,0	10	9,8	24	14,0	10,5	17,2	—	—	—	27	4	—	27,8	14,9	21,4	31,5	9 e 11	10,0	23	19,3	12,9	21,5	—	—	—	7	24	—		
Settembre	21,8	10,9	16,4	27,4	7	3,3	30	14,7	10,9	24,1	—	—	1	28	1	—	26,8	11,5	19,2	31,0	7	6,2	1	20,6	15,3	24,8	—	—	—	18	12	—		
Ottobre	13,6	5,6	9,6	19,8	9	-1,5	30	12,2	8,0	21,3	—	—	19	12	—	—	17,5	9,0	13,2	23,6	10	3,2	31	15,8	8,5	20,4	—	—	4	27	—	—		
Novembre	11,4	1,9	6,7	17,4	5	-4,5	30	12,1	9,5	21,9	—	1	24	5	—	—	13,2	4,3	8,7	21,0	15	-2,2	27	15,0	8,9	23,2	—	—	20	10	—	—		
Dicembre	2,2	-7,6	-2,7	10,3	6	-14,2	27	16,0	9,8	24,5	—	19	12	—	—	—	3,3	-6,9	-1,8	9,1	9 e 13	-18,5	29	20,4	10,2	27,6	—	19	12	—	—	—		
ANNO	13,7	-3,9	8,8	28,4	27 luglio	-17,6	15 febb.	17,8	9,8	46,0	2	56	128	171	9	—	17,2	5,4	11,3	32,6	27 luglio	-18,5	29 dic.	21,2	11,8	51,1	2	54	91	144	75	—		
	(Tr) BOLOGNA (Osservatorio Sezione Idrografica) (m 60 s. m.)																	(Tr) BOLOGNA (Villa Angeletti) (m 42 s. m.)																
Gennaio	2,3	-2,9	-0,3	9,9	14	-12,7	20	11,7	5,2	22,6	—	16	15	—	—	—	2,2	-4,8	-1,3	10,9	14	-13,0	20	15,2	7,0	23,9	—	27	11	—	—	—		
Febbraio	5,6	-0,5	2,5	14,5	29	-10,8	15	10,3	6,1	25,8	—	4	24	1	—	—	5,0	-2,0	1,5	14,6	29	-12,9	15	11,7	7,0	27,5	—	7	22	—	—	—		
Marzo	14,1	5,0	9,6	19,8	27	-1,5	8	12,8	9,1	21,3	—	—	14	17	—	—	14,6	3,6	9,1	20,5	27	-4,1	8	17,4	11,0	24,6	—	—	18	13	—	—		
Aprile	18,3	8,5	13,4	25,6	22	1,9	1	13,3	9,8	23,7	—	—	6	24	—	—	18,6	7,2	12,9	25,6	23	0,4	1	14,7	11,4	25,2	—	—	7	23	—	—		
Maggio	22,9	13,4	18,1	28,2	27	8,7	18	12,2	9,5	19,5	—	—	—	25	6	—	22,8	12,0	17,4	27,6	26	8,7	18	14,5	10,8	18,9	—	—	—	27	4	—		
Giugno	25,4	16,4	20,9	30,6	10	12,8	2	15,6	10,0	17,0	—	—	—	10	20	—	24,8	15,2	20,0	29,4	10	11,3	3	14,4	9,6	18,1	—	—	—	16	14	—		
Luglio	28,8	19,0	23,9	33,0	27	15,5	14	13,0	9,8	17,5	—	—	—	—	31	—	27,9	17,3	22,6	32,8	27	13,4	14	14,2	10,6	18,9	—	—	—	—	31	—		
Agosto	27,8	17,6	22,7	31,4	11	12,5	23	14,6	10,2	18,9	—	—	—	4	27	—	27,7	16,4	22,1	31,5	11	11,6	23	15,2	11,3	19,9	—	—	—	3	28	—		
Settembre	26,6	17,1	21,8	30,9	7	9,7	30	13,1	9,5	21,2	—	—	—	7	23	—	26,9	15,2	21,1	30,9	7	9,2	1	16,3	11,7	21,7	—	—	—	8	22	—		
Ottobre	17,6	10,7	14,2	23,9	10	5,5	30	11,5	6,9	18,4	—	—	3	28	—	—	17,8	10,3	14,0	24,8	10	5,1	31	13,8	7,5	19,7	—	—	4	27	—	—		
Novembre	13,0	6,6	9,8	20,7	15	1,6	30	14,1	6,4	19,1	—	—	17	13	—	—	13,1	5,6	9,3	21,4	15	1,2	30	14,9	7,5	20,2	—	—	21	9	—	—		
Dicembre	3,8	-2,1	0,9	10,1	13	-6,5	28	10,4	5,9	16,6	—	16	15	—	—	—	3,3	-4,2	-0,4	9,1	9	-13,0	29	13,1	7,5	22,1	—	17	14	—	—	—		
ANNO	17,2	9,1	13,1	33,0	27 luglio	-12,7	20 genn.	14,6	8,1	45,7	—	36	94	129	107	—	17,1	7,7	12,4	32,3	27 luglio	-13,0	20 gen. 29 dic.	17,4	9,4	45,3	—	44	97	126	99	—		

Contenuto delle tabelle.

I dati riportati sono trasmessi da osservatori e stazioni termopluviometriche istituite direttamente dalla Sezione oppure dipendenti da altri Enti.

Ogni stazione termopluviometrica è fornita di un termometro a massima e di un termometro a minima oppure di un termometro a massima e a minima, che vengono osservati ogni giorno alle ore 9 antimeridiane.

Le letture eseguite al termometro a massima vengono assegnate al giorno precedente; quelle eseguite al termometro a minima vengono invece assegnate al giorno stesso dell'osservazione.

Le stazioni sono ordinate nelle tabelle secondo la rispettiva posizione idrografica.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I. — Per ogni stazione sono riportate: nella prima colonna le temperature massime giornaliere e la loro media mensile; nella seconda colonna le temperature minime giornaliere e la loro media mensile; nell'ultima riga la temperatura media del mese. Sono poi stampate rispettivamente in **grassetto** ed in *corsivo* la massima e la minima temperatura del mese.

TABELLA II. — Riporta per alcune stazioni opportunamente scelte:

a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature

osservate giornalmente e le medie mensili ed annue delle temperature diurne.

Come « temperatura diurna » è assunta la semisomma delle temperature massima e minima di uno stesso giorno. (È stampata in **grassetto** la massima temperatura giornaliera del mese ed in *corsivo* la minima);

b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni mese e nell'anno, ed il giorno nel quale esse sono state osservate;

c) i seguenti valori dell'escursione: *massima diurna* per ogni mese e per l'anno (ossia: massima differenza verificatasi nel mese e nell'anno tra le temperature massima e minima osservate in uno stesso giorno); *media diurna* nel mese e nell'anno (ossia: media delle escursioni diurne di ogni mese e dell'anno); *massima* per ogni mese e per l'anno (ossia: differenza tra le temperature estreme del mese e dell'anno);

d) le frequenze delle temperature giornaliere: dividendo il campo d'escursione della temperatura diurna in sei intervalli, e indicando, per i singoli mesi e per l'anno, i numeri dei giorni nei quali la temperatura fu compresa in ognuno dei detti intervalli.

Tutte le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente eseguite, non essendosi effettuata alcuna riduzione al livello del mare.

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA								
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9°9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9°9 a 0°,0	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	
								max.	media															max.	media								
	(Tr) BOLOGNA (Osservatorio R. Università) (m 52 s. m.)																(Tm) PASSO DEL GALLO (m 12 s. m.)																
Gennaio	1,6	-2,2	-0,3	7,9	14	-8,9	20	8,9	3,8	16,8	—	16	15	—	—	—	1,8	-5,4	-1,8	9,3	14	-14,9	20	14,6	7,2	24,2	—	24	7	—	—	—	
Febbraio	4,3	-0,5	1,9	12,2	29	-9,0	15	9,5	4,8	21,2	—	5	24	—	—	—	4,8	-3,4	0,7	13,3	28	-14,5	15	14,5	8,2	27,8	—	11	18	—	—	—	
Marzo	12,8	5,9	9,3	19,4	27	-0,4	8	9,7	6,9	19,8	—	—	17	14	—	—	13,8	1,7	7,8	20,6	27	-4,3	9	17,8	12,1	24,9	—	—	21	10	—	—	
Aprile	17,3	9,9	13,6	24,0	22e23	3,9	1	10,4	7,4	20,1	—	—	6	24	—	—	18,8	6,4	12,6	26,5	22	-0,3	1	16,9	12,4	26,8	—	—	8	22	—	—	
Maggio	22,8	14,7	18,8	28,2	27	10,1	18	10,1	8,1	18,1	—	—	—	23	8	—	23,1	11,8	17,5	27,7	27	8,4	4	14,5	11,3	19,3	—	—	—	26	5	—	
Giugno	25,5	17,6	21,5	31,5	10	14,2	2	10,6	7,9	17,3	—	—	—	7	23	—	25,3	14,7	20,0	29,2	10	10,4	3	16,0	10,6	18,8	—	—	—	17	13	—	
Luglio	28,7	20,6	24,7	32,9	26e27	17,7	14	10,4	8,1	15,2	—	—	—	—	31	—	28,1	15,7	21,9	32,0	26	12,1	14	15,4	12,4	19,9	—	—	—	5	26	—	
Agosto	27,1	19,4	23,3	30,4	11	14,8	23	10,7	7,7	15,6	—	—	—	1	30	—	26,0	15,2	20,6	30,1	11	10,9	23	16,3	10,8	19,2	—	—	—	12	19	—	
Settembre	25,6	18,6	22,1	29,9	7	10,7	30	9,7	7,0	19,2	—	—	—	6	24	—	25,7	13,2	19,4	30,1	8	9,3	1	17,2	12,5	20,8	—	—	—	15	15	—	
Ottobre	16,4	12,3	14,3	21,9	10	6,5	30	7,6	4,1	15,4	—	—	—	3	28	—	17,2	9,6	13,4	23,7	10	4,1	19	13,7	7,6	19,6	—	—	4	27	—	—	
Novembre	11,7	7,7	9,7	18,8	15	2,7	30	11,9	4,0	16,1	—	—	—	16	14	—	12,6	4,7	8,7	20,5	15	-0,9	27	13,3	7,9	21,4	—	—	19	11	—	—	
Dicembre	2,8	-1,1	0,8	7,5	9	-6,1	28	9,4	3,9	13,6	—	—	—	16	15	—	3,4	-5,1	-0,9	9,8	9	-13,6	29	12,7	8,5	23,4	—	17	14	—	—	—	
ANNO	16,4	10,3	13,3	32,9	26e27 luglio	-9,0	15 febb.	11,9	6,1	41,9	—	37	96	117	116	—	16,7	6,6	11,7	32,0	26 luglio	-14,9	20 genn.	17,8	10,1	46,9	—	52	91	145	78	—	—
	(Tr) FIRENZUOLA (m 422 s. m.)																(Tr) IMOLA (m 47 s. m.)																
Gennaio	2,5	-6,3	-1,9	7,5	6	-12,6	20	15,9	8,8	20,1	—	20	11	—	—	—	2,3	-4,1	-0,9	7,4	6e14	-9,4	20	12,3	6,4	16,8	—	18	13	—	—	—	
Febbraio	7,1	-2,7	2,2	17,4	29	-14,4	15	17,6	9,8	31,8	—	4	25	—	—	—	4,8	-2,1	1,4	12,0	27	-13,8	15	12,0	6,9	25,8	—	6	23	—	—	—	
Marzo	12,2	1,7	7,0	19,3	20	-8,7	9	17,9	10,5	28,0	—	1	21	9	—	—	13,7	3,5	8,6	20,0	27	-4,4	8	15,4	10,2	24,4	—	—	19	12	—	—	
Aprile	16,4	4,9	10,7	25,1	23	-3,4	2	19,1	11,5	28,5	—	—	13	17	—	—	17,5	6,9	12,2	25,0	23	0,2	2	15,4	10,6	24,8	—	—	10	20	—	—	
Maggio	20,9	9,5	15,2	27,5	28	4,6	4	18,9	11,4	22,9	—	—	—	29	2	—	22,5	11,8	17,1	28,2	26	8,0	10	16,0	10,7	20,2	—	—	—	27	4	—	
Giugno	23,3	12,2	17,7	27,8	9	9,7	2	17,4	11,1	18,1	—	—	—	26	4	—	25,4	14,8	20,1	29,1	9	10,4	4	15,1	10,6	18,7	—	—	—	16	14	—	
Luglio	26,7	14,5	20,6	29,7	15e27	9,0	30	19,0	12,2	20,7	—	—	—	11	20	—	28,2	17,2	22,7	32,0	27	12,8	30	15,0	11,0	19,2	—	—	—	1	30	—	
Agosto	26,8	12,5	19,7	31,7	9	7,0	23	19,7	14,3	24,7	—	—	—	20	11	—	27,3	15,2	21,2	30,4	11	10,0	23	17,4	12,1	20,4	—	—	—	9	22	—	
Settembre	24,0	11,1	17,6	29,8	7	6,9	1	19,7	12,9	22,9	—	—	—	28	2	—	26,3	14,7	20,5	30,8	8	9,0	12	16,2	11,6	21,8	—	—	—	10	20	—	
Ottobre	16,1	9,0	12,6	23,0	10	2,1	31	14,9	7,1	20,9	—	—	5	26	—	—	17,6	10,0	13,8	24,2	10	5,0	30	12,8	7,6	19,2	—	—	3	28	—	—	
Novembre	12,3	5,0	8,6	18,5	5	-2,8	27	14,8	7,3	21,3	—	—	19	11	—	—	13,4	5,8	9,6	22,2	15	1,0	27	13,4	7,6	21,2	—	—	18	12	—	—	
Dicembre	2,8	-5,8	-1,5	8,5	7	-15,3	29	18,6	8,6	23,8	—	19	12	—	—	—	3,7	-3,8	0,0	13,0	7	-11,0	29	14,8	7,5	24,0	—	16	15	—	—	—	
ANNO	15,9	5,5	10,7	31,7	9 agos.	-15,3	29 dic.	19,7	10,4	47,0	—	44	106	177	39	—	16,9	7,5	12,2	32,0	27 luglio	-13,8	15 febb.	17,4	9,4	45,8	—	40	101	135	90	—	—

TAR. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA										MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA																				
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	
								max.	media															max.	media																								
	(Tr) VILLA SAN MARTINO (m 18 s. m.)										(Tm) ALFONSINE (m 7 s. m.)										(Tm) SAN CASSIANO (m 234 s. m.)										(Tm) MARINA DI RAVENNA (m 3 s. m.)																		
Gennaio	2,1	-4,9	-1,4	8,4	14	-16,3	20	13,7	7,0	24,7	1	22	8	—	—	—	1,6	-4,2	-1,3	6,9	6	-14,3	20	11,5	5,8	21,2	—	21	10	—	—	—	3,0	-2,7	0,2	9,0	17	-9,0	20	12,5	5,7	18,0	—	10	21	—	—	—	
Febbraio	4,6	-3,4	0,6	12,1	29	-14,1	15	14,3	8,0	26,2	—	10	19	—	—	—	4,4	-3,2	0,6	12,0	28	-15,0	15	14,5	7,6	27,0	—	11	18	—	—	—	5,2	-1,1	2,0	11,5	27	-10,0	15	11,5	6,3	21,5	—	4	25	—	—	—	
Marzo	13,9	2,5	8,2	19,3	27	-5,0	9	17,9	11,4	24,3	—	—	21	10	—	—	13,2	2,6	7,9	21,0	27	-4,9	9	18,3	10,6	25,9	—	—	23	8	—	—	11,5	4,9	8,2	21,1	27	-2,7	9	12,6	6,6	23,8	—	—	21	10	—	—	
Aprile	19,0	6,5	12,8	27,8	22	-1,0	2	19,5	12,5	28,8	—	—	9	21	—	—	17,4	6,1	11,7	24,1	23	-0,9	2	17,4	11,3	25,0	—	—	11	19	—	—	—	16,0	7,9	11,9	24,9	22	1,6	12	12,5	8,1	22,3	—	—	12	18	—	—
Maggio	24,2	11,2	17,7	30,8	26	8,1	10	18,8	13,0	22,7	—	—	—	26	5	—	22,1	11,0	16,5	27,5	27	7,0	10	18,3	11,1	20,5	—	—	—	30	1	—	—	21,4	13,4	17,4	28,4	27	10,0	10	13,1	8,0	18,4	—	—	—	26	5	—
Giugno	26,8	14,5	20,6	31,6	10	10,8	4	18,0	12,3	20,8	—	—	—	11	19	—	24,5	14,4	19,4	29,5	10	10,0	4	16,7	10,1	19,5	—	—	—	18	12	—	—	24,1	16,0	20,1	30,2	10	12,7	4	15,0	8,1	17,5	—	—	—	15	15	—
Luglio	30,5	15,1	22,8	34,4	26	10,1	14	20,9	15,4	24,3	—	—	—	1	30	—	27,6	15,3	21,4	32,7	27	10,0	14	16,6	12,3	22,7	—	—	—	8	23	—	—	26,9	18,0	22,4	31,5	27	14,0	30	13,2	8,9	17,5	—	—	—	2	29	—
Agosto	28,8	14,1	21,4	32,3	9	8,2	23	21,2	14,7	24,1	—	—	—	11	20	—	26,1	14,5	20,3	29,2	11	7,6	23	16,9	11,6	21,6	—	—	—	12	19	—	—	25,5	17,0	21,2	28,5	11	11,5	23	13,5	8,5	17,0	—	—	—	8	23	—
Settembre	27,8	12,8	20,3	32,8	7 e 8	7,8	12	19,8	15,0	25,0	—	—	—	10	20	—	25,6	12,5	19,1	29,2	8	8,0	12	19,1	18,1	21,2	—	—	—	21	9	—	—	25,4	15,6	20,5	29,5	28	12,2	12	13,6	9,8	17,3	—	—	—	8	22	—
Ottobre	17,9	9,5	13,7	24,8	9	5,0	31	15,3	8,4	19,8	—	—	4	27	—	—	17,6	9,9	13,8	24,5	8	5,4	31	13,3	7,7	19,1	—	—	3	28	—	—	—	18,3	11,9	15,1	25,7	8	7,0	31	10,8	6,4	18,7	—	—	1	29	1	—
Novembre	14,0	5,5	9,8	21,2	15	0,3	27	13,0	8,5	20,9	—	—	19	11	—	—	12,9	5,0	8,9	20,0	15	-1,9	27	12,1	7,9	21,9	—	—	21	9	—	—	—	14,0	7,0	10,5	21,0	15	1,5	27	12,0	7,0	19,5	—	—	12	18	—	—
Dicembre	3,3	-4,5	-0,6	12,7	7	-17,7	29	16,7	7,8	30,4	—	16	15	—	—	—	3,4	-4,5	-0,6	13,2	7	-18,4	29	17,7	7,9	31,6	—	19	12	—	—	—	—	5,1	-2,0	1,5	14,5	6	-10,0	29	16,5	7,1	24,5	—	10	21	—	—	—
ANNO	17,8	6,6	12,2	34,4	26 luglio	-17,7	29 dic.	21,2	11,2	52,1	1	48	95	128	94	—	16,4	6,6	11,5	32,7	27 luglio	-18,4	29 dic.	19,1	9,8	51,1	—	51	98	153	64	—	—	16,4	8,8	12,6	31,5	27 luglio	-10,0	15 feb. 29 dic.	16,5	7,6	41,5	—	24	113	134	95	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — V	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°		max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	
								max.	media																max.	media								
	(Tm) PIAN DI BOCCI (m 800 s. m.)																	(Tm) ROCCA SAN CASCIA NO (m 210 s. m.)																
Gennaio	-0,8	-5,6	-3,2	5,7	8	-10,3	22	14,0	6,4	16,0	—	26	5	—	—	—	1,7	-4,6	-1,5	7,5	17	-11,7	20	13,1	6,3	19,2	—	22	9	—	—	—	—	
Febbraio	5,5	-2,2	1,7	12,3	29	-17,6	15	15,5	7,7	29,9	2	5	22	—	—	—	5,1	-2,0	1,5	11,7	29	-14,1	15	13,5	7,1	25,8	—	6	23	—	—	—	—	
Marzo	8,0	0,9	4,4	13,7	26	-7,4	8	14,0	7,1	21,1	—	7	24	—	—	—	12,6	2,7	7,7	19,7	27	-5,1	9	16,6	9,9	24,8	—	—	21	10	—	—	—	
Aprile	11,8	3,9	7,8	19,4	23	-5,8	2	17,0	7,9	25,2	—	—	17	13	—	—	16,5	6,1	11,3	23,6	23	-1,1	2	17,0	10,4	24,7	—	—	12	18	—	—	—	
Maggio	15,7	7,3	11,5	21,0	28	4,2	4	13,3	8,4	16,8	—	—	9	22	—	—	21,4	10,6	16,0	27,3	26	6,6	10	16,0	10,8	20,7	—	—	—	29	2	—	—	
Giugno	18,1	10,6	14,4	21,6	9	7,6	2 e 8	13,1	7,5	14,0	—	—	—	30	—	—	24,1	13,5	18,8	29,5	9	8,7	2	17,6	10,6	20,8	—	—	—	21	9	—	—	
Luglio	20,9	12,5	16,7	25,2	27	7,6	30	13,5	8,4	17,6	—	—	—	30	1	—	27,1	15,7	21,4	30,5	27	10,5	30	16,5	11,4	20,0	—	—	—	6	25	—	—	
Agosto	21,9	11,6	16,8	27,0	10	5,6	23	15,5	10,8	21,4	—	—	—	31	—	—	26,6	13,5	20,0	32,5	10	9,1	23	17,9	18,1	23,4	—	—	—	16	15	—	—	
Settembre	19,1	10,9	15,0	24,2	7	6,2	30	12,7	8,2	18,0	—	—	1	29	—	—	25,9	12,8	19,4	30,5	23	7,4	1	18,9	18,1	23,1	—	—	—	17	13	—	—	
Ottobre	12,6	7,4	10,0	18,3	10	1,0	31	10,3	5,2	17,3	—	—	16	15	—	—	17,3	9,8	13,5	26,1	10	5,5	31	16,3	7,5	20,6	—	—	2	29	—	—	—	
Novembre	9,4	4,3	6,9	14,7	15	-2,7	29	13,5	5,1	17,4	—	1	25	4	—	—	13,8	5,9	9,8	20,5	15	-0,3	28	12,4	7,9	20,8	—	—	15	15	—	—	—	
Dicembre	0,0	-5,5	-2,7	7,5	8	-10,2	23	11,8	5,5	17,7	—	24	7	—	—	—	2,7	-4,3	-0,8	10,9	7	-13,6	27	16,2	7,0	24,5	—	—	18	13	—	—	—	
ANNO	11,9	4,7	8,3	27,0	10 agos.	-17,6	15 febb.	17,0	7,2	44,6	2	63	126	174	1	—	16,3	6,7	11,5	32,5	10 agos.	-14,1	15 febb.	18,9	9,6	46,6	—	—	46	95	161	64	—	—
	(Tr) FORLÌ (m 34 s. m.)																	(Tm) CLASSE (m 2 s. m.)																
Gennaio	1,6	-1,8	-0,1	6,4	14	-9,0	20	8,6	3,4	15,4	—	14	17	—	—	—	1,7	-4,1	-1,2	6,4	17	-12,0	20	11,0	5,3	18,4	—	19	12	—	—	—	—	
Febbraio	3,9	-0,3	1,8	11,0	28	-10,0	15	8,6	4,2	21,0	—	6	23	—	—	—	3,3	-2,8	0,3	10,2	29	-12,0	15	11,2	6,1	22,2	—	10	19	—	—	—	—	
Marzo	12,6	5,6	9,1	19,2	27	-0,8	8	11,2	7,0	20,0	—	—	17	14	—	—	12,5	3,4	7,9	19,2	27	-4,0	8	15,6	9,1	23,2	—	—	24	7	—	—	—	
Aprile	16,7	9,4	13,0	23,6	23 e 24	3,5	2	11,6	7,3	20,1	—	—	10	20	—	—	15,8	6,3	11,1	22,2	24	0,1	2	13,7	9,5	22,1	—	—	12	18	—	—	—	
Maggio	22,0	13,8	17,9	27,8	26 e 27	10,8	16	11,5	8,2	17,0	—	—	—	27	4	—	21,3	10,9	16,1	27,2	27	7,2	10	14,7	10,4	20,0	—	—	—	29	2	—	—	
Giugno	25,0	17,4	21,2	29,8	10	13,2	2	10,7	7,6	16,6	—	—	—	7	23	—	24,0	14,5	19,2	28,4	10	11,0	2	14,0	9,5	17,4	—	—	—	21	9	—	—	
Luglio	28,1	20,0	24,0	32,5	27	16,3	30	11,2	8,1	16,2	—	—	—	—	31	—	26,7	16,4	21,6	31,0	27	13,0	14 e 30	13,6	10,3	18,0	—	—	—	5	26	—	—	
Agosto	26,0	18,2	22,1	29,7	11	13,5	23	11,5	7,8	16,2	—	—	—	5	26	—	24,9	15,2	20,1	28,5	11	10,8	23	14,7	9,7	17,7	—	—	—	16	15	—	—	
Settembre	25,3	16,5	20,9	28,8	25	11,5	30	13,8	8,8	17,3	—	—	—	8	22	—	24,5	13,9	19,2	28,0	25 e 28	11,0	12	15,1	10,6	17,0	—	—	—	20	10	—	—	
Ottobre	16,9	12,2	14,6	23,8	9	6,8	30	9,5	4,7	17,0	—	—	2	27	2	—	17,5	10,9	14,2	24,0	8 e 9	6,0	31	11,2	6,6	18,0	—	—	2	29	—	—	—	
Novembre	12,9	7,8	10,3	20,0	15	3,4	27	9,9	5,1	16,6	—	—	13	17	—	—	13,6	6,4	10,0	20,2	15	0,7	27	12,6	7,2	19,5	—	—	16	14	—	—	—	
Dicembre	3,3	-1,9	0,7	12,0	7	-10,0	29	10,8	5,2	22,0	—	15	16	—	—	—	4,0	-3,8	0,1	14,4	6	-13,0	29	17,5	7,8	27,4	—	—	14	17	—	—	—	
ANNO	16,2	9,8	13,0	32,5	27 luglio	-10,0	15 feb. 29 dic.	13,3	6,4	42,5	—	35	98	125	108	—	15,8	7,3	11,6	31,0	27 luglio	-13,0	29 dic.	17,5	8,5	44,0	—	—	43	102	159	62	—	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° — VI	da — 9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	
								max.	media								
	(Tm) VERGHERETO (m 812 s. m.)																
Gennaio	0,1	-5,1	-2,5	7,5	14	-10,0	22	13,1	5,2	17,5	—	26	5	—	—	—	—
Febbraio	6,0	-1,6	2,2	15,0	29	-15,6	15	15,6	7,6	30,6	—	7	21	1	—	—	—
Marzo	8,7	1,5	5,1	14,5	20	-6,5	9	13,2	7,2	21,0	—	6	24	1	—	—	—
Aprile	11,8	4,3	8,1	19,0	23	-1,2	2	12,2	7,5	20,2	—	—	17	13	—	—	—
Maggio	16,3	8,4	12,4	21,7	26	4,9	4	11,2	7,9	16,8	—	—	5	26	—	—	—
Giugno	18,7	11,1	14,9	23,0	9	7,0	2	11,3	7,6	16,0	—	—	—	30	—	—	—
Luglio	22,2	13,6	17,9	26,0	27	9,4	30	13,1	8,6	16,6	—	—	—	29	2	—	—
Agosto	21,6	12,6	17,1	25,5	9	6,6	23	12,6	9,0	18,9	—	—	—	28	3	—	—
Settembre	20,5	11,8	16,2	25,5	7	6,6	30	13,6	8,7	18,9	—	—	—	30	—	—	—
Ottobre	12,9	7,8	10,3	19,0	6	1,5	30	10,6	5,1	17,5	—	—	14	17	—	—	—
Novembre	9,7	4,9	7,3	14,5	5	-1,9	29	11,6	4,8	16,4	—	1	24	5	—	—	—
Dicembre	0,7	-5,1	-2,2	8,6	8	-10,6	27	12,2	5,8	19,2	—	20	11	—	—	—	—
ANNO	12,4	5,4	8,9	26,0	27 luglio	-15,6	15 febb.	15,6	7,0	41,6	—	60	121	180	5	—	—
	(Tr) CESENA (m 44 s. m.)																
Gennaio	1,7	-3,0	-0,7	9,0	17	-9,5	20	10,4	4,7	18,5	—	19	12	—	—	—	—
Febbraio	3,6	-2,2	0,7	11,5	28	-12,5	16	11,1	5,8	24,0	—	10	19	—	—	—	—
Marzo	12,5	3,1	7,8	19,6	27	-3,0	8	15,6	9,4	22,6	—	—	20	11	—	—	—
Aprile	16,2	6,6	11,4	24,1	24	0,9	2	14,4	9,6	23,2	—	—	13	17	—	—	—
Maggio	22,4	10,9	16,7	27,0	28	7,6	10	15,7	11,5	19,4	—	—	—	28	3	—	—
Giugno	24,1	14,1	19,1	28,5	10	9,5	2	14,4	10,0	19,0	—	—	—	21	9	—	—
Luglio	27,1	16,1	21,6	32,0	27	12,0	14	14,1	11,0	20,0	—	—	—	5	28	—	—
Agosto	25,6	15,3	20,5	29,3	11	9,8	23	13,8	10,3	19,5	—	—	—	11	20	—	—
Settembre	25,5	14,2	19,9	29,2	7 e 28	9,2	1	15,6	11,3	20,0	—	—	—	12	18	—	—
Ottobre	17,4	10,2	13,8	24,5	9	5,4	30	12,4	7,2	19,1	—	—	2	29	—	—	—
Novembre	13,5	6,1	9,8	21,6	15	1,4	27	15,2	7,4	20,2	—	—	18	12	—	—	—
Dicembre	3,0	-2,7	0,1	13,0	7	-10,9	30	14,4	5,7	23,9	—	17	14	—	—	—	—
ANNO	16,1	7,4	11,7	32,0	27 luglio	-12,5	16 febb.	15,7	8,7	44,5	—	46	98	146	76	—	—
	(Tm) DIGA DI QUARTO (m 325 s. m.)																
Gennaio	2,5	-4,0	-0,8	9,0	14	-11,0	20	15,5	6,5	20,0	—	19	12	—	—	—	—
Febbraio	6,2	-1,7	2,3	14,8	29	-14,2	15	15,2	7,9	29,0	—	4	25	—	—	—	—
Marzo	13,7	3,0	8,4	21,8	27	-4,0	8	18,2	10,7	25,8	—	—	18	13	—	—	—
Aprile	16,3	6,0	11,2	25,3	23	-0,4	2	16,7	10,3	25,7	—	—	13	17	—	—	—
Maggio	20,9	10,2	15,6	26,1	26 e 28	7,6	4 e 10	14,7	10,7	18,5	—	—	—	30	1	—	—
Giugno	22,3	13,0	17,7	27,2	9	8,6	2	15,5	9,3	18,6	—	—	—	29	1	—	—
Luglio	25,9	15,6	20,8	29,7	27	11,1	30	15,7	10,3	18,6	—	—	—	9	22	—	—
Agosto	25,4	13,9	19,7	29,5	10	8,6	23	16,0	11,5	20,9	—	—	—	18	13	—	—
Settembre	25,0	12,4	13,7	29,4	23	8,2	1	18,2	12,6	21,2	—	—	—	20	10	—	—
Ottobre	17,3	9,9	13,6	25,2	10	4,6	30 e 31	14,3	7,4	20,6	—	—	4	27	—	—	—
Novembre	14,4	6,3	10,3	21,0	5	1,3	27	12,7	8,1	19,7	—	—	14	16	—	—	—
Dicembre	4,1	-3,5	0,3	11,9	7	-10,8	27	17,5	7,6	22,7	—	15	16	—	—	—	—
ANNO	16,2	6,8	11,5	29,7	27 luglio	-14,2	15 febb.	18,2	9,4	43,9	—	38	102	179	47	—	—
	(Tm) GATTOLINO (m 10 s. m.)																
Gennaio	2,3	-3,3	-0,5	10,5	17	-11,6	20	13,8	5,6	22,1	—	21	10	—	—	—	—
Febbraio	5,1	-2,6	1,2	12,0	28 e 29	-12,4	15 e 16	15,0	7,7	24,4	—	8	21	—	—	—	—
Marzo	13,6	2,6	8,1	20,0	27	-6,0	9	18,2	11,0	26,0	—	—	18	13	—	—	—
Aprile	17,6	5,7	11,6	25,5	24	-1,2	2	17,2	11,9	26,7	—	—	11	19	—	—	—
Maggio	23,2	10,0	16,6	28,4	27	5,5	10	18,6	13,2	22,9	—	—	—	29	2	—	—
Giugno	25,5	14,0	19,7	30,0	10	10,7	2	17,0	11,5	19,3	—	—	—	18	12	—	—
Luglio	28,1	15,3	21,7	33,0	27	3,1	14	18,1	12,6	22,9	—	—	—	3	28	—	—
Agosto	26,9	14,5	20,7	29,9	11	7,7	23	18,2	12,4	22,2	—	—	—	12	19	—	—
Settembre	26,2	12,8	19,5	30,6	7	9,3	1	19,5	13,4	21,3	—	—	—	14	16	—	—
Ottobre	18,3	10,0	14,2	26,5	9	6,0	30	15,5	8,3	20,5	—	—	1	30	—	—	—
Novembre	14,3	6,1	10,2	22,2	15	1,4	27	16,5	8,2	20,8	—	—	15	15	—	—	—
Dicembre	4,2	-3,6	0,3	14,8	7	-15,6	30	19,9	7,8	30,4	—	16	15	—	—	—	—
ANNO	17,1	6,8	12,0	32,0	27 luglio	-15,6	30 dic.	19,9	10,3	47,6	—	45	91	153	77	—	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° VI	da -9°9 a 0°0	da 0°1 a 10°0	da 10°1 a 20°0	da 20°1 a 30°0	> 30°		max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° VI	da -9°9 a 0°0	da 0°1 a 10°0	da 10°1 a 20°0	da 20°1 a 30°0	> 30°	
								max.	media																max.	media								
	(Tm) C E S E N A T I C O (m 4 s. m.)																	(Tm) S A N M A R I N O (m 652 s. m.)																
Gennaio	2,3	-4,0	-0,8	10,6	17	-11,0	20	11,0	6,3	21,6	—	21	10	—	—	—	0,1	-3,8	-1,9	4,0	14	-8,8	21	7,5	3,9	12,8	—	22	9	—	—	—	—	
Febbraio	4,8	-3,1	0,8	10,6	27	-12,6	15	14,5	7,9	23,2	—	10	19	—	—	—	4,1	-1,1	1,5	10,3	29	-13,0	14	8,7	5,2	23,8	1	7	21	—	—	—		
Marzo	11,6	2,8	7,2	20,4	27	-4,6	8 e 9	18,0	8,8	25,0	—	—	24	7	—	—	9,2	3,0	6,1	16,5	26	-4,6	3	9,0	6,2	21,1	—	4	21	6	—	—		
Aprile	15,4	5,8	10,6	21,6	24	-1,4	2	17,2	9,6	23,0	—	—	14	16	—	—	11,9	5,7	8,8	19,3	18	-0,3	1	9,9	6,2	19,6	—	—	17	13	—	—		
Maggio	21,7	10,2	15,9	26,4	27	7,1	4	16,3	11,5	19,3	—	—	—	30	1	—	18,1	10,7	14,4	23,5	26	7,1	1	10,8	7,4	16,4	—	—	—	31	—	—		
Giugno	24,4	13,8	19,1	29,6	10	10,0	2	15,0	10,6	19,6	—	—	—	19	11	—	20,2	13,5	16,9	24,8	9	8,0	2	10,3	6,7	16,8	—	—	—	26	4	—		
Luglio	27,4	15,4	21,4	31,4	26	8,4	14	17,1	12,0	23,0	—	—	—	7	24	—	23,8	16,5	20,2	28,6	27	13,1	30	10,4	7,3	15,5	—	—	—	15	16	—		
Agosto	25,8	15,0	20,4	28,0	11	9,0	23	17,7	10,8	19,0	—	—	—	13	18	—	22,3	15,8	19,0	26,0	10	9,8	23	9,8	6,5	16,2	—	—	—	21	10	—		
Settembre	24,1	12,8	18,4	27,2	28	8,6	12	15,2	11,3	18,6	—	—	—	26	4	—	21,8	14,6	18,2	24,7	8	7,4	30	10,5	7,2	17,3	—	—	—	24	6	—		
Ottobre	18,5	10,0	14,3	26,7	9	5,5	30	17,0	8,5	21,2	—	—	3	28	—	—	13,8	9,7	11,8	19,2	9	1,7	30	6,8	4,1	17,5	—	—	7	24	—	—		
Novembre	13,9	7,0	10,5	21,6	15	1,7	27	14,4	6,9	19,9	—	—	13	17	—	—	11,0	6,2	8,6	15,7	15	0,0	30	8,7	4,8	15,7	—	—	19	11	—	—		
Dicembre	4,3	-1,8	1,3	13,5	7	-8,3	30	13,1	6,7	21,8	—	—	14	17	—	—	2,0	-2,6	-0,3	8,0	7	-8,7	17	8,6	4,6	16,7	—	16	15	—	—	—		
ANNO	16,2	7,0	11,6	31,4	26 luglio	-12,6	15 febb.	18,0	9,2	44,0	—	45	100	163	58	—	13,2	7,4	10,3	28,6	27 luglio	-13,0	14 febb.	10,8	5,8	41,6	1	49	109	171	36	—		
	(Tr) R I M I N I (m 7 s. m.)																	(Tr) L I D O D I R I M I N I (m 2 s. m.)																
Gennaio	2,6	-1,7	0,4	9,5	17	-6,5	20	8,3	4,3	16,0	—	12	19	—	—	—	2,4	-1,8	0,3	10,0	17	-7,0	20	8,8	4,2	17,0	—	13	18	—	—	—		
Febbraio	4,4	-0,3	2,1	11,0	29	-9,5	15	9,0	4,7	20,5	—	5	24	—	—	—	4,3	-0,5	1,9	10,1	29	-9,5	15	9,5	4,8	19,6	—	4	25	—	—	—		
Marzo	11,7	5,2	8,5	20,6	27	-1,8	9	14,8	6,5	22,4	—	—	20	11	—	—	11,3	5,2	8,2	20,6	27	-2,0	9	14,4	6,1	22,6	—	—	21	10	—	—		
Aprile	15,3	8,6	11,9	20,5	24	2,1	2	12,3	6,7	18,4	—	—	12	18	—	—	14,3	8,3	11,3	19,6	24	2,3	2	12,7	6,0	17,3	—	—	12	18	—	—		
Maggio	21,7	14,0	17,8	28,5	27	10,0	4	12,2	7,7	18,5	—	—	—	28	3	—	20,4	13,3	16,8	28,4	27	10,0	4	13,3	7,1	18,4	—	—	—	29	2	—		
Giugno	24,6	17,0	20,8	30,0	10	13,0	2	11,7	7,6	17,0	—	—	—	9	21	—	23,4	16,3	19,9	28,4	10	12,3	2	10,5	7,1	16,1	—	—	—	20	10	—		
Luglio	27,4	19,3	23,8	30,4	4	14,5	14	11,9	8,1	15,9	—	—	—	—	31	—	25,9	18,4	22,2	30,8	4	14,6	14	10,6	7,5	15,7	—	—	—	4	27	—		
Agosto	25,7	17,8	21,8	28,5	11	12,6	23	10,6	7,9	15,9	—	—	—	6	25	—	24,8	17,1	21,0	27,8	11	11,2	23	11,3	7,7	16,6	—	—	—	9	22	—		
Settembre	23,8	16,6	20,2	28,0	28	11,8	30	13,0	7,2	16,2	—	—	—	11	19	—	23,6	15,6	19,6	29,4	28	10,7	30	14,8	8,0	18,7	—	—	—	15	15	—		
Ottobre	17,7	12,5	15,1	23,7	9	6,5	30	8,9	5,2	17,2	—	—	1	30	—	—	17,7	11,8	14,7	24,3	9	6,0	30	9,8	5,9	18,3	—	—	3	28	—	—		
Novembre	13,6	8,4	11,0	20,4	15	2,8	27	10,2	5,2	17,6	—	—	11	19	—	—	13,6	8,2	10,9	21,1	15	2,5	27	12,1	5,4	18,6	—	—	12	18	—	—		
Dicembre	4,2	-0,6	1,8	13,4	7	-8,0	30	12,2	4,8	21,4	—	—	10	21	—	—	4,4	-0,7	1,9	13,8	7	-7,5	30	12,8	5,1	21,3	—	9	22	—	—	—		
ANNO	16,1	9,8	12,9	30,4	4 luglio	-9,5	15 febb.	14,8	6,3	39,9	—	27	108	132	99	—	15,5	9,3	12,4	30,3	4 luglio	-9,5	15 febb.	14,8	6,2	39,8	—	26	113	151	76	—		

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese o nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°		
								max.	media															max.	media									
	(Tm) CARPEGNA (m 748 s. m.)																	(Tr) PESARO (m 11 s. m.)																
Gennaio	1,8	-4,0	-1,1	7,7	8	-10,1	21	10,3	5,8	17,8	—	18	13	—	—	—	3,6	-1,6	1,0	8,4	17	-10,0	20	12,2	5,2	18,4	—	10	21	—	—	—		
Febbraio	7,3	-1,3	3,0	16,3	28	-14,4	15	16,1	8,6	30,7	—	5	22	2	—	—	5,7	-0,4	2,6	10,6	29	-15,2	16	16,9	6,1	25,8	—	4	25	—	—	—		
Marzo	11,3	1,9	6,6	16,6	26	-6,3	3	13,6	9,4	22,9	—	1	24	6	—	—	12,2	4,8	8,5	21,0	28	-3,3	9	14,9	7,4	24,3	—	—	18	13	—	—		
Aprile	13,3	4,7	9,0	20,5	18	-1,0	2	13,9	8,6	21,5	—	—	16	14	—	—	15,5	7,6	11,6	21,0	24	0,0	2	14,1	7,9	21,0	—	—	10	20	—	—		
Maggio	17,6	8,9	13,2	24,4	26	5,7	1	14,2	8,7	18,7	—	—	—	31	—	—	21,1	12,4	16,7	28,2	27	8,0	14	12,9	8,7	20,2	—	—	29	2	—			
Giugno	19,8	11,9	15,8	23,4	9	8,8	28	12,4	7,9	14,6	—	—	—	30	—	—	23,7	16,1	19,9	29,0	12	12,0	8	12,3	7,6	17,0	—	—	—	18	12	—		
Luglio	23,5	14,7	19,1	27,5	27	9,2	30	12,8	8,8	18,3	—	—	—	22	9	—	26,8	17,7	22,2	32,4	27	13,4	30	12,8	9,1	19,0	—	—	—	4	27	—		
Agosto	22,6	13,1	17,8	27,7	10	6,0	23	15,0	9,5	21,7	—	—	—	26	5	—	25,9	16,0	20,9	29,0	10	10,4	23	13,6	9,9	18,6	—	—	—	12	19	—		
Settembre	22,5	12,7	17,6	26,8	8	8,4	1 e 30	16,0	9,8	18,4	—	—	—	26	4	—	24,9	15,2	20,0	29,0	28	11,7	12	15,3	9,7	17,3	—	—	—	13	17	—		
Ottobre	18,8	8,5	13,6	22,5	6	2,3	31	14,5	10,3	20,2	—	—	2	29	—	—	18,0	11,5	14,8	23,3	9	6,4	30	9,9	6,5	16,9	—	—	1	30	—	—		
Novembre	14,1	5,4	9,8	18,0	5	-0,5	30	15,2	8,7	18,5	—	—	17	13	—	—	14,8	8,6	11,7	22,0	15	1,0	27	11,7	6,2	21,0	—	—	8	22	—	—		
Dicembre	2,5	-2,8	-0,2	10,4	7	-9,0	29	12,5	5,3	19,4	—	17	14	—	—	—	5,4	-0,5	2,4	15,5	7	-10,6	30	16,1	5,9	26,1	—	7	24	—	—	—		
ANNO	14,6	6,1	10,4	27,7	10 agos.	-14,4	15 febb.	16,1	8,5	42,1	—	41	108	199	18	—	16,5	9,0	12,7	32,4	27 luglio	-15,2	16 febb.	16,9	7,5	47,6	—	21	107	161	77	—		
	(Tr) FANO (m 14 s. m.)																	(Tm) MERCATELLO (m. 429 s. m.)																
Gennaio	4,0	-0,5	1,7	9,8	17	-7,2	20	10,0	4,5	17,0	—	9	22	—	—	—	1,7	-3,7	-1,0	6,1	8	-10,2	20	12,0	5,4	16,3	—	18	13	—	—	—		
Febbraio	5,8	0,8	3,3	10,5	29	-13,6	16	15,4	5,0	24,1	—	4	25	—	—	—	6,6	-0,7	2,9	14,8	28	-11,2	15	13,8	7,3	26,0	—	5	24	—	—	—		
Marzo	12,5	5,2	8,9	20,0	28	-3,3	9	14,8	7,3	23,3	—	—	17	14	—	—	11,6	2,4	7,0	19,1	26	-6,0	8	14,8	9,2	25,1	—	1	22	8	—	—		
Aprile	15,0	8,2	11,6	20,5	23	0,5	2	12,4	6,8	20,0	—	—	11	19	—	—	14,6	5,5	10,0	23,2	23	-2,0	2	14,8	9,1	25,2	—	—	14	16	—	—		
Maggio	20,5	12,4	16,4	28,2	27	8,0	14	12,6	8,1	20,2	—	—	—	29	2	—	19,3	9,2	14,3	25,7	26	5,2	4	16,1	10,1	20,5	—	—	31	—	—			
Giugno	23,6	16,3	20,0	28,2	12	12,5	8	11,5	7,3	15,7	—	—	—	18	12	—	22,2	13,2	17,7	26,4	10	10,0	28	12,0	9,0	16,4	—	—	—	27	3	—		
Luglio	26,0	17,4	21,7	31,2	27	13,2	30	11,9	8,6	18,0	—	—	—	6	25	—	25,9	13,8	19,8	29,6	27	9,2	30	16,6	12,1	20,4	—	—	—	18	13	—		
Agosto	23,8	15,6	19,7	26,8	10	9,8	23	13,4	8,2	17,0	—	—	—	19	12	—	24,2	12,4	18,3	28,6	10	6,5	23	15,4	11,8	22,1	—	—	—	24	7	—		
Settembre	22,6	14,2	18,4	27,8	28	10,2	12	15,0	8,4	17,6	—	—	—	24	6	—	22,6	11,0	16,8	27,4	8	6,7	1	17,5	11,6	20,7	—	—	—	30	—	—		
Ottobre	16,5	10,5	13,5	22,8	9	5,4	30	11,1	6,0	17,4	—	—	2	29	—	—	16,3	9,1	12,7	20,9	6	4,0	31	13,1	7,2	16,9	—	—	4	27	—	—		
Novembre	13,8	7,9	10,8	20,5	15	1,8	27	10,6	5,9	18,7	—	—	12	18	—	—	12,0	5,8	8,9	17,0	5 e 15	-1,0	27	12,3	6,2	18,0	—	—	20	10	—	—		
Dicembre	4,8	-0,6	2,1	14,0	7	-10,5	30	17,3	5,4	24,5	—	8	23	—	—	—	3,0	-3,2	-0,1	9,8	7 e 31	-10,6	29	12,6	6,2	20,4	—	15	16	—	—	—		
ANNO	15,8	8,9	12,4	31,2	27 luglio	-13,6	16 febb.	17,3	6,9	44,8	—	21	112	176	57	—	15,0	6,2	10,6	29,6	27 luglio	-11,2	15 febb.	17,5	8,8	40,8	—	39	113	191	23	—		

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA																							
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° V	da -8° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° V	da -8° a 0°	da 0° a 10°	da 10° a 20°	da 20° a 30°	> 30°																			
								max.	media															max.	media																										
	(Tm) URBINO (m 451 s. m.)																(Tm) BARGNI (m 273 s. m.)																																		
Gennaio.....	1,6	-2,9	-0,7	6,5	8	-6,8	21	7,8	4,5	13,3	—	18	13	—	—	—	2,3	-2,4	-0,1	7,5	17	-7,5	20	9,9	4,7	15,0	—	15	16	—	—	—	15,4	8,2	11,8	30,5	27 luglio	-11,2	15 febb.	14,7	7,2	41,7	—	35	105	168	58	—			
Febbraio.....	6,0	0,1	3,1	13,3	29	-9,5	15	10,4	5,9	22,8	—	5	24	—	—	—	5,3	-1,0	2,2	11,1	28	-11,2	15	10,6	6,3	22,3	—	5	24	—	—	—																			
Marzo.....	11,3	3,8	7,5	18,7	26	-2,6	8	12,5	7,5	21,3	—	—	20	11	—	—	12,1	3,8	7,9	18,6	26	-3,0	8	13,9	8,3	21,6	—	—	19	12	—	—																			
Aprile.....	14,1	6,8	10,5	24,2	23	0,0	13	11,6	7,3	24,2	—	—	14	16	—	—	14,6	7,1	10,8	22,5	24	2,3	13	11,0	7,5	20,2	—	—	13	17	—	—																			
Maggio.....	19,4	11,6	15,5	27,4	26 e 28	8,5	1	13,7	7,8	18,9	—	—	—	28	3	—	19,6	11,6	15,6	25,5	26	8,5	1	11,5	8,0	17,0	—	—	—	29	2	—																			
Giugno.....	22,4	14,3	18,4	29,2	10	10,3	28	13,3	8,1	18,9	—	—	—	24	6	—	22,2	14,5	18,3	27,0	10 e 12	10,3	28	11,8	7,7	16,7	—	—	—	25	5	—																			
Luglio.....	26,6	16,6	21,6	30,6	27	13,5	30	13,8	10,0	17,1	—	—	—	9	22	—	25,4	16,3	20,9	30,5	27	13,5	30	14,7	9,1	17,0	—	—	—	14	17	—																			
Agosto.....	25,0	15,9	20,4	31,8	10	10,2	23	12,2	9,1	21,1	—	—	—	15	16	—	24,3	16,1	20,2	28,0	10	10,5	23	11,9	8,2	17,5	—	—	—	14	17	—																			
Settembre.....	24,0	15,0	19,5	29,5	8	10,0	30	14,0	9,0	19,5	—	—	—	15	15	—	24,1	15,7	19,9	28,2	8	9,5	30	13,3	8,4	18,7	—	—	—	13	17	—																			
Ottobre.....	15,8	10,3	13,0	21,8	10	4,0	30	9,4	5,5	17,8	—	—	3	28	—	—	17,2	11,2	14,2	23,2	3	4,6	31	10,2	6,0	18,6	—	—	2	29	—	—																			
Novembre.....	12,2	7,2	9,7	19,0	15	2,0	30	8,8	5,0	17,0	—	—	16	14	—	—	13,4	7,4	10,4	20,0	15	2,5	15	11,7	6,0	17,5	—	—	15	15	—	—																			
Dicembre.....	2,5	-2,0	0,3	9,4	7	-8,2	29	11,0	4,5	17,6	—	15	16	—	—	—	3,9	-1,6	1,2	13,0	7	-7,1	29	13,2	5,5	20,1	—	15	16	—	—	—																			
ANNO.....	15,1	8,1	11,6	31,3	10 agos.	-9,5	15 febb.	14,0	7,0	40,8	—	38	106	160	62	—																																			
	(Tm) FONTE AVELLANA (m 689 s. m.)																(Tm) PERGOLA (m 306 s. m.)																																		
Gennaio.....	2,0	-2,7	-0,3	7,1	14	-9,0	20	12,4	4,7	16,1	—	15	16	—	—	—	3,9	-3,1	0,4	9,0	17	-10,6	20	12,1	7,0	19,6	—	11	20	—	—	—	18,1	7,1	12,6	35,0	27 luglio	-12,0	15 e 16 febb.	22,5	11,0	47,0	—	31	102	151	82	—			
Febbraio.....	8,0	0,4	4,2	17,2	29	-13,5	15	14,1	7,6	30,7	—	6	22	1	—	—	7,5	-1,4	3,0	14,5	28	-12,0	15 e 16	17,0	8,9	26,5	—	6	23	—	—	—																			
Marzo.....	10,5	3,2	6,9	17,6	26 e 27	-5,5	8	12,2	7,3	23,1	—	2	18	11	—	—	14,0	4,6	9,3	22,3	26	-6,5	9	18,0	9,4	28,8	—	—	16	15	—	—																			
Aprile.....	12,4	3,8	8,1	21,6	18	-5,0	2	17,0	8,6	26,6	—	—	21	9	—	—	17,5	6,2	11,8	27,4	24	-2,4	13	19,1	11,3	29,8	—	—	11	19	—	—																			
Maggio.....	17,7	6,4	12,0	24,5	26	3,6	19	16,4	11,3	20,9	—	—	4	27	—	—	22,9	9,6	16,2	30,5	26	5,3	19	21,1	13,3	26,2	—	—	—	29	2	—																			
Giugno.....	19,9	9,8	14,8	24,6	9	5,5	2	15,4	10,1	19,1	—	—	1	29	—	—	25,8	12,8	19,3	32,5	9	9,5	28	18,5	13,0	23,0	—	—	—	18	12	—																			
Luglio.....	26,1	15,7	20,9	31,0	27	11,0	30	15,7	10,4	20,0	—	—	—	12	19	—	30,4	14,9	22,7	35,0	27	10,2	30	20,9	15,5	24,8	—	—	—	4	27	—																			
Agosto.....	25,9	14,7	20,3	31,4	10	8,4	23	16,0	11,2	23,0	—	—	—	14	17	—	29,0	13,5	21,3	33,0	10	8,0	23	21,0	15,5	25,0	—	—	—	8	23	—																			
Settembre.....	25,7	13,9	19,8	30,0	26	9,4	1	17,5	11,8	20,6	—	—	—	13	17	—	27,4	12,0	19,7	31,5	8	5,5	1	22,5	15,4	26,0	—	—	—	12	18	—																			
Ottobre.....	15,1	10,2	12,6	21,7	6	3,5	30	11,3	4,9	18,2	—	—	3	28	—	—	18,8	10,2	14,5	26,0	3	4,5	31	16,3	8,6	21,5	—	—	2	29	—	—																			
Novembre.....	12,0	7,4	9,7	16,8	5	0,5	30	9,9	4,6	16,3	—	—	18	12	—	—	14,7	7,1	10,9	22,0	15	-1,0	27	15,0	7,6	23,0	—	—	13	17	—	—																			
Dicembre.....	1,3	-2,4	-0,6	7,9	7	-8,0	17	9,8	3,7	15,9	—	15	16	—	—	—	4,7	-1,8	1,4	13,0	7	-6,5	29	14,0	6,5	19,5	—	14	17	—	—	—																			
ANNO.....	14,7	6,7	10,7	31,4	10 agos.	-13,5	15 febb.	17,5	8,0	44,9	—	38	119	156	53	—																																			

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

M E S E	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME			ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA								
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° V	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10° V	da -9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(Tm) ARCEVIA (m 535 s. m.)																(Tm) FABRIANO (m 357 s. m.)															
Gennaio.....	2,9	-3,3	-0,2	7,5	8 e 14	-9,0	20	13,6	6,2	16,5	—	16	15	—	—	—	3,0	-3,3	-0,2	10,2	17	-10,0	14 e 20	13,6	6,3	20,2	—	14	17	—	—	—
Febbraio.....	7,5	-0,7	3,4	13,7	28	-12,1	15	14,8	8,2	25,8	—	5	24	—	—	—	9,0	0,0	4,5	18,8	29	-14,1	15	19,4	9,0	32,9	—	4	23	2	—	—
Marzo.....	11,0	2,8	6,9	17,3	26	-5,5	8	16,9	8,2	22,8	—	2	19	10	—	—	12,8	2,5	7,6	22,0	26	-7,0	9	18,2	10,3	29,0	—	2	17	12	—	—
Aprile.....	14,1	5,5	9,8	24,0	24	0,5	13	17,2	8,6	23,5	—	—	14	16	—	—	15,3	5,4	10,3	25,0	18	-3,5	2	17,5	9,9	28,5	—	—	14	16	—	—
Maggio.....	19,1	9,9	14,5	25,0	28	6,9	1	12,5	9,2	18,1	—	—	—	31	—	—	20,3	8,6	14,4	26,0	28	3,0	19	18,1	11,7	23,0	—	—	—	31	—	—
Giugno.....	22,0	12,9	17,4	27,3	9	8,6	28	12,9	9,1	18,7	—	—	—	26	4	—	22,9	11,8	17,4	28,0	9	9,0	28	15,1	11,1	19,0	—	—	—	28	2	—
Luglio.....	25,8	15,8	20,8	30,0	27 e 28	10,5	30	14,2	10,0	19,5	—	—	—	14	17	—	27,2	14,6	20,9	31,0	28	9,9	30	19,9	12,6	21,1	—	—	—	14	17	—
Agosto.....	25,1	14,6	19,8	31,5	10	8,8	23	13,3	10,5	22,7	—	—	—	18	13	—	27,1	13,5	20,3	32,5	11	9,0	23	19,2	13,6	23,5	—	—	—	14	17	—
Settembre.....	23,9	13,8	18,8	28,8	8	8,1	30	16,0	10,1	20,7	—	—	—	20	10	—	25,4	11,7	18,6	29,0	26	6,0	2	20,0	18,7	23,0	—	—	—	21	9	—
Ottobre.....	16,8	9,4	13,1	23,0	10	2,2	30	12,2	7,4	20,8	—	—	3	28	—	—	18,3	9,0	13,6	24,0	10	3,0	31	14,0	9,3	21,0	—	—	2	29	—	—
Novembre.....	12,6	6,2	9,4	18,4	15	-0,4	30	11,2	6,4	18,8	—	—	17	13	—	—	14,3	6,7	10,5	21,3	15	-3,0	27	17,3	7,6	24,3	—	—	15	15	—	—
Dicembre.....	2,8	-3,1	-0,2	10,0	7	-8,6	27	11,8	5,9	18,6	—	16	15	—	—	—	4,2	-3,1	0,5	12,5	7	-12,5	30	20,5	7,3	25,0	—	16	15	—	—	—
ANNO.....	15,3	7,0	11,2	31,5	10 agos.	-12,1 febb.	15	17,2	8,3	43,6	—	39	107	176	44	—	16,7	6,4	11,5	32,5	11 agos.	-14,1 febb.	15	20,5	10,3	46,6	—	36	103	182	45	—
	(Tm) JESI (m 96 s. m.)																(Tr) ANCONA (m 50 s. m.)															
Gennaio.....	4,0	-1,4	1,3	11,2	17	-7,6	20	10,8	5,4	18,8	—	9	22	—	—	—	4,8	1,3	3,1	10,0	17	-4,6	21	6,4	3,5	14,6	—	3	28	—	—	—
Febbraio.....	7,4	0,9	4,2	12,9	28	-12,1	16	16,1	6,5	25,0	—	4	25	—	—	—	7,1	2,4	4,8	10,7	28	-5,6	15	8,5	4,7	16,3	—	3	26	—	—	—
Marzo.....	13,9	5,2	9,6	21,2	27	-2,1	9	16,1	8,7	23,3	—	—	16	15	—	—	12,3	6,9	9,6	19,0	14	0,4	8	10,9	5,4	18,6	—	—	16	15	—	—
Aprile.....	16,2	8,2	12,2	24,1	24	1,6	13	15,4	8,0	22,5	—	—	11	19	—	—	14,5	9,6	12,0	21,0	24	4,8	13	8,6	4,9	16,2	—	—	10	20	—	—
Maggio.....	22,2	12,9	17,5	29,0	27	8,3	14	14,4	9,3	20,7	—	—	—	27	4	—	19,7	14,6	17,1	25,0	27	12,1	14	7,5	5,1	12,9	—	—	—	28	3	—
Giugno.....	24,8	15,8	20,3	29,6	12	13,0	8	14,8	9,0	16,6	—	—	—	14	16	—	22,7	17,8	20,3	25,4	12	14,8	28	7,3	4,9	10,6	—	—	—	12	15	—
Luglio.....	28,2	17,5	22,8	34,0	27	13,4	20	14,3	10,7	20,5	—	—	—	2	29	—	25,5	20,0	22,8	28,6	27	18,0	10	8,2	5,5	10,6	—	—	—	—	31	—
Agosto.....	26,6	16,0	21,3	31,7	10	12,2	23	16,0	10,6	19,5	—	—	—	6	25	—	24,6	19,2	21,9	28,5	20	14,8	23	8,7	5,4	13,7	—	—	—	3	28	—
Settembre.....	26,5	14,4	20,5	31,0	8	9,5	1	17,7	12,1	21,5	—	—	—	9	21	—	23,6	18,1	20,9	28,5	28	14,0	30	11,1	5,5	14,5	—	—	—	7	23	—
Ottobre.....	19,2	11,4	15,3	27,0	3	6,7	30	12,9	7,8	20,3	—	—	—	30	1	—	18,5	14,0	16,2	23,1	3	7,8	30	6,5	4,5	15,3	—	—	—	30	1	—
Novembre.....	16,1	8,8	12,5	24,8	15	3,1	27	13,5	7,3	21,7	—	—	6	24	—	—	15,2	10,7	12,9	20,5	15	6,3	11	7,6	4,5	14,2	—	—	5	25	—	—
Dicembre.....	6,0	-0,7	2,7	13,4	7	-9,5	30	19,9	6,7	22,9	—	9	22	—	—	—	6,2	2,3	4,2	14,7	7	-1,5	30	10,2	3,9	16,2	—	—	31	—	—	—
ANNO.....	17,6	9,1	13,4	34,0	27 luglio	-12,1 febb.	16	19,9	8,5	46,1	—	22	102	146	96	—	16,2	11,4	13,8	28,6	27 luglio	-5,4 febb.	15	11,1	4,8	34,0	—	6	116	140	104	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA					
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. del mese e nell'anno	10° V	da 0° a 9° a 10°	da 10° a 19° a 20°	da 20° a 29° a 30°	da 30° a 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. del mese e nell'anno	10° V	da 0° a 9° a 10°	da 10° a 19° a 20°	da 20° a 29° a 30°	da 30° a 30°		
								max.	media														max.	media								
(Tm) MONTE CAPPUCCINI (m 104 s. m.)																(Tr) CAMERINO (m 664 s. m.)																
Gennaio	4,2	0,7	2,5	9,8	17	-5,0	21.	7,8	3,5	14,8	—	3	28	—	—	1,2	-2,7	-0,7	5,0	17	-7,9	20	8,0	3,9	12,9	—	18	13	—	—	—	
Febbraio	5,9	1,5	3,7	10,0	28	-7,1	15	9,1	4,4	17,1	—	4	25	—	—	6,7	0,8	3,8	14,5	29	-11,0	15	12,6	5,9	25,5	—	6	22	1	—	—	
Marzo	11,6	6,1	8,9	19,0	14 e 27	0,0	8 e 9	11,8	5,5	19,0	—	—	20	11	—	10,3	3,0	6,6	18,5	26	-5,0	8	12,2	7,3	23,5	—	3	18	10	—	—	
Aprile	13,7	9,0	11,4	20,0	24	4,0	13	9,6	4,7	16,0	—	—	12	18	—	12,1	5,8	8,9	20,2	24	0,0	2 e 13	10,6	6,3	20,2	—	—	17	13	—	—	
Maggio	18,6	13,8	16,2	24,2	27	11,0	14	7,3	4,8	13,2	—	—	—	29	2	17,5	10,5	14,0	22,4	28	7,3	14	9,9	7,0	15,1	—	—	—	31	—	—	
Giugno	22,0	17,0	19,5	25,0	10 e 12	13,0	28	7,7	5,0	12,0	—	—	—	20	10	20,1	13,2	16,7	24,8	9	10,0	2 e 28	11,6	6,9	14,8	—	—	—	30	—	—	
Luglio	25,2	19,5	22,4	29,0	27	16,5	10	9,6	5,7	12,5	—	—	—	3	28	24,5	16,0	20,2	29,3	27	12,0	30	11,1	8,5	17,3	—	—	—	15	16	—	
Agosto	24,3	18,7	21,5	27,6	20	14,3	23	8,4	5,6	13,3	—	—	—	6	25	22,8	14,9	18,8	29,8	10	10,0	23	12,6	7,9	19,8	—	—	—	22	9	—	
Settembre	23,5	17,9	20,7	27,0	28	14,4	30	11,0	5,6	12,6	—	—	—	8	22	21,5	14,4	17,9	24,1	8	9,4	30	11,6	7,1	14,7	—	—	—	28	2	—	
Ottobre	18,3	13,6	15,9	24,4	3	6,5	30	7,0	4,7	17,9	—	—	1	29	1	15,2	10,0	12,6	20,5	3	3,0	30	8,2	5,2	17,5	—	—	3	28	—	—	
Novembre	14,9	10,7	12,8	21,2	15	6,2	11	7,6	4,2	15,0	—	—	5	25	—	11,5	6,6	9,1	17,4	15	-1,2	30	8,1	4,9	18,6	—	—	17	13	—	—	
Dicembre	5,9	2,2	4,1	14,8	7	-2,4	30	9,8	3,7	17,2	—	—	2	29	—	1,4	-3,2	-0,9	9,5	7	-8,5	17	9,7	4,6	18,0	—	—	17	14	—	—	
ANNO	15,7	10,9	13,3	29,0	27 luglio	-7,0	15 febb.	11,8	4,8	36,0	—	—	9	120	149	13,7	7,4	10,6	29,8	10 agos.	-11,0	15 febb.	12,6	6,3	40,8	—	—	44	104	191	27	—
(Tm) DIGNANO (m 873 s. m.)																(Tm) ORNANO (m 232 s. m.)																
Gennaio	1,2	-5,7	-2,2	6,5	14	-13,6	20	16,5	6,9	20,1	—	25	6	—	—	3,8	-1,2	1,3	10,0	17	-6,5	20	11,5	5,0	16,5	—	9	22	—	—	—	
Febbraio	6,7	-3,0	1,8	14,7	23	-16,5	15 e 16	22,8	9,7	31,2	1	7	21	—	—	8,3	0,9	4,6	15,0	28	-9,0	15	14,8	7,4	24,0	—	3	26	—	—	—	
Marzo	8,1	-1,4	3,4	17,5	26	-9,5	8 e 9	15,9	9,5	27,0	—	8	22	1	—	12,7	4,5	8,6	19,0	14	-2,9	8	15,4	8,2	21,9	—	—	19	12	—	—	
Aprile	11,6	1,7	6,7	21,0	18	-3,5	13	16,7	9,9	24,5	—	—	22	8	—	15,2	7,7	11,4	23,6	23	2,0	13	12,1	7,5	21,6	—	—	13	17	—	—	
Maggio	15,8	6,0	10,9	22,4	28	2,7	4	14,5	9,8	19,7	—	—	12	19	—	20,5	12,4	16,5	26,5	26	9,7	14	14,0	8,1	16,8	—	—	—	28	3	—	
Giugno	18,2	8,7	13,5	22,5	9 e 13	5,8	2	13,5	9,5	16,7	—	—	3	27	—	24,2	15,4	19,8	29,0	12	12,5	2	12,9	8,8	16,5	—	—	—	13	17	—	
Luglio	23,2	11,1	17,1	27,2	28	7,8	14	18,3	12,1	19,4	—	—	—	30	1	28,6	17,8	23,2	33,1	27	14,0	10	15,2	10,8	19,1	—	—	—	1	30	—	
Agosto	22,3	10,3	16,3	29,2	10	6,7	23	15,2	12,0	22,5	—	—	—	28	3	27,4	16,5	22,0	31,5	6	11,4	23	14,0	10,9	20,1	—	—	—	6	25	—	
Settembre	20,8	9,2	15,0	25,1	8	4,5	12	14,9	11,6	20,6	—	—	—	30	—	26,1	15,9	21,0	30,0	7	11,1	1	15,9	10,2	18,9	—	—	—	9	21	—	
Ottobre	14,3	5,6	10,0	20,5	10	-0,8	31	15,4	8,7	21,3	—	—	15	16	—	19,5	12,0	15,8	26,9	10	6,8	31	13,3	7,5	20,1	—	—	1	28	2	—	
Novembre	9,9	2,9	6,4	16,4	15	-2,5	30	12,2	7,0	18,9	—	1	26	3	—	15,6	8,8	12,2	22,0	15	3,3	27	12,5	6,8	18,7	—	—	10	20	—	—	
Dicembre	0,4	-6,3	-3,0	7,5	7	-12,0	17	12,0	6,7	19,5	—	26	5	—	—	5,2	-0,3	2,5	13,1	7	-5,0	17	10,5	5,5	18,1	—	—	10	21	—	—	
ANNO	12,7	3,3	8,0	29,2	10 agos.	-16,5	15 e 16 febb.	22,3	9,4	45,7	1	67	132	162	4	17,3	9,2	13,3	33,1	27 luglio	-9,0	15 febb.	15,9	8,1	42,1	—	—	22	112	134	98	—

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE			NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. nel mese e nell'anno	10°	da -9° a 0°	da 0°,1 a 10°,0	da 10°,1 a 20°,0	da 20°,1 a 30°,0	> 30°		
								max.	media															max.	media									
	(Tm) MACERATA (m 280 s. m.)																(Tr) SERVIGLIANO (m 215 s. m.)																	
Gennaio.....	3,0	-0,6	1,2	8,4	17	-4,9	20	8,8	3,6	13,3	—	9	22	—	—	—	4,3	-2,1	1,1	10,0	14	-9,7	20	16,5	6,4	19,7	—	10	21	—	—	—		
Febbraio.....	6,7	1,4	4,1	13,8	28	-8,0	15	10,6	5,3	21,8	—	5	24	—	—	—	9,1	0,0	4,5	17,5	28	-14,5	16	21,5	9,1	32,0	—	3	25	1	—	—		
Marzo.....	11,8	5,0	8,4	19,1	14	-1,6	7	11,6	6,8	20,7	—	1	17	13	—	—	13,9	2,3	8,1	22,0	14	-5,5	9	19,0	11,6	27,5	—	—	21	10	—	—		
Aprile.....	14,6	8,6	11,6	22,4	23	3,5	13	11,2	6,0	18,9	—	—	11	19	—	—	16,1	5,4	10,7	25,5	23	-2,0	13	17,8	10,7	27,5	—	—	14	16	—	—		
Maggio.....	19,4	13,0	16,2	26,5	26	10,5	14	9,5	6,4	16,0	—	—	—	28	3	—	21,5	10,2	15,8	29,0	26	5,2	14	18,0	11,3	23,8	—	—	—	29	2	—		
Giugno.....	22,4	15,7	19,1	27,5	12	12,4	2 e 28	9,3	6,7	15,1	—	—	—	20	10	—	24,3	14,2	19,3	29,0	12	10,5	1	14,5	10,1	18,5	—	—	—	20	10	—		
Luglio.....	27,0	18,7	22,9	32,6	27	15,0	10	12,8	8,8	17,6	—	—	—	3	28	—	29,5	15,2	22,4	36,0	26	10,5	30	18,4	14,8	25,5	—	—	—	5	26	—		
Agosto.....	25,1	17,3	21,2	29,0	6	12,8	23	11,1	7,8	16,2	—	—	—	10	21	—	27,6	13,3	20,5	32,2	6 e 10	8,7	23	19,2	14,8	23,5	—	—	—	15	16	—		
Settembre.....	25,2	17,0	21,1	30,1	7	11,6	30	12,4	8,2	18,5	—	—	—	8	22	—	27,1	12,8	19,9	32,5	28	8,0	1	19,9	14,8	24,5	—	—	—	12	18	—		
Ottobre.....	18,1	12,4	15,2	25,0	10	5,0	31	11,4	5,7	20,0	—	—	2	28	1	—	19,3	9,8	14,6	25,9	3	6,0	30	15,9	9,5	19,9	—	—	3	27	1	—		
Novembre.....	14,4	9,0	11,7	21,5	15	3,3	27	11,2	5,4	18,2	—	—	11	19	—	—	15,1	7,0	11,1	22,5	15	1,5	10	15,1	8,1	21,0	—	—	13	17	—	—		
Dicembre.....	4,3	0,0	2,1	15,2	7	-4,9	17	11,7	4,3	20,1	—	12	19	—	—	—	5,8	-0,3	2,7	14,5	7	-6,5	30	17,8	6,1	21,0	—	8	23	—	—	—		
ANNO.....	16,0	9,8	12,9	32,6	27 luglio	-8,0	15 febb.	12,8	6,2	40,6	—	27	106	148	85	—	17,8	7,3	12,6	36,0	26 luglio	-14,5	16 febb.	21,5	10,5	50,5	—	21	120	162	73	—		
	(Tm) FERMO (m 280 s. m.)																Tm) MONTE MONACO (m 987 s. m.)																	
Gennaio.....	4,2	-0,9	1,7	9,0	17	-4,3	14	13,1	5,1	13,3	—	5	26	—	—	—	3,1	-3,8	-0,3	12,5	14	-9,6	21	17,9	6,9	22,1	—	13	18	—	—	—		
Febbraio.....	7,8	0,4	4,1	12,4	23	-10,5	15	12,7	7,4	22,9	—	4	25	—	—	—	8,8	-0,6	4,1	18,6	23	-14,0	15	20,9	9,4	32,6	—	4	24	1	—	—		
Marzo.....	12,3	3,9	8,1	18,6	14	-3,0	8	14,5	8,4	21,6	—	—	20	11	—	—	10,9	1,1	6,0	18,5	26	-8,1	8	17,0	9,8	26,6	—	4	19	8	—	—		
Aprile.....	14,6	6,8	10,7	21,5	22 e 23	1,5	2	12,9	7,8	20,0	—	—	14	16	—	—	12,4	3,9	8,2	21,0	24	-3,4	13	15,0	8,5	24,4	—	—	18	12	—	—		
Maggio.....	20,4	11,5	15,9	25,8	26	8,4	14	12,4	8,9	17,4	—	—	—	29	2	—	17,4	8,5	13,0	25,2	27	5,4	9	12,3	8,9	19,8	—	—	3	28	—	—		
Giugno.....	23,8	14,3	19,1	27,7	10	10,9	2	13,5	9,5	16,8	—	—	—	20	10	—	19,5	11,4	15,5	24,8	13	8,0	1	12,0	8,1	16,8	—	—	1	29	—	—		
Luglio.....	27,8	17,1	22,5	32,3	26	13,0	10	13,6	10,7	19,3	—	—	—	2	29	—	26,0	14,4	20,2	32,3	27	10,2	10	14,6	11,6	22,1	—	—	—	17	14	—		
Agosto.....	26,2	15,8	21,0	30,6	6	10,7	23	13,3	10,4	19,9	—	—	—	9	22	—	25,0	13,1	19,0	30,4	10	8,4	23	16,0	11,9	22,0	—	—	—	21	10	—		
Settembre.....	25,3	15,5	20,4	29,3	28	10,5	30	13,2	9,8	18,8	—	—	—	12	18	—	24,4	13,1	18,7	28,8	8	6,7	1	14,7	11,3	22,1	—	—	—	18	12	—		
Ottobre.....	18,9	11,4	15,1	23,5	3	4,3	30	11,3	7,5	19,2	—	—	2	29	—	—	16,6	8,9	12,8	23,0	3	2,4	31	12,2	7,7	20,6	—	—	5	26	—	—		
Novembre.....	14,5	7,8	11,1	20,5	15	3,5	10	11,5	6,7	17,0	—	—	12	18	—	—	11,9	5,0	8,4	20,2	6	-0,4	30	12,7	6,9	20,6	—	1	18	11	—	—		
Dicembre.....	6,4	-1,1	2,6	14,2	7	-6,0	17	12,5	7,5	20,2	—	9	22	—	—	—	3,4	-3,7	-0,2	8,6	5	-10,2	17	12,9	7,1	18,8	—	15	16	—	—	—		
ANNO.....	16,9	8,6	12,7	32,3	26 luglio	-10,5	15 febb.	14,5	8,3	42,8	—	18	121	146	81	—	15,0	6,0	10,5	32,3	27 luglio	-14,0	15 febb.	20,9	9,0	46,3	—	37	122	171	36	—		

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO								CANALE CORSINI							
Ferrara	Zona di pianura fra Po e Reno	Tr	15	31,00	1878	Oss. Univ.	Pizzo Ing. Mario	Marina di Ravenna	Canale Corsini	Tm	3	1,60	1938	S. I.	Borghi Cav. Luigi
Codigoro	id.	Tm	2	1,50	1890	C. B. F.	Tagliati Mario								
Comacchio (Saline)	id.	Tr	1	1,20	1924	Regia Salina	Direzione R. Salina	FIUMI UNITI							
Idrovora di Guagnino ...	id.	Tr	1	2,00	1936	Cons. Valle Isola e Minori	Vicentini Luigi	Plan di Boeci	Montone	Tm	800	1,60	1937	id.	Nardoni Adelindo
								Rocca San Casciano	id.	Tm	210	1,60	1925	id.	Bardi Dott. Andrea
								Forlì	id.	Tr	-34	22,00	1878	id.	Cicognani Luigi
								Portofino	Ronco	Tm	257	1,60	1912	id.	Novaga Pietro
RENO								BAC. MIN. E ZONA DI PIAN. FRA FIUMI UNITI E SAVIO							
Maresca (esterno abetina)	Maresca	Tr	1043	1,50	1925	S. I.	Di Rocco Crescenzo	Classe	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio	Tm	2	1,60	1919	id.	Società Ligure Ra- vennate
Collina Pistoiese	Limentra di Sambuca	Tm	932	1,70	1928	id.	Signorini Guido	SAVIO							
Porretta Terme	Reno	Tr	349	1,50	1883	id.	Gualandi Galileo	Verghereto	Savio	Tr ⁽¹⁾	812	1,60	1925	id.	Bigiarini Vasco
Cottede	Setta	Tm	850	1,70	1938	id.	Sandretti Riccardo	Diga di Quarto	id.	Tm	325	1,60	1933	id.	Rappini Leutelmo
Monzuno	id.	Tm	620	1,60	1925	id.	Nannetti Alfredo	Cesena	id.	Tr ⁽²⁾	44	1,55	1926	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Monteombraro	Samoggia	Tm	727	1,60	1909	id.	Vandelli Giuseppe	BAC. MIN. E ZONA DI PIAN. FRA SAVIO E PISCIATELLO							
Anzola dell'Emilia	id.	Tr	40	1,60	1935	id.	Dotti Lando	Gattolino	Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello	Tm	10	1,50	1939	id.	Sirri Agostino
Bologna Osserv. Sez. Idr.	Reno, Savena e Idice	Tr	60	29,50	1934	id.	Sezione Idrografica	Cesenatico	id.	Tm	4	1,75	1902	id.	Brundu Giovanni
Bologna Villa Angeletti ..	id.	Tr	42	1,60	1936	Società Bolognese Produttori Sementi	Gulli Dott. Giuseppe	MARECCHIA							
Bologna Osserv. R. Univ.	id.	Tr	52	38,80	1813	Oss. R. Univ.	Oss. R. Università	San Marino	Ausa	Tm	652	11,00	1923	id.	Osserv. Meteor. R.S.M.
Passo del Gallo	id.	Tm	12	1,60	1935	S. I.	Gadda Nando	Rimini	Marecchia	Tr	7	11,25	1902	R. Ist. Tecn. Comm.	Mussoni Quinto
Firenzuola	Santerno	Tr	422	18,00	1925	id.	Direttore Seminario	Lido di Rimini	id.	Tr	2	1,50	1933	Centro Studi Talassoterapici	Floridi Corrado
Imola	id.	Tr	47	2,10	1922	R. Ist. Tecn. Agrario	Gaiba Geom. Icilio	FOGLIA							
CANALE IN DESTRA DI RENO								Carpegna	Mutino	Tm	748	1,60	1936	S. I.	Dal Ponte Romano
Villa San Martino	Canale in destra di Reno	Tr	18	1,60	1937	S. I.	Colonia Agric. Prov.	Pesaro	Foglia	Tr	11	1,60	1871 ⁽³⁾	id.	R. Osserv. Valerio
Alfonsine	id.	Tm	7	1,50	1900	id.	Santoni Giuseppe								
LAMONE															
San Cassiano	Lamone	Tm	234	1,80	1925	id.	Montevecchi Don Battista								

Delle stazioni stampate in corsivo non vengono pubblicate le osservazioni. — (1) Dotata la stazione di registratore il 28 novembre — (2) Dotata la stazione di registratore il 1 gennaio — (3) Funzionò anche ad intervalli dal 1867 al 1870.

TAB. II. - Valori medi, valori estremi, escursioni e frequenze della temperatura

MESE	MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA							MEDIA DELLE TEMPERATURE			TEMPERATURE ESTREME				ESCURSIONE		NUMERO DEI GIORNI CON TEMPERATURA DIURNA						
	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. del mese e nell'anno	10° — VII	da — 9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°	max.	minima	diurna	max.	giorno	minima	giorno	diurna		max. del mese e nell'anno	10° — VII	da — 9° 9 a 0° 0	da 0° 1 a 10° 0	da 10° 1 a 20° 0	da 20° 1 a 30° 0	> 30°
								max.	media															max.	media							
	(T _m) AMATRICE (m. 955 s. m.)																(T _r) ASCOLI PICENO (m. 136 s. m.)															
Gennaio.....	3,8	-4,8	-0,5	11,0	14	-13,0	20	18,3	8,6	24,0	—	16	15	—	—	—	5,3	0,4	2,8	10,4	17	-4,2	20	9,1	4,9	14,6	—	2	29	—	—	—
Febbraio.....	8,6	-1,4	3,6	19,0	29	-15,1	16	21,9	10,0	24,1	—	6	22	1	—	—	10,0	2,3	6,1	16,5	28	-9,2	10	15,2	7,7	25,7	—	3	24	2	—	—
Marzo.....	10,9	-0,2	5,4	18,6	26	-11,3	9	16,2	11,1	29,9	—	3	23	5	—	—	14,8	4,5	9,6	23,0	14	-2,1	8	16,9	10,3	25,1	—	—	18	13	—	—
Aprile.....	12,5	2,1	7,3	21,5	24	-5,2	2	18,4	10,4	26,7	—	—	21	9	—	—	16,8	7,8	12,3	26,0	22	1,5	13	15,6	9,0	24,5	—	—	12	18	—	—
Maggio.....	17,3	5,8	11,6	25,5	27	1,5	9	17,0	11,5	24,0	—	—	9	22	—	—	22,8	12,3	17,6	29,9	27	8,6	14	16,8	10,5	21,3	—	—	—	26	5	—
Giugno.....	18,8	8,7	13,8	24,0	13	5,0	8	16,9	10,1	19,0	—	—	2	28	—	—	25,8	15,5	20,7	31,0	10	12,8	2	14,5	10,3	18,2	—	—	—	10	20	—
Luglio.....	25,4	12,1	18,8	30,0	28	7,0	10	16,3	13,3	23,0	—	—	—	23	8	—	30,0	17,4	23,7	35,0	27	14,5	30	15,8	12,6	20,5	—	—	—	—	31	—
Agosto.....	24,9	9,7	17,3	30,0	10	6,5	23	18,8	15,2	23,5	—	—	—	26	5	—	28,3	16,4	22,3	32,6	10	11,8	23	15,6	11,9	20,8	—	—	—	5	26	—
Settembre.....	24,5	9,8	17,2	27,8	8	5,9	1	20,4	14,7	21,9	—	—	—	30	—	—	27,9	15,3	21,6	32,2	28	10,4	1	19,5	12,6	21,8	—	—	—	6	24	—
Ottobre.....	16,6	6,5	11,5	23,1	3	-0,5	31	16,8	10,1	23,6	—	—	10	21	—	—	20,4	12,0	16,2	26,3	3	7,9	31	13,2	8,4	18,4	—	—	—	29	2	—
Novembre.....	12,0	2,8	7,4	18,0	5 e 6	-4,8	30	13,5	9,2	22,8	—	1	22	7	—	—	15,2	7,5	11,4	22,0	15	2,0	10	12,6	7,7	20,0	—	—	11	19	—	—
Dicembre.....	1,7	-6,4	-2,3	8,0	5	-13,1	17	12,5	8,1	21,1	—	22	9	—	—	—	6,3	0,8	3,5	15,2	7	-4,2	30	12,7	5,5	19,4	—	2	29	—	—	—
ANNO.....	14,8	3,7	9,3	30,0	28 lug. 10 ag.	-15,1	16 febb.	21,9	11,1	45,1	—	48	133	172	13	—	18,7	9,4	14,0	35,0	27 luglio	-9,2	16 febb.	19,5	9,3	44,2	—	7	123	128	108	—

Sezione B - PLUVIOMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Pluviometro comune	P	Consorzi di Scolo e Bonifica Ravenna	C.S.B.R.
Pluvionivometro	Pn	Consorzio Idraulico "Savio", Cesena	C.I.S.C.
Pluviometro registratore	Pr	Precipitazione nevosa (misurata al pluvionivometro)	*
Pluvionivometro totalizzatore	Pt	Precipitazione nevosa (dedotta dalla neve sul suolo)	†
Sezione Autonoma di Bologna per il Servizio Idrografico	S. I.	Precipitazione nevosa mista ad acqua	*
Consorzio Bonifica Crevalcorese	C. B. C.	Precipitazione nulla	—
Consorzio Grande Bonificazione Ferrarese	C. B. F.	Dato incerto	?
Consorzio di Bonifica Galavronara e Forcello	C. B. G. F.	Dato mancante	»
Consorzio Bacini Montani in Comune di Brisighella e limitrofi	C. B. M. B.	Dato interpolato	[]
Consorzio Bonifica Renana	C. B. R.	Gocce	goc
Consorzio Idraulico Argenta	C. I. A.	Fiocchi (precipitazione nevosa non misurabile)	fio
Consorzio II Circondario Polesine di San Giorgio	C. P. S. G.		

Terminologia.

1. — *Altezza di precipitazione (mm)*: quoziente del volume di acqua raccolta nel pluviometro (compresa, eventualmente, la neve sciolta) per l'area della superficie orizzontale dell'imbuto raccoglitore.

2. — *Giorno piovoso*: giorno in cui è stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.

3. — *Intensità media di precipitazione*, in un dato intervallo di tempo: quoziente dell'altezza di precipitazione nell'intervallo per la durata di questo.

Contenuto delle tabelle.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I. — Riporta la quantità di pioggia caduta giornalmente, il totale mensile della precipitazione ed il numero dei giorni piovosi.

Nelle stazioni fornite di apparecchi a lettura diretta (pluviometri comuni e pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno nelle ore anti-meridiane, generalmente alle 9. Per ogni giorno viene riportato il risultato della misura eseguita il giorno stesso; il numero segnato rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore che hanno preceduto la misura.

Analogamente, per le stazioni fornite di pluviografo, si riporta per ogni giorno la quantità di pioggia che dal diagramma risulta caduta nelle 24 ore fra le 9 del giorno precedente e le 9 del giorno di cui si tratta.

Per quanto concerne infine gli Osservatori meteorologici, questi ultimi trasmettono i risultati delle tre misure che essi eseguono giornalmente; in base ad essi si riporta per ogni giorno la somma dei quantitativi misurati al mattino del giorno stesso e nel pomeriggio del giorno precedente.

I quantitativi sono espressi in millimetri di acqua.

Con carattere **grassetto** è stampato il massimo quantitativo giornaliero misurato per ogni mese.

I dati della tabella sono serviti di base per il tracciamento delle carte delle isoiete.

A compendio sono riportati i totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi. Per ciascuna stazione è stampato in **grassetto** il più elevato dei valori mensili ed in *corsivo* il più basso.

In appendice alla tabella sono riportate le altezze di precipitazione misurate durante l'anno alle stazioni totalizzatrici che hanno funzionato regolarmente.

TABELLA II. — Riporta, per le stazioni che hanno regolarmente funzionato, i totali stagionali ed annui delle precipitazioni e del numero dei giorni piovosi, oltrechè il valore medio annuo dell'altezza di precipitazione per un esteso periodo di osservazione e lo scostamento tra questo valore medio ed il totale misurato nell'anno.

Il valore stagionale dell'inverno è quello relativo al mese di dicembre dell'anno precedente e ai primi due mesi dell'anno in esame.

TABELLA III. — Riporta, per poche stazioni opportunamente scelte, la ripartizione dei giorni piovosi in relazione all'entità delle precipitazioni misurate. I giorni piovosi sono ripartiti in sei categorie, rispettivamente per precipitazioni: da 1 a 10 mm; da 10,1 a 20 mm; da 20,1 a 30 mm; da 30,1 a 40 mm; da 40,1 a 50 mm; oltre i 50 mm. È inoltre indicato nella prima colonna di ogni stazione il numero dei giorni con precipitazione inferiore ad un mm.

TABELLA IV. — Riporta, per le stazioni fornite di pluviografo, i più elevati valori registrati nell'anno per le precipitazioni di un'ora e di 3, 6, 12, 24 ore consecutive, appartenenti o no allo stesso giorno o mese, considerando soltanto le precipitazioni iniziate dopo le ore 0 del primo gennaio, e comprese quelle eventualmente terminate dopo le ore 24 del 31 dicembre.

TABELLA V. — Riporta, per un limitato numero di stazioni opportunamente scelte, i massimi valori delle precipitazioni di 1, 2, 3, 4, e 5 giorni consecutivi, appartenenti o no allo stesso mese. Sono considerati soltanto i periodi il cui inizio cade entro l'anno, anche se eventualmente siano terminati nell'anno seguente.

TABELLA VI. — Riporta, per alcune stazioni opportunamente scelte, le durate in giorni dei tre periodi di tempo più lunghi dell'anno nei quali non sono state misurate precipitazioni, e le durate delle due coppie di periodi più lunghi nei quali le precipitazioni complessive non hanno superato rispettivamente mm 15 e mm 45. Per quanto concerne l'inizio e la fine dei periodi presi in considerazione, vale il criterio esposto in merito alla precedente tabella.

TABELLA VII. — Riporta il valore, la durata e la data delle precipitazioni di maggiore intensità e di breve durata registrate dai pluviografi o segnalate dagli osservatori pluviometrici più diligenti. Fornisce inoltre l'intensità media oraria di precipitazione.

Tabella VIII. — Riporta, per alcune determinate stazioni, e per i mesi da gennaio a maggio e da ottobre a dicembre nei quali possono verificarsi precipitazioni nevose: le altezze in centimetri degli strati nevosi sul suolo nell'ultimo giorno delle tre decadi mensili; il numero dei giorni nei quali si sono verificate precipitazioni nevose; il numero complessivo dei giorni di permanenza della neve sul suolo.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO								<i>(segue)</i> RENO							
Ferrara	Zona di pianura fra Po e Reno	Pr	15	42,00	1865	Oss. Univ.	Pizzo Ing. Mario	Cà Chiombi	Reno	Pn	571	1,00	1919	S. I.	Stanzani Cirillo
Piumazzo	id.	P	57	1,60	1894	S. I.	Bassini Gaetano	Collina Pistoiense .. ⁽⁵⁾	Limentra di Sambuca	Pr	932	1,75	1923	id.	Signorini Guido
Manzolino	id.	Pr	35	7,00	1938	C. B. C.	Raimondi Ernesto	Spedaletto Pistoiense	id.	Pn	775	1,50	1920	id.	Magni Amedeo
S. Giov. in Persiceto	id.	Pr	21	1,70	1894	id.	Barbieri Armando	Poggio di Badi	id.	Pn	650	1,50	1927	id.	Medola Costantino
Cento	id.	P	15	1,50	1885	S. I.	Bardasi Armando	Porretta Terme	Reno	Pr	349	1,80	1897 ⁽⁵⁾	id.	Gualandi Galileo
Fierrara	id.	Pr	9	5,00	1938	Cons. Idraul. III Circond.	Ferrazzi Giovanni	Monteacuto dell'Alpi	Silla	Pn	915	1,50	1924	id.	Biagi Paolo
Poggio Renatico ...	id.	Pr	10	9,00	1938	id.	Sarti Adriano	Monte Tresca	id.	Pt	1450	3,00	1924	id.	Sagrini Alfonso
Copparo	id.	Pr	2	7,30	1933	C. B. F.	Roncagli Geom. Gino	Lizzano in Belvedere	id.	Pr	640	1,70	1919	id.	Mordenti Arturo
Cornacervina	id.	Pr	1	10,40	1933	id.	Terni Mario	Bombiana	id.	Pn	804	1,50	1924	id.	Lusso Suor Anna
Iolanda di Savola ..	id.	Pr	-2	10,70	1933	id.	Saccomandi Enzo	Aquerino	Limentra di Riola	Pn	890	1,50	1929	id.	Degli Esposti Armando
Berra	id.	Pr	2	9,45	1933	id.	Zanini Antonio	Treppio	id.	Pr	710	1,80	1920	id.	Agresti Don Pietro
Ariano	id.	Pr	0	12,50	1933	id.	Molla Luigi	Castel di Bargi	id.	Pr	700	1,75	1920	id.	Farina Francesco
Codigoro	id.	Pr	2	15,00	1889	id.	Bulgarelli Attilio	Pieve di Casio	id.	Pn	634	1,50	1924	id.	Boni Anna
Marozzo	id.	P	1	1,60	⁽¹⁾	C. P. S. G.	Piva Gaetano	Le Spiagge di Lissano	Reno	P	240	1,20	1920	id.	Monti Ireneo
Comacchio (Saline) .	id.	P	1	4,55	1886	Regia Salina	Direzione R. Salina	Riola di Labante...	Vergatello	Pn	722	1,50	1924	id.	Mainardis Pina
Idrovora di Guagnino	id.	Pr	1	1,60	1936	Cons. Valle Isola e Minori	Vicentini Luigi	Vergato	Reno	Pr	195	1,65	1919	id.	Ronchi Attilio
Bevilacqua	id.	P	1	9,70	1904	C. P. S. G.	Antolini Giovanni	Tolè di Vergato	Venola	Pr	661	1,80	1935	id.	Franceschelli Ivo
Denore	id.	Pr	1	1,75	1904	id.	Pizzardi Paolo	Montepiano	Setta	Pr	696	1,70	1924 ⁽⁶⁾	id.	Chiaramonti Pietro
Portomaggiore	id.	P	3	1,20	1924 ⁽²⁾	S. I.	Farinelli Augusto	Monte Coroncina...	id.	Pt	1165	3,00	1925	id.	Sandretti Riccardo
Benvignante	id.	Pr	2	1,70	1904	id.	Balboni Manfredo	Cottede	id.	Pr	850	1,70	1937	id.	Sandretti Riccardo
Forcello	id.	P	1	1,50	1938	C. B. G. F.	Odini Vittorio	Baragazza	id.	Pn	675	1,55	1924	id.	Roccabranca Giovanni
Argenta	id.	P	4	1,90	1924 ⁽²⁾	S. I.	Sigismondi Sigismondo	Plan di Balestra ...	id.	Pn	1040	1,40	1924	id.	Stefanini Riccardo
Bando	id.	P	3	1,70	1906 ⁽³⁾	id.	Calzolari Alfeo	Lavaccioni	id.	Pn	1016	1,65	1924	id.	Guidoni Francesco
Umana	id.	P	1	1,80	1928	C. I. A.	Farina Getulio	Diga del Brasimone	id.	Pr	830	1,75	1912	id.	De Zordi Italo
RENO								Burzanella	id.	Pn	546	1,60	1925	id.	Rossi Aureliano
Piastre	Reno	Pn	741	1,80	1919	S. I.	Begliomini Alessio	Grizzana	id.	Pn	547	1,33	1925	id.	Faccioli Buono
Maresca (Tenuta Teso)	Maresca	Pr	1043	1,20	1925	id.	Di Rocco Crescenzo	Monteacuto Vallese.	id.	Pn	747	1,75	1924	id.	Benassi Amalia
Maresca (Tenuta Teso)	id.	Pt	1043	3,00	1937	id.	Di Rocco Crescenzo	Monzuno	id.	Pn	620	1,50	1921	id.	Nannetti Alfredo
Bardaloue	id.	Pn	750	1,50	1920	id.	Ferrari Nello	Sasso Marconi	Reno	P	130	1,50	1923	id.	Cremonini Gaetano
Pracchia	Reno	Pr	627	3,10	1926	id.	Pillotti Mario	Paderno	Ravone	Pr	267	1,80	1936	id.	Sancini Riccardo
Capannaccia	Faldo	Pn	932	1,70	1936	id.	Morganti Filomena	Calderara di Reno .	Reno, Lavino e Samoggia	Pr	30	1,70	1924 ⁽⁷⁾	id.	Chiarini Aldo
Casa Paoluccio	Orsigna	Pn	1125	1,50	1929	id.	Pacchioni Giuseppe	Bargellino	S. I.	Pr	38	1,80	1937	id.	Sandoni Aldo
Orsigna	id.	Pn	806	1,50	1923 ⁽⁴⁾	id.	Nesi Giuseppe	Bagno di Piano	Reno, Lavino e Samoggia	Pr	24	1,50	1894	Cons. Reno Samoggia	Sarti Ultimo

(1) Anteriormente al 1904. — (2) Funzionò anche dal 1886 al 1918. — (3) Funzionò anche dal 1889 al 1892 e dal 1894 al 1903. — (4) Funzionò anche nel 1920. — (5) Funzionò saltuariamente dal 1883. — (6) Funzionò anche dal 1920 al 1921. — (7) Funzionò anche dal 1894 al 1918; nel 1920 e nel 1922.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
(segue) RENO								(segue) RENO							
Monteombraro	Samoggia	Pr	727	1,80	1909	S. I.	Vandelli Giuseppe	Villa Fontana	id.	P	20	11,00	1894	S. I.	Verlicchi Don Angelo
Montepastore	id.	Pn ⁽¹⁾	596	1,10	1926	id.	Busi Don Luigi	Fiorentina	id.	Pr	11	1,85	1923	id.	Rindi Anna Maria
Monte San Pietro ..	id.	P	317	1,05	1926	id.	Govoni Don Giuseppe	Sant'Antonio	id.	Pr	10	13,00	1930	C. B. R.	Bucci Antonio
Zola Predosa	id.	P	76	1,45	1891	id.	Superiora Asilo Infantile	Medicina ⁽⁴⁾	id.	Pr	25	1,90	1938	id.	Dosi Enrico
Anzola dell'Emilia .	id.	Pr	40	1,60	1935	id.	Dotti Lando	Casa Penza	id.	P	373	1,80	1936	S. I.	Barbieri Delmo
Bologna Oss. S. Luca	Reno, Savena e Idice	Pr	286	1,45	1883	id.	Magli Don Guglielmo	Portonovo	id.	P	8	1,40	1894	id.	Masini Giulio
Bologna Oss. Sez. Idr.	id.	Pr	60	29,50	1934	id.	Sezione Idrografica	Traversa	Santerno	Pn	871	1,65	1938	id.	Montelli Giuseppe
Bologna Villa Angeletti .	id.	Pr	42	1,70	1936	id.	Gulli Dott. Giuseppe	Firenzuola	id.	Pr	422	24,00	1920 ⁽⁵⁾	id.	Seminario
Bologna Oss. R. Univ.	id.	Pr	52	49,20	1813	Oss. R. Univ.	Oss. R. Università	Barco	id.	Pn	741	1,50	1924	id.	Brunelli Ezio
Argelato	id.	Pr	25	1,85	1894	C. B. R.	Ottani Alfredo	Pietramala	id.	Pn	845	1,55	1920	id.	Niccolai Don Federico
San Pietro in Casale	id.	P	17	1,20	1894	id.	Bitelli Aldo	Cà Buraccia	id.	Pn	555	1,50	1921	id.	Mordini Don Ernesto
Malalbergo	id.	Pr	12	1,80	1894	id.	Galletti Giuseppe	Castel del Rio	id.	P	221	1,10	1920	id.	Pirazzoli Federico
Passo del Gallo	id.	P	12	1,70	1935	S. I.	Gadda Nando	Fontanelice	id.	Pr	165	1,70	1920	id.	Casadio Giuseppe
Granarolo dell'Emilia	id.	Pr	28	1,95	1939	C. B. R.	Neri Giuseppe	Parrocchia di Croara	id.	P	391	1,50	1926	id.	Gnudi Irma
Maddalena di Cazzano	id.	P	22	1,55	1894	id.	Brunelli Don Abramo	Imola	id.	Pr	47	1,65	1919 ⁽⁶⁾	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Baricella	id.	Pr	11	1,90	1939 ⁽²⁾	id.	Ungarelli Napoleone	Acquadalto	Senio	Pn	482	1,15	1920	id.	Serantoni Maria
Alberino	id.	Pr	10	1,90	1894	id.	Righetti Lino	Casola Valsenio	id.	P	195	1,75	1920	id.	Mariani Giulio
Salarino ⁽³⁾	id.	Pr	12	1,80	1934	id.	Piazzi Enzo	Cà Villa	id.	Pr	264	1,70	1936	C. B. M. B.	Cavina Domenico
Montalbano	Idice	Pr	876	1,70	1938	S. I.	Poli Ernesto	Casa Medri	id.	Pr	110	1,70	1936	id.	Cavina Domenico
S. Benedetto del Quere.	id.	Pr	340	1,80	1920	C. B. R.	Maiarini Don Roberto	Riolo Bagni	id.	Pr	73	1,70	1926 ⁽⁷⁾	id.	Cavina Domenico
Cà di Bertano	id.	Pr	660	1,80	1933	id.	Bonarelli Duilio	CANALE IN DESTRA DI RENO							
Lojano (Sant'Antonio)	id.	Pn	710	1,80	1919	S. I.	Magnani Francesco	Massa Lombarda ...	Canale in destra di Reno	P	13	1,00	1925	S. I.	Azzaroli Enrico
Santa Maria di Zena	id.	Pn	392	1,50	1926	id.	Lamieri Giuseppe	Bagnacavallo	id.	P	17	1,50	1919	id.	Baldini Anna
Monte Calvo	id.	P	335	1,10	1927	id.	Brighetti Don Edoardo	Villa San Martino ..	id.	P	18	1,70	1937	Colonia Agr. Prov.	Colonia Agric. Prov.
Monghidoro	id.	Pn	841	1,80	1920	id.	Gualandi Alberto	Lugo di Romagna .	id.	Pr	14	18,45	1897	S. I.	Massaroli Geom. Batt.
Pianoro	id.	P	187	1,15	1919	id.	Menarini Antonio	Alfonsine	id.	P	7	1,70	1909 ⁽⁸⁾	id.	Santoni Giuseppe
Colunga	id.	P	51	1,75	1894	C. B. R.	Beltrami Gino	LAMONE							
Casetti Centonara ..	id.	P	11	1,30	1894	S. I.	Tinarelli Mario	Casaglia	Lamone	Pn	754	8,70	1924	id.	Braschi Don Enrico
Settefonti	id.	P	366	1,30	1927	id.	Gorrieri Don Raffaele	Marradi	id.	Pr	335	1,50	1905	C. B. M. B.	Benedetti Pietro
Piancaldoli	Sillaro	Pr	500	1,80	1920	Consorzio Bacino Montano Sillaro	Bedetti Claudio	San Cassiano	id.	Pr	234	1,80	1925	S. I.	Montevocchi Don Batt.
Sassoleone	id.	Pr	285	1,80	1933	id.	Negrini Achille	Brisighella	id.	P	115	1,50	1920	id.	Farolfi Domenica
Castel San Pietro ..	Sillaro	Pr	75	1,80	1894	C. B. R.	Lazzari Enrico	Gamogna	Torr. della Valle	Pn	814	1,50	1924	S. I.	Coradossi Don Paolo

(1) Dotata la stazione di nivometro il 25 settembre. — (2) Funzionò anche dal 1890 al 1898. — (3) Dal 1894 al dicembre 1933 funzionò la vicina stazione di Beccara Vecchia. — (4) Dal gennaio 1930 al dicembre 1937 funzionò la vicina stazione di Via Nuova. — (5) Funzionò anche dal 1883 al 1904. — (6) Funzionò anche dal 1891 al 1893. — (7) Funzionò anche dal 1920 al 1921. — (8) Funzionò anche dal 1897 al 1906.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
(segue) LAMONE								Bacini minori e zona di pianura fra Fiumi Uniti e Savio							
Tredozio	id.	P	334	4,80	1920	id.	Billi Rosa	Classe	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumi Uniti e Savio	Pr	2	1,75	1910	S. I.	Soc. Ligure Ravennate
Modigliana	id.	Pr	173	1,50	1905	C. B. M. B.	Saccomandi Adolfo	Idrovora Fosso Ghiala	id.	Pr	2	2,90	1939	C. S. B. R.	Ragazzini Guido
Faenza	Lamone	P	35	1,50	1917 ⁽²⁾	S. I.	Tamburini Adelina	Dlegaro	id.	Pr	35	1,80	1939	C. I. S. C.	Zanella Arturo
CANALE CORSINI								Mensa	id.	P	18	1,10	1923	S. I.	Montanari Don Quirino
Albereto	Canale Corsini	P	17	1,15	1923	id.	Ricci Don Francesco	Savio	id.	P	3	1,25	1923	id.	Zampighi Domenico
San Pancrazio	id.	P	16	1,40	1923	id.	Benini Pietro	SAVIO							
Ravenna	id.	P	4	2,50	1924 ⁽³⁾	id.	Arsani Paolo	Verghereto	Savio	Pn	812	1,60	1920	id.	Spaggiari Stefano
Marina di Ravenna ..	id.	Pr	3	1,90	1922 ⁽³⁾	id.	Borghi Cav. Luigi	Ragglo	id.	Pn	1040	1,80	1934	id.	Locatelli Pietro
FIUMI UNITI								Bagno di Romagna	id.	Pr	495	1,80	1917	id.	Gustinelli Domenico
Pian di Boècl.	Montone	Pn	800	1,70	1937	id.	Nardoni Adelindo	Terzo di Carnate ...	id.	Pn	704	1,60	1924	id.	Sampaoli Maria
San Benedetto in Alpe	id.	Pn	503	1,70	1921	id.	Frasineti Luigi	Alfero	La Para	Pn	626	1,65	1927	id.	Chiadini Giulia
Bocconi	id.	P	386	1,50	1921	id.	Fiorentini Renato	Monticino	id.	Pn	1271	1,80	1934	id.	Albini Quinto
Rocca San Casciano	id.	Pr	210	1,80	1919	id.	Bardi Dott. Andrea	Diga di Quarto	Savio	Pr	325	1,65	1930	id.	Rappini Leutermo
Castrocaro	id.	P	68	1,50	1920	id.	Sassi Maria Giovanna	Sarsina	id.	P	243	1,50	1923 ⁽¹²⁾	id.	Baldini Quinto
Fiumicello	Rabbi	Pn	610	1,60	1938	id.	Biondi Don Giuseppe	Sant'Agata Feltria .	Fanantello	Pn	607	1,50	1925 ⁽¹³⁾	id.	Nasci Padre Isidoro
Premilcuore	id.	Pr	459	1,80	1924 ⁽⁴⁾	id.	Zoni Italino	Montecastello	Savio	Pr	185	1,75	1930	id.	Beleffi Pietro
Strada San Zeno ...	id.	P	307	1,40	1920	id.	Bardi Angiolino	Rontagnano	id.	Pn	551	1,70	1927	id.	Lami Antonio
Predappio (Viale M. N. F.)	id.	Pr	140	1,80	1937	id.	Baroni Giuseppe	Monte Jottone	id.	P	442	1,70	1921	id.	Giorgi Don Pietro
Massa ⁽⁵⁾	Montone	Pr	225	1,80	1938	id.	Atenoli Ada	Civrio	Borello	Pn	451	1,70	1924	id.	Tassinari Don Domen.
Forlì	id.	Pr	34	26,50	1879 ⁽⁶⁾	id.	Cicognani Luigi	Luzzena	id.	P	312	1,50	1921	id.	Cantoni Elisabetta
Coccolia	id.	P	16	1,05	1923	id.	Gattamorta Anita	Cesena	Savio	Pr	44	1,60	1924 ⁽¹⁴⁾	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Burraia (M. Falterona)	Bidente del Corniolo	Pt	1500	3,00	1924	id.	Amm. Foreste Demaniali	Bacini minori e zona di pianura fra Savio e Pisciatello	Bac. min. e zona di pian. fra Savio e Pisciatello	Pr	3	1,90	1939	C. I. S. C.	Savelli Menotti
Campigna	id.	Pn	1068	1,50	1924	id.	Amm. Foreste Demaniali	Cervia (Madonna del Pino) ⁽¹⁵⁾	id.	P	10	1,70	1940	S. I.	Sirri Agostino
Biserno ⁽⁷⁾	Bidente di Ridracoli	Pn	561	1,60	1930	id.	Spighi Don Giovanni	Gattolino	id.	P	4	1,40	1909 ⁽¹⁶⁾	id.	Brundu Giovanni
Santa Sofia	Bidente	P	257	1,10	1924	id.	Valbonesi Francesco	Cesenatico	id.	P	4	1,40	1909 ⁽¹⁶⁾	id.	Brundu Giovanni
Civitella di Romagna	id.	Pr	219	1,60	1920 ⁽⁸⁾	id.	Direttrice Asilo Infantile	FIUMICINO							
Giaggiolo ⁽⁹⁾	Voltre	P	478	1,50	1927	id.	Tombaccini Giuseppe	Sogliano al Rubicone	Fiumicino	P	379	13,00	1921	id.	Collegio S. Agostino
Teodorano	id.	P	338	1,05	1921 ⁽¹⁰⁾	id.	Caselli Silvio	Montiano	Fiumicino e Pisciatello	P	159	1,10	1921	id.	Gramigna Frediano
Meldola	Ronco	P	57	1,70	1919	id.	Altini Barberina	Bacini minori e zona di pianura fra Fiumicino ed Uso	Bac. min. e zona di pian. fra Fiumicino ed Uso	P	21	1,10	1922	id.	Domenichelli Luisa
Vignano	Para	Pr	258	1,70	1940	id.	Monti Alvaro	San Mauro Pascoli .	id.	P	21	1,10	1922	id.	Domenichelli Luisa
Bertinoro	Ronco	P	257	1,40	1908 ⁽¹¹⁾	id.	Novaga Pietro	USO							
								S. Giovanni in Galilea	Uso	Pn	428	1,65	1922	id.	Franzoni Don Giovanni

(1) Funzionò anche dal 1905 al 1915. — (2) Funzionò anche dal 1892 al 1910 e dal 1918 al 1921. — (3) Funzionò anche dal 1891 al 1906. — (4) Funzionò anche nel 1920. — (5) Soppressa la stazione nel 19 aprile. — (6) Funzionò anche dal 1865 al 1870. — (7) Dal febbraio 1924 all'aprile 1930 funzionò la vicina stazione di Ridracoli. — (8) Funzionò anche nel 1884; dal 1894 al 1895 e dal 1900 al 1902. — (9) Dal marzo 1920 al luglio 1927 funzionò la vicina stazione di Voltre. — (10) Funzionò anche dal 1912 al 1913. — (11) Funzionò anche dal 1891 al 1897 e dal 1902 al 1903. — (12) Funzionò anche dal 1917 al 1921. — (13) Funzionò anche dal 1881 al 1882; dal 1884 al 1910; dal 1914 al 1915 e nel 1921. — (14) Funzionò anche dal 1885 al 1920. — (15) Dal 1° giugno 1923 al 31 maggio 1939 funzionò la vicina stazione di Cervia. — (16) Funzionò anche dal 1892 al 1894.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
Bacini minori e zona di pianura fra Uso e Marecchia Santarcangelo di Rom.	Bac. min. e zona di pian. fra Uso e Marecchia	P	68	1,70	1900	S. I.	Ghinelli Ada	FOGLIA Sestino	Foglia	Pn	495	1,65	1925 ⁽⁷⁾	S. I.	Tricca Suor Gisella
MARECCHIA								Carpegna	Mutino	Pr	748	1,80	1920	id.	Mazzarini Oliva
Pratieghi	Marecchia	Pn	863	1,70	1921	id.	Bardeschi Luigi	San Sisto	Foglia	Pn	658	1,60	1921	id.	Baldaccioni Giovanni
Viamaggio	id.	Pn	867	1,55	1920	id.	Bini Isaia	Lunano	id.	P	306	1,50	1921	id.	Pacei Silvio
Badia Tedalda	id.	Pr	756	1,80	1920	id.	Marini Sante	Macerata Feltria	Apsa di Macerata Feltria	P	321	1,55	1921	id.	Guerra Mario
Miratoio	id.	Pn	821	1,95	1921	id.	Renzi Nello	Sassocorvaro	Foglia	P	331	1,80	1921	id.	Collegio Massaioli
Castel delci	Senatello	Pn	605	1,60	1921	id.	Baldassini Don Filippo	Valle di Teva	id.	P	338	1,60	1922	id.	Gaggini Don Antonio
Pennabilli	Messa	Pn	600	0,80	1912 ⁽¹⁾	id.	Monache Agostiniane	Tavoleto	id.	P	426	1,60	1921	id.	Ceccarini Agostino
Mercatino Marecchia	Marecchia	P	293	1,45	1922 ⁽²⁾	id.	Selva Suor Ester	S. Pietro in Cerq. Bono	Apsa di San Donato	P	367	1,60	1921	id.	Stringari Ines
San Leo	id.	Pn	639	1,70	1921	id.	Bono Palmira	Pieve di Cagna	id.	P	410	1,70	1921	id.	Bellucci Luigi
Montemaggio	Mazzocco	P	512	1,35	1922	id.	Stacciarini Angelo	Petriano	Apsa di Petriano	P	327	1,60	1920	id.	Cioppi Olimpia
San Marino	Ausa	Pr	652	16,00	1924	id.	Osserv. Meteor. R. S. M.	Montelabbate	Foglia	P	65	1,00	1920	id.	Maruccci Dott. Domenico
Verucchio	Marecchia	P	332	2,30	1919 ⁽³⁾	id.	Urbinati Agostino	Pesaro	id.	Pr	11	1,80	1866	id.	R. Osservatorio Valerio
Rimini	id.	Pr	7	16,00	1918 ⁽⁴⁾	Oss. R. Ist. Tec. Comm.	Mussoni Quinto	ARZILLA Candelara	Arzilla	P	210	1,20	1924 ⁽⁶⁾	id.	Rosa Giuseppe
Lido di Rimini	id.	Pr	2	1,80	1933	S. I.	Floridi Corrado	Carignano	id.	P	152	1,50	1920	id.	Guescini Augusto
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA								BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO Fano ⁽⁵⁾	Bacini min. fra Arzilla e Metauro	Pr	14	1,70	1916 ⁽¹⁰⁾	id.	Scarpellini Prof. Anton.
Coriano	Bacini min. fra Marano e Conca	P	102	1,10	1923	id.	Mignani Angelo	METAURO Montelabreve	Auro	Pn	842	1,60	1921	id.	Gori Pasquale
CONCA								Bocca Trabaria	Meta	Pn	1049	1,70	1921	id.	Polehi Glodina
Villagrande	Conca	Pn	893	1,50	1921	id.	Cappelli Lazzaro	Mercatello	Metauro	P	429	1,50	1900	id.	Parri Prisca
Montegrimalone	id.	P	536	1,60	1920	id.	Salvi Serafino	San'Angelo in Vado	id.	Pr	359	1,70	1924	id.	Curzi Ernesto
Monte Colombo	id.	P	315	1,00	1920	id.	Giulianelli Teotimo	Urbania	id.	P	273	1,95	1920 ⁽¹¹⁾	id.	Paolucci Settinio
Morciano di Romagna	id.	P	83	1,80	1920	id.	Bastianelli Agostino	Fermignano	id.	P	199	8,00	1921	id.	Cardellini Evangelina
Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni Marignano	Bacini minori fra Conca e Ventena di San Giovanni in Marignano	Pr	10	1,70	1922 ⁽⁸⁾	id.	Mariotti Sante	Urbino	id.	Pr	451	23,50	1888 ⁽¹²⁾	id.	Calderoni Prof. Luigi
Cattolica (Cant. P.A. SS.)								Cella	Candigliano	Pn	455	1,85	1924	id.	Fusciani Don Edoardo
VENTENA DI S. GIOV. IN MARIGNANO								Piobbico	id.	Pr	339	2,95	1881	id.	Rinaldini Dimna
Saludecio	Vent. di S. Giov. in Marignano	P	348	1,70	1926	id.	Maioli Vincenzo	Bocca Serriola	id.	Pn	730	1,70	1924	id.	Grilli Eugenio
TAVOLLO								San Quirico di Caselle	id.	Pn	668	1,80	1924	id.	Martinelli Don Ernesto
Tavullia ⁽⁹⁾	Tavollo	P	170	1,90	1920	id.	Falcioni Giuseppe								

(1) Funzionò anche dal 1884 al 1885 e dal 1902 al 1903. — (2) Funzionò anche dal 1902 al 1905. — (3) Funzionò anche dal 1883 al 1896 e dal 1902 al 1911. — (4) Funzionò anche dal 1881 al 1887; nel 1890; nel 1900 e dal 1902 al 1916. — (5) Funzionò anche dal 1884 al 1897 e dal 1900 al 1917. — (6) Con R. D. in data 27 maggio 1940-xviii la denominazione del Comune « Tomba di Pesaro » è stata modificata in « Tavullia ». — (7) Funzionò anche dal 1921 al 1922. — (8) Funzionò anche nel 1920. — (9) Fino al 20 marzo funzionò il registratore dell'osservatorio meteorologico del Seminario Arcivescovile; l'altezza della base dell'apparecchio sul suolo era di m. 8,00. — (10) Funzionò anche dal 1884 al 1896. — (11) Funzionò anche dal 1895 al 1904. — (12) Funzionò anche dal 1850 al 1886.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
(segue) METAURO								ESINO							
Castello di Naro ...	Candigliano	Pn	417	1,50	1926	S. I.	Curati Annunziata	Case Lentino	Esino	Pn	855	0,80	1926	S. I.	Pagialunga Giovanni
Aqualagna	id.	P	204	1,20	1920	id.	Pantaleoni Edoardo	Palazzo	id.	Pn	561	1,20	1926	id.	Todini Abramo
Pontericcioli	id.	P	403	1,10	1920	id.	Luccarini Maria	Matelica	id.	P	354	1,10	1921 ⁽⁸⁾	id.	Antognoni Padre Antonio
Pontedazzo	id.	Pr	350	2,85	1927	id.	Morena Cinzia	Cerreto d'Esti	id.	P	275	1,25	1925 ⁽⁹⁾	id.	Cola Giovanni
Cagli	id.	P	276	1,05	1924 ⁽¹⁾	id.	Mascellini Francesco	Fabriano	Giano	Pr	357	2,60	1901 ⁽¹⁰⁾	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Parrocchia di Salla.	id.	Pn	683	1,80	1925	id.	Fiorelli Sante	Campodiegoli	id.	Pn	507	0,80	1926	id.	Rossini Armando
Planello	id.	P	384	1,15	1923	id.	Valli Mario	Scheggia	Sentinio	Pr	575	2,75	1920	id.	Cacciabovi Dante
Foresta della Cesana	Metauro	Pn	640	1,70	1926	id.	Fratini Nazzareno	Rucee	id.	Pn	587	1,55	1924	id.	Marchesi Gina
Fossombrone	id.	Pr	116	1,80	1920 ⁽²⁾	id.	Evangelisti Amedeo	Montelago	id.	Pn	711	1,30	1927	id.	Petrucchi Andrea
Cartoceto	Tarugo	P	235	1,65	1924	id.	Pierpaoli Torquato	Sassoferato	id.	P	312	1,75	1921	id.	Radicioni Salvatore
Bargni	Metauro	P	273	1,80	1920 ⁽³⁾	id.	Grottoli Giuseppe	Genga	id.	P	320	1,20	1920	id.	Lenci Agata
Barchi	id.	P	319	1,25	1920	id.	Gambaccini Alfredo	Vallemontagnana...	id.	Pn	535	1,40	1927	id.	Marinelli Don Ferdin.
Calcinelli	id.	P	64	1,65	1935	id.	Benelli Mario	Camponoccechio ...	Esino	P	197	1,75	1921	id.	Chiocchi Francesco
CESANO								Case San Giovanni.	id.	Pn	620	0,80	1926	id.	Loroni Ferdinando
Monte Catria	Cesano	Pt	1300	3,00	1925	id.	Giabbani Don Anselmo	Serra San Quirico..	id.	P	325	1,25	1925	id.	Convento Buon Gesù
Fonte Avellana	id.	Pn	689	1,60	1924	id.	Giabbani Don Anselmo	Aprio	Esinante	Pn	516	1,50	1930 ⁽¹¹⁾	id.	Monastero S. Maria Madd.
Serra Sant'Abbondio	id.	Pn	536	1,50	1924	id.	Ricci Clara	Mole	Esino	Pr	110	1,60	1928	id.	Contadini Giacomo
Pergola	id.	P	306	1,30	1910	id.	Luziotti Maria	Cupramontana	Cesola	Pn	506	1,55	1920	id.	Ciuchi Tito
San Savino	Cinisco	Pn	418	1,00	1926	id.	Battelli Don Giuseppe	Jesi	Esino	P	96	1,60	1933 ⁽¹²⁾	id.	Ciattaglia Domenico
San Lorenzo in Campo	Cesano	Pr	209	1,80	1920	id.	Parroni Raffaele	Agugliano	id.	P	203	1,20	1924	id.	Balercia Eugenio
Monte Porzio	id.	P	110	2,00	1920	id.	Carnaroli Cesare	Chiaravalle	Traponzo	P	25	1,25	1919	id.	Renzi Vittorio
Piagge	Rio Maggiore	P	201	1,20	1920	id.	Ricci Don Giuseppe	BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE							
Mondolfo	Cesano	P	144	2,00	1928 ⁽⁴⁾	id.	Innocenzi Lelio	Torrette	Bacini min. fra Esino e Musone	P	3	2,60	1925	id.	Ulisse Francesco
MISA								Ancona	id.	Pr	50	10,00	1925	Osserv. Meteorico e Geofisico Regionale	Ceramicola Prof. Gius.
Montecarotto	Misa	P	388	14,00	1897 ⁽⁵⁾	id.	Tentoli Dott. Cav. Rom	Monte Cappuccini ..	id.	Pr	104	1,80	1902	S. I.	Cape posto Semaforo
Ostra	id.	P	193	3,00	1919	id.	Aguzzi Ettore	Monte Conero ⁽¹³⁾ ..	id.	P	476	1,70	1936	id.	Barbadoro Celeste
Arcevia	Fenella	Pr	535	1,70	1920 ⁽⁶⁾	id.	Ciriachi Ottorino	MUSONE							
Barbara	Nevola	P	219	1,70	1920	id.	Pasqualini Giuseppina	Eleito	Musone	Pn	824	1,15	1926	id.	Carminelli Cesare
Corinaldo	id.	P	203	1,80	1925	id.	Bartera Enrico	Filottrano	id.	P	270	1,10	1920	id.	Spadari Luigi
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO								Osimo	Aspio	P	265	18,95	1919	id.	Fanesi Prof. Francesco
Senigallia	Bacini min. fra Misa ed Esino	Pr	5	1,80	1924 ⁽⁷⁾	id.	Francesconi Giuseppe								

(1) Funzionò anche nel 1881; nel 1884; dal 1886 al 1896; dal 1907 al 1916 e dal 1920 al 1921. — (2) Funzionò anche dal 1883 al 1890 e dal 1893 al 1896. — (3) Funzionò anche dal 1896 al 1907. — (4) Funzionò anche dal 1922 al 1926. — (5) Funzionò anche dal 1892 al 1894. — (6) Funzionò anche dal 1881 al 1916. — (7) Funzionò anche dal 1891 al 1894. — (8) Funzionò anche dal 1888 al 1904 e dal 1910 al 1911. — (9) Funzionò anche dal 1920 al 1922. — (10) Funzionò anche nel 1884 e dal 1887 al 1898. — (11) Funzionò anche dal 1920 al 1925. — (12) Dal 1897 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (13) Dal novembre 1932 al dicembre 1936 funzionò la stazione alla sommità del monte (R. Semaforo).

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della bocca dell'apparecchio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
<i>(segue)</i> MUSONE								<i>(segue)</i> CHIANTI							
Cingoli.....	Fiumicello	Pn	631	1,15	1920	S. I.	Costantini Lorenzo	Nemi.....	Fornace	Pn	641	1,70	1936	S. I.	Casoni Cesare
Cervidone.....	id.	P	236	3,75	1920	id.	Fazi Aurelio...	Pieve Bovigliana...	id.	Pn	451	1,00	1924	id.	Falchetti Don Casto
Montefano.....	id.	P	242	1,10	1920	id.	Marchionni Don Filippo	San Maroto.....	Chienti	Pn	555	1,00	1926	id.	Pascucci Don Venanzio
Loreto.....	Musone	P	127	1,40	1920	id.	Galassi Antonio	Caldarola.....	id.	P	314	1,20	1920	id.	Luciani Anna
Baraccola.....	Aspio	P	37	1,70	1936	id.	Pignocchi Rolando	Bolognola.....	Fiastrone	Pr	1070	1,75	1921	id.	Cianconi Giuseppe
San Rocchetto.....	id.	P	23	1,70	1936	id.	Fagotti Nazzeno	Fiume di Fiastra..	id.	Pn	618	1,50	1921	id.	Nebbia Tito
POTENZA								La Villa.....	id.	Pn	507	1,65	1937	id.	Giovannini Paolo
Poggio Sorifa.....	Potenza	Pn	552	1,15	1921	id.	Olivieri Maria	S. Maria di Altocelo	Chienti	P	423	1,60	1937	id.	Lupari Don Giuseppe
Ville Santa Lucia..	id.	Pn	664	1,40	1924	id.	Marchegiani Don Gioc.	Serrapetrona.....	id.	Pn	450	1,70	1937	id.	Fesè Giuseppe
Floraco.....	id.	Pr	441	2,70	1925 (*)	id.	Vitali Vitaliano	San Giuseppe.....	id.	P	389	1,55	1922	id.	Palmieri Annibale
Sorti.....	Scarzito	Pn	716	1,20	1921	id.	Fidati Don Ferdinando	Tolentino.....	id.	Pr	224	1,60	1920	id.	Corvatta Gioacchino
Camerino.....	Potenza	Pr	664	40,00	1920 (*)	Uff. C. Met.	Oss. Meteor. Seminario	Ornano.....	id.	P	232	1,80	1927	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
S. Gregorio di Camer.	id.	Pn	754	1,45	1922	S. I.	Francalancia Olga	Santa Maria di Pieca	Fiastra	P	467	1,35	1921	id.	Bracci Carolina
Castel Raimondo...	id.	P	307	1,05	1925 (*)	id.	Piergentili Primo	San Ginesio.....	id.	Pn	687	1,70	1920	id.	Di Giulio Adolfo
San Severino Marche	id.	P	344	1,40	1920	id.	Rossi Mori Angelo	Urbisaglia Bonservizi	id.	P	311	6,00	1920	id.	Palazzetti Cesare
Serralta.....	id.	Pn	546	1,40	1920	id.	Panichelli Antonio	Macerata.....	Chienti	Pr	280	10,00	1892	id.	Silvetti Giovanni
Treja.....	id.	P	342	1,10	1919	id.	Palombarini Stanislao	Loro Piceno.....	Cremona	Pr	435	15,00	1920	id.	Cecchi Filippo
Pollenza.....	id.	P	341	1,15	1921	id.	Palazzesi Ada	Petriolo.....	id.	P	271	12,00	1921	id.	Antongirolami Lucio
Montecassiano.....	id.	P	215	1,40	1921	id.	Nardi Ottavio	Corridonia.....	id.	P	255	14,00	1920	id.	Principi Enrico
Appignano.....	Monocchia	P	199	2,35	1921	id.	Tomassetti Giuseppe	Morrovalle.....	Chienti	P	246	9,30	1920	id.	Baiocco Eraldo
Recanati(*).....	Potenza	P	235	1,30	1919	id.	Ottaviani Don Ales.	San'Angelo in Pont.	Ete Morto	P	473	0,90	1920	id.	Capponi Danilo
Potenza Picena....	id.	P	237	1,00	1920 (*)	id.	Ripari Padre Luigi	Francavilla d'Ete..	id.	P	234	1,00	1921	id.	Achilli Davide
CHIANTI								Monte San Pietrangeli	id.	P	242	7,00	1921	id.	Bisconti Umberto
Acquapagana.....	Chienti di Gelagna	Pn	918	1,70	1937	id.	Benedetti Ginesio	BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA							
Dignano.....	id.	Pn	873	1,30	1921	id.	Biconni Don Enrico	Porto Sant'Elpidio..	Bacini min. fra Chienti e Tenna	Pr	6	1,70	1933	id.	Barbarossa Mario
Serravalle di Chienti	id.	Pr	647	2,75	1921	id.	Bernardini Remo	TENNA							
Gelagna Alta.....	id.	Pn	711	1,25	1921	id.	Arcangeli Pierino	Capo Tenna.....	Tenna	Pt	1250	3,00	1920	id.	Giannini Giulio
Appennino.....	Chienti di Pieve Torina	Pn	798	1,75	1921	id.	Miconi Giovanni	Montefortino.....	id.	Pn	639	1,60	1920	id.	Satulli Geom. Giuseppe
Piè del Sasso.....	id.	Pn	653	1,70	1922	id.	Pampanini Renato	Amandola.....	id.	Pr	550	2,95	1922 (*)	id.	Stanchieri Domenico
Giulo.....	id.	Pn	903	1,40	1922	id.	Pascoli Adelia	San Cristoforo.....	id.	Pn	587	1,70	1926	id.	Mentili Don Pasquale

(*) Funzionò anche dal 1919 al 1923. — (2) Funzionò anche dal 1846 al 1864 e dal 1866 al 1914. — (3) Funzionò anche dal 1919 al 1923. — (4) Spostata la stazione il 27 gennaio; la quota precedente era m 293 s. m. — (5) Funzionò anche dal 1895 al 1901. — (6) Funzionò anche nel 1920.

Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza della boc- ca dell'apparec- chio sul suolo (m)	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore		
(segue) TENNA								TESINO									
S. Vittoria in Maten.	Tenna	Pn	625	1,60	1921	S. I.	Cardinali Luigi	Montemoro di Force	Tesino	Pn	671	1,45	1926	S. I.	Pierantozzi Don Cesidio		
Sarnano	Tennacola	Pn	539	1,70	1921	id.	Travaglini Pietro	Castignano	id.	P	474	1,60	1922	id.	Fioravanti Pompeo		
Servigliano	Tenna	P	215	1,10	1921	id.	Ventola Vincenzo	Ripatransone	id.	P	494	1,20	1922	id.	Pulcini Dino		
Falerone	id.	Pn	432	1,60	1921	id.	Fratì Armando	BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO									
Monte Giorgio	id.	P	415	1,60	1921	id.	Finuzzi Rag. Aldo	Ragnola	Bacini min. fra Albula e Tronto	Pr	10	1,70	1934	id.	Gerdevich Antonio		
Grottazzolina	id.	P	227	1,70	1922	id.	Spadoni Giuseppe	TRONTO									
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																	
Porto San Giorgio..	Bacini min. fra Tenna e Ete Vivo	P	3	1,80	1922 (4)	id.	Traini Tullio	Poggio Cancelli	Tronto	Pr	1314	1,50	1927	id.	Ovidi Ugo		
ETE VIVO								Monte Gorzano	id.	Pt	1875	3,00	1938	id.	Leonetti Giocondo		
Montotone	Ete Vivo	P	277	1,15	1921	id.	Paesani Padre Agostino	Amatrice	id.	Pr	955	1,60	1921	id.	Mercanti Prof. Stefano		
Fermo	id.	Pr	280	1,70	1933 (5)	id.	Mircoli Pietro	Accumoli	id.	Pn	858	1,65	1921	id.	Campagnoni Natale		
ASO								Capodacqua	id.	Pr	817	1,80	1921	id.	Piermarini Domenico		
Lago di Pilato (M. Vettore)	Aso	Pt	1780	3,00	1920	id.	Giannini Giulio	Spelonga	Chiarino	Pn	940	1,50	1926	id.	Benignetti Guglielmo		
Foce	id.	Pn	951	1,60	1920	id.	Censori Rosa	Arquata del Tronto ..	Tronto	Pn	720	1,20	1919	id.	Uriani Attanasio		
Montemonaco	id.	Pr	987	1,75	1920	id.	Vittori Don Augusto	Acquasanta	id.	Pr	392	1,30	1920	id.	Mari Giuseppe		
Polverina dell'Aso..	id.	Pn	831	1,45	1921	id.	Antonini Antonio	Arlì	id.	Pn	288	1,05	1925	id.	Bellini Domenico		
Comunanza del Litt.	id.	P	448	1,20	1920	id.	Brunori Amedeo	Valle Orsara	Fluvione	Pn	800	1,70	1937	id.	Eleuteri Maria		
Montalto delle Marche	id.	P	512	1,40	1920	id.	Vecchiarelli Ferdinando	Centrale di Castro ..	id.	Pr	780	1,85	1929	id.	Lappa Celeste		
Petritoli	id.	P	358	1,05	1923	id.	Cuccù Primo	Uscerno	id.	Pn	490	1,70	1937	id.	Parenti Felice		
Carassai	id.	P	370	1,30	1920	id.	Mattioli Filippo	Croce di Casale	id.	Pn	657	1,70	1937	id.	Agostini Giuseppe		
Diga di Carassai	id.	Pr	130	1,85	1933	id.	Mecozzi Filippo	Capo il Colle	id.	Pn	539	1,40	1920	id.	Tosti Giovanni		
Monte Rubbiano	id.	P	463	1,10	1930 (6)	id.	Amurri Guido	Cima Fonteguidone ..	Castellano	Pt	1785	3,00	1933	id.	Cesari Fedele		
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA								Pietralta	id.	Pr	1022	1,70	1922	id.	Capriotti Don Davide		
Pedaso	Bacini min. fra Aso e Menocchia	Pr	4	1,80	1922	id.	Ferrazzani Costantino	Settecerri	id.	Pn	923	1,50	1922	id.	Razzetti Giovanni		
MENOCCHIA								Correto	Chiaro	P	480	1,70	1937	id.	Armillei Domenico		
Cossignano	Menocchia	P	390	1,60	1920	id.	Aurini Michele	Assisi Picena	Tronto	Pr	136	1,80	1924 (5)	id.	R. Ist. Tecnico Agrario		
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO								Porchiano	id.	Pn	500	1,70	1937	id.	Volponi Giovanni		
Grottammare (4)	Bacini minori fra Menocchia e Tesino	P	4	1,75	1932	id.	Concetti Maddalena	Piano San Pietro ...	id.	Pn	500	1,70	1937	id.	Di Gianvito Francesco		
								Appignano del Tronto	id.	P	180	1,70	1937	id.	Antolini Giuseppe		
								Ancarano	id.	P	293	1,45	1920	id.	Rampini Franco		
								Offida	id.	P	293	1,50	1929 (6)	id.	Castelli Giuseppe		
								Spinetoli	id.	P	52	1,70	1937	id.	Mestichelli Felice		
								Acquaviva Picena (f. Isali)	id.	P	260	1,70	1937	id.	Spera Celso		

(4) Funzionò anche dal 1890 al 1891. — (5) Dal 1881 al 1884 e dal 1886 ha funzionato la stazione presso il R. Liceo Ginnasio. — (6) Funzionò anche dal 1890 al 1900 e dal 1921 al 1927. — (7) Dal febbraio 1923 al dicembre 1932 funzionò la vicina stazione di Cupra Marittima. — (8) Dal 1877 al 1911 e dal 1913 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (9) Funzionò anche dal 1920 al 1926.

Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche

BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore	BACINO PRINCIPALE E STAZIONE	Bacino secondario di 1° ordine	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare (m)	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	Ente da cui dipende la stazione	Cognome e nome dell'osservatore
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO								POTENZA							
Fano	Bacini min. fra ArzillaeMetauro	Tr	14	8,00	1932 ⁽¹⁾	Oss. Meteor.	Scarpellini Prof. Ant.	Poggio Sorifa	Potenza	Tr ⁽²⁾	552	1,85	1925	S. I.	Olivieri Maria
METAURO								Camerino	id.	Tr	664	35,00	1921	Uff. C. Met.	Oss. Meteor. Seminario
Mercatello	Metauro	Tm	429	1,60	1900	S. I.	Parri Prisca	CHIANTI							
Urbino	id.	Tm	451	15,20	1850	id.	Calderoni Prof. Luigi	Dignano	Chienti di Gelagna	Tm	873	1,65	1925	S. I.	Biconni Don Enrico
Foresta della Cernaia	id.	Tm	640	1,70	1926	id.	Fratini Nazzareno	Ornano	Chienti	Tm	232	1,60	1927	id.	R. Ist. Tecnico Agrario
Bargni	id.	Tm	273	1,60	1922	id.	Grottoli Giuseppe	Macerata	id.	Tm	280	1,60	1938	id.	Silvetti Giovanni
CESANO								TENNA							
Fonte Avellana	Cesano	Tm	689	1,60	1937	id.	Giabbani Don Anselmo	Servigliano	Tenna	Tr ⁽⁴⁾	215	1,45	1925	id.	Marini Maria
Pergola	id.	Tm	306	1,45	1926	id.	Luziotti Oreste	ETE VIVO							
MISA								Fermo	Ete Vivo	Tm	280	1,60	1933 ⁽⁵⁾	id.	Mircoli Pietro
Areccia	Fenella	Tm	535	1,60	1939	id.	Ciriachi Ottorino	ASO							
ESINO								Montemonaco	Aso	Tm	987	1,50	1925	id.	Vittori Don Augusto
Fabriano	Giano	Tm	357	1,40	1897	id.	R. Ist. Tecnico Agrario	TRONTO							
Scheggia	Sentino	Tm	575	1,90	1925	id.	Cacciabovi Pietro	Amatrice	Tronto	Tr ⁽⁶⁾	955	1,60	1925	id.	Mercanti Prof. Stef.
Jesi	Esino	Tm	96	1,60	1935 ⁽²⁾	id.	Ciattaglia Domenico	Ascoli Piceno	id.	Tr	136	1,60	1924 ⁽⁷⁾	R. Ist. Tecn. Agrario	R. Ist. Tecnico Agrario
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE								Offida	id.	Tm	293	5,40	1929	Catt. Amb. d'Agr.	Castelli Giuseppe
Ancona	Bacini min. fra Esino e Musone	Tr	50	6,00	1925	Osserv. Meteorico e Geofisico Regionale	Ceramicola Prof. Gius.								
Monte Cappuccini	id.	Tm	104	19,25	1911	S. I.	Capo posto Semaforo								

(1) Funzionò anche dal 1912 al 1918. — (2) Dal 1867 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm. — (3) Dotata la stazione di registratore il 19 ottobre. — (4) Dotata la stazione di registratore il giorno 1 gennaio — (5) Dal 1886 ha funzionato la stazione presso il R. Liceo Ginnasio. — (6) Dotata la stazione di registratore il 20 dicembre. — (7) Dal 1875 ha funzionato la stazione presso il R. Istituto Tecnico Comm.

TAB. I.

Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO :																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara.....	Pr	15	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	12,0	—	2,0	—	14,0	6,0	4,0	—	—	—	—	—	7,0	52,3	8	
Piumazzo	P	57	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	13,0	21,0	—	5,0	3,0	25,0	14,0	14,0	—	—	—	—	—	2,0	97,0	8	
Manzolino	Pr	35	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	8,1	—	2,4	—	12,6	6,4	6,2	—	—	—	—	—	1,8	43,4	8	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	—	—	—	1,0	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	4,8	16,0	—	4,0	—	25,0	6,0	6,0	—	—	—	0,4	—	2,2	65,8	8	
Cento	P	15	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	15,0	—	3,0	3,0	16,0	15,0	2,0	—	—	—	—	—	9,0	71,0	9	
Marrara	Pr	9	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	[45,5]										[46,7]	—					
Poggio Renatico.....	Pr	10	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	[61,2]										[63,4]	—					
Copparo	Pr	2	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—	10,0	2,0	—	—	4,0	18,0	10,0	2,6	—	—	—	—	—	6,0	57,6	8	
Cornacervina	Pr	1	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	[32,0]										[34,2]	—					
Iolanda di Savoia	Pr	-2	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	6,4	4,0	—	1,0	1,0	14,0	2,6	—	—	—	—	—	—	6,0	38,4	8	
Berra	Pr	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	[40,0]	»
Ariano	Pr	0	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	6,8	[27,3]										[36,9]	—				
Codigoro.....	Pr	2	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	9,0	2,8	—	2,0	2,0	7,0	5,0	3,4	—	—	—	—	—	4,0	37,6	9	
Marozzo	P	1	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	4,0	—	—	—	12,0	4,5	7,0	—	—	—	—	—	5,0	45,5	7	
Comacchio (Saline) ...	P	1	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	6,0	—	—	—	11,4	2,6	6,2	—	—	—	—	—	10,8	59,0	7	
Idrovora di Guagnino..	Pr	1	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5	[19,5]										[44,0]	—				
Bevilacqua	P	1	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	9,0	—	—	5,0	1,0	10,0	6,0	—	—	—	—	—	8,5	46,0	8	
Denore	Pr	1	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	—	—	4,0	2,2	13,0	5,8	—	—	—	—	—	4,8	46,8	7	
Portomaggiore	P	3	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,5	12,4	—	—	4,5	1,0	16,7	15,5	3,0	—	—	—	—	11,2	83,1	9	
Benvignante	Pr	2	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	3,4	7,0	—	—	4,8	4,0	16,6	5,6	0,8	—	—	—	—	6,2	51,8	8	
Forcello	P	1	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	10,0	—	—	1,0	1,0	7,0	12,2	—	—	—	—	—	12,0	63,7	8	
Argenta	P	4	—	—	—	6,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	13,4	—	—	6,0	6,0	14,0	9,0	1,1	—	—	—	—	13,2	78,2	9	
Bando.....	P	3	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,6	6,4	—	—	3,6	1,9	3,0	7,0	—	—	—	—	—	8,0	42,0	8	
Umana	P	1	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	6,3	—	—	3,6	1,9	3,0	6,9	—	—	—	—	—	7,9	41,4	8	
RENO																																				
Piastre	Pn	741	7,3	—	—	9,7	—	—	—	—	—	floc	floc	—	—	—	—	—	—	floc	20,9	5,0	—	7,3	5,8	10,0	1,4	—	—	—	—	—	20,7	88,1	9	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	2,8	—	—	7,8	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	5,2	19,2	12,0	—	6,0	3,8	10,0	0,4	—	—	0,2	—	1,2	16,6	86,0	10	
Bardalene	Pn	750	1,2	—	—	9,8	0,2	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	4,2	16,8	4,0	—	2,0	5,3	15,4	5,2	—	—	—	—	—	3,0	14,0	80,9	11
Pracchia.....	Pr	627	2,4	—	—	6,6	1,2	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	3,0	18,0	7,0	1,2	9,0	3,2	20,0	8,0	0,8	—	—	—	—	—	11,2	95,6	13
Capannaccia.....	Pn	932	2,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	6,0	1,0	—	—	—	—	—	4,0	21,0	25,0	2,4	2,0	4,6	14,0	17,0	—	—	—	—	—	21,6	123,6	13	
Case Paoluccio	Pn	1125	2,0	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	4,2	15,0	86,0	—	9,3	9,3	18,0	7,4	—	—	—	—	—	14,1	130,6	11	
Orsigna.....	Pn	806	2,2	—	—	2,8	2,2	—	—	—	—	—	2,1	6,3	2,2	—	—	—	—	1,0	18,6	14,2	—	—	7,0	6,6	88,2	11,4	3,2	—	—	—	13,2	131,2	15	

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Cà Chiombi	Pn	571	0,5	—	—	2,6	1,0	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	0,7	25,0	1,7	0,8	5,7	5,8	15,0	20,0	4,0	—	—	—	—	0,6	21,0	109,4	11		
Collina Pistolese	Pr	932	1,8	—	—	2,0	1,8	—	—	—	—	2,0	8,0	5,0	—	—	—	—	—	20,0	18,0	—	7,0	10,0	50,0	15,0	2,0	—	—	—	—	—	11,0	153,6	14		
Spedaletto Pistolese ...	Pn	775	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	5,0	5,0	0,7	—	—	—	—	20,0	15,0	—	—	—	15,3	16,0	3,4	—	—	—	—	—	floc	80,4	7		
Poggio di Badi	Pn	650	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	15,0	10,0	5,0	—	—	—	—	17,6	13,4	—	—	—	22,3	28,2	10,2	—	—	—	—	—	floc	116,7	8		
Porretta Terme	Pr	349	—	—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	11,0	1,0	—	—	—	—	—	11,0	11,0	—	2,0	9,0	21,2	20,4	7,4	—	—	—	—	0,2	4,0	99,4	11		
Monteacuto dell'Alpi ..	Pn	915	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	5,0	13,0	floc	—	—	—	—	15,0	20,0	—	8,0	5,0	87,0	10,0	—	—	—	—	—	—	3,1	122,1	10		
Lizzano in Belvedere ..	Pr	640	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	2,0	25,0	15,0	—	—	—	0,6	12,4	7,6	2,2	5,4	3,2	26,0	14,4	4,8	—	—	—	—	—	3,2	125,8	13		
Bombiana	Pn	804	—	—	—	1,5	—	0,3	—	—	—	—	0,4	16,0	4,5	0,6	—	—	—	0,7	6,1	7,2	1,9	4,0	4,7	22,5	89,0	23,5	—	—	—	—	—	4,3	137,2	12	
Acquerino	Pn	890	9,0	—	—	3,0	4,0	—	—	—	—	—	2,3	25,8	16,2	0,8	—	—	—	—	28,8	10,1	8,0	3,6	5,4	26,6	8,0	9,2	—	—	—	—	10,3	170,6	15		
Treppio	Pr	710	0,4	—	—	0,2	—	0,4	—	—	—	—	—	28,0	7,0	—	—	—	—	4,0	50,0	5,0	4,0	5,0	floc	40,0	36,0	4,0	—	—	—	—	—	4,0	188,0	11	
Castel di Bargi	Pr	700	0,4	—	—	3,0	1,6	0,2	—	—	—	—	—	11,4	7,0	0,6	—	—	—	0,2	6,8	23,2	0,4	6,8	3,8	29,0	26,6	3,2	—	—	—	—	1,4	7,0	132,6	13	
Pieve di Casio	Pn	634	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	6,0	2,0	—	—	—	—	9,0	25,0	0,9	8,0	1,0	18,0	21,0	2,0	—	—	—	—	—	0,5	1,3	94,7	10	
Le Spiagge di Lissano	P	240	—	—	—	0,9	0,5	—	—	—	—	—	—	14,0	1,5	0,4	—	—	—	0,2	5,7	27,0	0,8	5,8	1,7	21,5	15,8	2,0	—	—	—	—	0,6	2,4	100,8	10	
Riola di Labante	Pn	722	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	—	10,0	10,0	—	—	—	—	—	5,8	21,0	7,0	5,3	5,0	27,0	24,4	13,5	—	—	—	—	—	5,0	134,0	11	
Vergato	Pr	195	—	—	—	1,0	0,6	—	—	0,2	—	—	—	9,0	2,0	—	—	—	—	—	5,0	28,8	0,6	5,2	1,4	19,0	14,0	1,6	—	—	—	—	—	0,4	2,4	86,2	11
Tolè di Vergato	Pr	661	—	0,2	—	0,4	1,0	—	—	—	—	—	1,0	8,0	3,4	—	—	—	—	—	5,6	29,4	—	3,0	1,6	23,0	27,6	6,0	—	—	—	—	—	3,8	114,0	12	
Montepiano	Pr	696	—	—	—	6,0	1,2	—	—	—	—	—	4,0	6,0	2,2	—	—	—	—	1,2	5,2	28,4	—	4,0	1,2	18,0	23,2	9,8	—	—	—	—	—	6,4	116,8	14	
Cottede	Pr	850	—	—	—	2,0	1,4	0,2	—	—	—	—	2,2	16,0	7,0	—	—	—	—	1,8	12,0	28,0	1,0	2,0	2,0	21,0	22,0	9,0	—	—	—	—	—	4,0	126,6	15	
Baragazza	Pn	675	—	—	—	3,4	—	—	—	—	—	—	3,0	21,0	7,0	—	—	—	—	—	9,0	28,0	—	6,0	5,0	88,0	34,0	5,0	—	—	—	—	—	13,0	172,4	12	
Pian di Balestra	Pn	1040	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	—	4,0	9,0	4,0	—	—	—	—	—	8,0	33,0	—	7,0	8,0	30,0	8,0	5,0	—	—	—	—	—	5,5	121,5	11	
Lavaccioni	Pn	1016	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	8,0	10,0	3,4	—	—	—	—	—	1,0	22,0	—	7,0	6,0	89,0	20,0	8,0	—	—	—	—	—	8,5	133,9	12	
Diga del Brasimone...	Pr	830	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	1,2	15,0	11,0	2,0	—	—	—	—	7,0	40,0	—	7,0	8,0	26,4	40,0	10,0	—	—	—	—	—	6,6	176,6	13	
Burzanella	Pn	546	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	3,0	0,3	—	—	—	—	4,0	25,7	—	13,0	4,0	20,0	25,0	4,7	—	—	—	—	—	2,8	117,5	10	
Grizzana	Pn	547	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	13,0	2,7	0,9	—	—	—	—	6,0	30,0	4,7	6,0	3,0	24,9	18,2	2,8	—	—	—	—	—	5,5	118,9	12	
Monteacuto Vallese ...	Pn	747	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	15,0	7,0	—	—	—	—	—	15,0	18,0	1,0	7,1	3,4	27,6	20,7	6,1	—	—	—	—	—	5,2	128,4	12	
Monzuno	Pn	620	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—	—	23,0	1,7	—	—	—	—	—	13,2	32,0	2,0	7,6	4,0	22,2	15,2	2,4	—	—	—	—	—	4,5	130,7	12	
Sasso Marconi	P	130	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	8,0	1,0	—	—	—	—	—	13,0	22,0	—	7,5	4,8	20,5	18,0	11,2	—	—	—	—	—	5,0	111,4	10	
Paderno	Pr	267	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	10,0	floc	—	—	—	—	—	8,0	17,0	—	4,0	1,0	10,0	20,6	18,2	—	—	—	—	—	7,0	96,4	9	
Calderara di Reno....	Pr	30	—	—	—	1,0	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	14,0	—	1,2	2,2	13,4	9,0	12,8	—	—	—	—	—	1,6	66,6	9	
Bargellino	Pr	38	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	13,0	17,0	—	3,0	3,0	16,0	10,0	10,0	—	—	—	—	—	6,6	80,6	9	
Bagno di Piano	Pr	24	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	13,0	—	5,0	7,0	18,0	19,2	8,8	—	—	—	—	—	6,0	86,0	9	
Monteombraro	Pr	727	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—	—	0,2	10,0	1,0	—	—	—	—	—	12,0	30,4	0,2	3,0	5,0	17,8	18,4	11,8	1,2	—	—	—	—	1,0	112,8	11	
Montepastore	P	596	0,5	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	8,6	6,0	1,0	—	—	—	—	6,5	85,8	—	8,2	floc	15,1	18,0	9,2	—	—	—	—	—	4,5	113,3	10	

TAB. I — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
(segue) RENO																																					
Medicina	Pr	25	—	—	—	0,4*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0*	5,7*	—	5,6*	1,5*	12,1*	8,0*	—	—	—	—	—	—	1,0	8,8*	50,1	8	
Casa Penza	P	373	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	12,0*	—	—	—	—	—	—	12,0*	21,7*	—	5,0*	5,0*	8,0*	15,0*	3,0*	—	—	—	—	—	—	4,0*	87,7	10	
Portonovo	P	8	—	—	—	0,8*	0,3	—	—	—	—	—	0,8*	—	—	—	—	—	—	7,5*	6,2*	—	6,0*	1,6*	13,0*	8,6*	—	—	—	—	—	—	—	10,1*	54,9	7	
Traversa	Pn	871	1,2*	—	—	6,2*	2,5	—	—	—	—	1,0*	9,0*	0,4*	—	—	—	—	1,2*	15,0*	3,1*	5,0*	5,3*	5,1*	30,0*	15,0*	10,2*	—	—	—	—	—	—	15,3*	125,5	15	
Firenzuola	Pr	422	—	—	—	1,2*	—	—	—	—	—	—	17,0*	1,0*	—	—	—	—	0,4*	5,0*	16,0*	4,0*	1,0*	4,0*	31,0*	15,0*	10,0*	—	—	—	—	—	—	8,0*	113,6	12	
Barco	Pn	741	1,8*	—	—	4,0*	3,7	—	—	—	—	1,2*	4,5*	5,5*	—	—	—	—	1,4*	15,0*	9,6*	7,0*	8,5*	5,7*	34,6*	25,7*	29,0*	—	—	—	—	—	—	20,0*	177,2	16	
Pietramala	Pn	845	—	—	—	3,5*	—	—	—	—	—	1,0*	24,0*	3,0*	—	—	—	—	—	18,5*	32,0*	2,5*	6,0*	4,0*	33,5*	21,0*	9,0*	—	—	—	—	—	—	9,0*	167,0	13	
Cà Buraccia	Pn	555	—	—	—	9,0*	0,5	—	—	—	—	1,7*	10,0*	2,0*	—	—	—	—	—	11,2*	8,0*	1,0*	10,0*	8,0*	23,0*	3,0*	10,0*	—	—	—	—	—	—	10,0*	107,4	13	
Castel del Rio	P	221	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	14,0*	2,0*	—	—	—	—	—	14,0*	30,5*	0,4*	6,8*	5,0*	20,0*	12,3*	5,4*	—	—	—	—	—	—	5,7*	117,1	11	
Fontanelice	Pr	165	—	—	—	1,5*	1,5	—	—	—	—	—	11,0*	2,0*	—	—	—	—	—	11,0*	31,0*	—	6,5*	1,5*	19,5*	17,5*	5,5*	—	—	—	—	—	—	6,5*	115,0	12	
Parrocchia di Croara ..	P	391	—	—	—	2,8*	—	—	—	—	—	—	3,6*	—	—	—	—	—	—	10,0*	25,0*	—	5,4*	5,7*	26,0*	24,0*	5,0*	—	—	—	—	—	—	1,3*	108,8	10	
Imola	Pr	47	—	—	—	2,8*	—	—	—	—	—	—	4,0*	1,0*	—	—	—	—	—	10,0*	24,0*	1,0*	7,0*	3,0*	23,0*	18,0*	1,0*	—	—	—	—	—	1,2*	9,6*	105,6	13	
Aquadalto	Pn	482	—	—	—	2,1*	3,2	1,1	—	—	—	1,2*	16,0*	4,0*	—	—	—	—	—	12,0*	20,0*	1,0*	7,0*	5,5*	33,0*	22,3*	3,1*	—	—	—	—	—	—	10,0*	141,5	15	
Casola Valsenio	P	195	—	—	—	0,5*	floc	—	—	—	—	—	10,0*	5,8*	—	—	—	—	—	10,0*	22,5*	1,0*	6,5*	3,5*	28,0*	18,0*	3,0*	—	—	—	—	—	1,0*	9,0*	118,8	12	
Cà Villa	Pr	264	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	12,0*	—	—	—	—	—	—	12,0*	28,0*	—	5,0*	2,0*	18,0*	26,0*	—	—	—	—	—	—	—	5,0*	110,0	9	
Casa Medri	Pr	110	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	8,0*	—	—	—	—	—	—	12,0*	26,0*	—	6,0*	6,0*	20,0*	22,0*	—	—	—	—	—	—	—	6,0*	108,0	9	
Riolo Bagni	Pr	73	—	—	—	2,4*	—	—	—	—	—	—	14,2*	—	—	—	—	—	—	12,0*	24,0*	—	6,0*	4,0*	20,0*	20,0*	—	—	—	—	—	—	—	4,0*	106,6	9	
CANALE IN DESTRA DI RENO																																					
Massa Lombarda	P	13	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	14,3*	16,4*	—	5,1*	10,2*	29,0*	16,0*	—	—	—	—	—	—	—	13,1*	107,1	9	
Bagnacavallo	P	17	—	—	—	1,5*	—	—	—	—	—	—	3,2*	—	—	—	—	—	—	6,0*	18,0*	—	4,0*	4,0*	18,0*	20,0*	—	—	—	—	—	—	—	14,0*	88,7	9	
Villa San Martino	P	18	—	—	—	1,8*	0,7	—	—	—	—	—	1,1*	0,3*	—	—	—	—	0,2	11,3*	15,1*	—	15,0*	11,8*	18,3*	16,3*	—	—	—	—	—	—	0,1*	11,2*	103,2	9	
Lugo di Romagna	Pr	14	—	—	—	2,2*	—	—	—	—	—	—	0,5*	—	—	—	—	—	—	5,0*	15,0*	—	2,0*	4,0*	17,0*	10,0*	—	—	—	—	—	—	—	10,0*	65,7	8	
Alfonsine	P	7	—	—	—	4,3*	—	—	—	—	—	—	0,9*	0,6*	—	—	—	—	—	8,2*	21,3*	—	5,3*	2,9*	21,2*	18,6*	—	—	—	—	—	—	—	12,4*	95,7	8	
LAMONE																																					
Casaglia	Pn	754	1,0*	—	—	2,2*	2,0	0,8	—	—	—	—	0,9*	3,8*	—	—	—	—	—	21,6*	3,2*	8,2*	24,8*	8,8*	34,0*	19,5*	6,3*	—	—	—	—	—	0,2*	5,7*	153,6	14	
Marradi	Pr	335	0,5	—	—	1,0*	1,5	1,0	—	—	—	1,0	21,0*	0,5*	—	—	—	—	1,0	8,5*	23,0*	2,0*	7,0*	4,5*	28,5*	19,5*	2,0*	—	—	—	—	—	—	13,5*	136,0	15	
San Cassiano	Pr	234	0,2	—	—	1,6*	1,8	1,2	—	—	—	0,4	6,6*	1,8*	—	—	—	—	0,6	6,0*	32,0*	1,0*	5,6*	3,0*	27,6*	22,6*	3,0*	—	—	—	—	—	1,2	6,2*	122,4	15	
Brisighella	P	115	—	—	—	3,1*	2,3	—	—	—	—	4,3*	5,0*	1,0*	—	—	—	—	—	12,0*	27,0*	1,0*	3,0*	4,0*	15,0*	8,0*	—	—	—	—	—	—	—	12,0*	97,7	13	
Gamogna	Pn	814	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	6,0*	26,0*	—	—	—	—	—	—	8,4*	28,0*	—	5,0*	8,0*	24,0*	6,0*	2,1	—	—	—	—	—	—	1,5*	115,7	10	
Tredozio	P	334	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	25,0*	1,0*	—	—	—	—	—	8,0*	28,0*	—	6,2*	2,7*	16,7*	17,3*	—	—	—	—	—	—	—	10,2*	119,3	10	
Modigliana	Pr	173	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	0,5	8,0*	—	—	—	—	—	0,5	6,0*	34,0*	—	5,0*	3,0*	27,0*	30,0*	—	—	—	—	—	—	—	15,0*	131,0	9	
Faenza	P	35	—	—	—	1,0*	0,9	—	—	—	—	—	3,0*	1,0*	—	—	—	—	—	13,3*	22,5*	0,1*	5,5*	2,0*	21,7*	21,0*	0,1*	—	—	—	—	—	—	1,0*	12,0*	105,1	11

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere.

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
CANALE CORSINI																																							
Albereto	P	17	—	—	1,0*	6,5*	—	—	—	—	—	1,0*	1,0*	—	—	—	—	—	10,0*	20,0*	—	6,0*	3,5*	13,0*	23,0*	2,0*	—	—	—	—	1,3*	11,0*	96,3	13					
San Pancrazio	P	16	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	13,5*	15,4*	—	3,2*	3,0*	10,4*	18,0*	goc	—	—	—	—	—	13,0*	79,5	9					
Ravenna	P	4	0,6*	—	—	1,5*	—	—	—	—	—	—	1,5*	—	—	—	—	—	8,7*	22,3*	—	2,6*	3,9*	11,0*	20,3*	5,0*	—	—	—	—	0,9*	15,0*	93,3	10					
Marina di Ravenna ...	Pr	3	—	—	—	2,4*	—	—	—	—	—	—	floc	—	—	—	—	—	13,6*	6,0*	—	1,0*	3,0*	4,0*	15,0*	5,0*	—	—	—	—	—	9,4*	59,4	9					
FIUMI UNITI																																							
Pian di Bocci	Pn	800	—	—	—	10,0*	—	—	—	—	—	5,0*	60,0*	5,0*	—	—	—	—	5,0*	15,0*	10,0*	5,2*	2,0*	38,0*	15,0*	12,0*	—	—	—	—	—	4,0*	186,2	13					
San Benedetto in Alpe	Pn	503	—	—	—	8,0*	—	—	—	—	—	4,0*	28,0*	8,0*	—	—	—	—	12,0*	34,0*	7,0*	13,0*	7,0*	86,0*	26,0*	3,0*	—	—	—	—	—	19,5*	205,5	13					
Bocconi	P	386	—	—	—	2,6*	—	—	—	—	—	1,4*	44,3*	7,5*	—	—	—	—	12,4*	36,2*	7,2*	7,1*	8,7*	62,1*	36,2*	2,5*	—	—	—	—	1,5*	11,3*	241,0	14					
Rocca San Casciano ..	Pr	210	—	—	—	1,2*	0,8*	—	0,2*	—	—	1,0*	24,0*	0,8*	—	0,2*	—	—	4,0*	28,0*	1,4*	4,8*	3,0*	32,0*	16,0*	2,0*	—	—	—	—	—	7,4*	126,8	12					
Castrocaro	P	68	—	—	—	1,2*	—	—	—	—	—	2,0*	4,0*	1,1*	—	—	—	—	13,0*	80,0*	—	5,0*	2,5*	24,0*	25,0*	4,5*	—	—	—	—	—	1,1*	13,0*	126,4	13				
Fiumicello	Pn	610	—	—	—	4,2*	—	—	—	—	—	4,7*	56,0*	4,7*	—	—	—	—	10,1*	5,0*	1,5*	12,0*	6,0*	33,0*	29,0*	8,1*	—	—	—	—	—	2,0*	176,3	13					
Premilcuore	Pr	459	—	—	—	—	0,8*	—	—	—	—	6,0*	44,0*	floc	—	—	—	0,2*	6,0*	22,0*	6,0*	3,4*	1,0*	36,2*	20,8*	4,8*	—	—	—	—	—	2,2*	153,4	11					
Strada San Zeno	P	307	0,5*	—	—	0,2*	1,2*	1,6*	—	0,1*	—	3,4*	32,0*	3,7*	—	—	—	0,3*	—	6,0*	18,8*	1,9*	3,0*	4,0*	38,6*	22,5*	6,1*	—	—	—	—	2,8*	8,9*	150,6	15				
Predappio (Vivale M. M. F.) ..	Pr	140	0,2*	—	—	—	1,2*	1,0*	—	—	—	0,8*	15,0*	2,0*	—	—	—	—	14,0*	25,0*	—	5,0*	floc	25,0*	22,0*	floc	—	—	—	—	—	—	10,0*	121,2	10				
Massa	Pr	225	—	—	—	—	1,8*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	[129,3]													[131,1]		"					
Forlì	Pr	34	—	—	—	—	—	—	—	0,2*	—	—	1,6*	floc	—	0,2*	—	—	—	—	—	6,0*	22,0*	—	7,0*	1,0*	22,0*	30,0*	floc	—	—	—	—	0,8*	2,8*	93,6	8		
Coccolia	P	16	—	—	—	0,1*	0,2*	1,0*	0,6*	—	—	—	2,0*	1,0*	—	—	—	—	0,2*	10,6*	19,9*	—	8,0*	2,5*	22,0*	24,0*	1,4*	—	—	—	—	—	1,4*	14,0*	108,9	12			
Campigna	Pn	1068	—	—	—	4,8*	4,7*	0,7*	—	—	—	5,1*	30,0*	4,7*	—	—	—	—	4,2*	10,0*	18,8*	0,8*	6,0*	2,0*	88,0*	28,7*	4,8*	—	—	—	—	—	—	27,8*	191,1	14			
Biserno	Pn	561	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	4,1*	82,6*	8,9*	—	—	—	—	4,2*	15,5*	—	4,1*	floc	31,6*	25,1*	4,4*	—	—	—	—	—	—	7,3*	139,8	11				
Santa Sofia	P	257	—	—	—	—	—	2,0*	1,0*	—	—	2,0*	23,0*	2,6*	—	—	0,7*	—	5,6*	20,0*	3,0*	7,0*	1,0*	81,0*	27,0*	5,0*	—	—	—	—	—	0,8*	8,5*	140,2	14				
Civitella di Romagna ..	Pr	219	—	—	—	0,2*	—	4,0*	0,2*	—	—	1,4*	25,0*	2,2*	—	—	0,6*	0,2*	4,0*	26,0*	3,0*	6,0*	2,0*	86,0*	25,0*	3,0*	—	—	—	—	—	—	4,0*	142,8	13				
Giaggiolo	P	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0*	6,0*	1,0*	—	—	—	—	8,0*	27,0*	—	4,0*	6,0*	45,0*	18,0*	floc	—	—	—	—	—	—	13,0*	131,0	10				
Teodorano	P	338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0*	2,0*	1,0*	—	—	—	0,5*	15,0*	10,0*	—	10,0*	10,0*	50,0*	30,0*	5,0*	—	—	—	—	—	—	12,2*	149,7	11				
Meldola	P	57	—	—	—	0,2*	0,8*	2,0*	—	—	—	1,0*	5,0*	0,8*	—	—	—	—	8,0*	80,8*	—	7,0*	2,5*	25,0*	22,7*	3,1*	—	—	—	—	—	0,5*	13,7*	122,6	11				
Bertinoro	P	257	floc	—	—	floc	—	—	—	—	—	2,2*	5,0*	2,0*	—	—	—	—	10,0*	40,0*	—	5,0*	3,0*	32,0*	20,0*	4,0*	—	—	—	—	—	—	15,0*	138,2	11				
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																							
Classe	Pr	2	—	—	—	1,4*	0,2*	—	—	—	—	—	—	1,0*	—	—	—	—	—	12,0*	6,6*	—	1,4*	2,4*	16,2*	18,6*	2,8*	—	—	—	—	—	9,6*	72,2	10				
Idrovoro Fosso Ghiala	Pr	2	—	—	—	1,6*	—	—	—	—	0,4*	—	—	floc	—	—	—	—	0,2*	13,4*	4,2*	0,2*	[48,1]											[68,1]		"			
Diegaro	Pr	35	—	—	—	—	2,2*	0,6*	—	—	0,2*	[65,6]											—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6*	6,6*	[75,8]	"
Mensa	P	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0*	—	—	—	—	—	13,0*	8,0*	1,9*	—	3,2*	17,5*	22,5*	goc	—	—	—	—	—	—	10,0*	79,1	8			
Savio	P	3	—	—	—	2,0*	—	—	—	—	—	—	—	0,4*	—	—	—	—	—	15,0*	7,2*	0,6*	—	3,2*	8,0*	20,0*	1,9*	—	—	—	—	—	—	7,0*	65,3	8			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
MARECCHIA																																							
Pratieghi	Pn	863	—	—	—	2,0	17,0	—	—	—	—	18,0	29,0	4,0	—	—	—	—	—	9,0	13,0	—	3,0	2,0	36,0	12,0	3,0	—	—	—	—	—	—	4,0	152,0	13			
Viamaggio	Pn	867	—	—	—	—	15,3	—	—	—	—	5,4	16,0	3,0	—	—	—	—	—	10,0	24,0	—	4,0	—	36,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	5,5	127,2	10			
Badia Tedalda	Pr	756	—	—	—	0,8	14,0	—	—	—	—	4,0	26,0	10,0	—	—	—	—	0,6	13,0	21,0	3,0	5,0	3,0	42,4	6,2	2,4	—	—	—	—	—	—	6,8	158,2	13			
Miratolo	Pn	821	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	4,0	33,0	3,0	—	—	—	—	—	12,0	25,0	—	0,5	—	48,0	7,0	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	140,5	10			
Casteldelei	Pn	605	—	—	—	0,5	12,8	1,2	—	—	—	5,0	30,5	5,8	—	—	—	—	—	6,0	89,0	1,0	2,0	—	26,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	150,8	12			
Pennabilli	Pn	600	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	16,4	41,2	4,4	—	—	—	—	—	15,0	40,0	—	5,0	—	45,0	26,5	18,5	—	—	—	—	—	—	3,0	215,0	10			
Mercatino Marecchia .	P	293	—	—	0,9	1,7	2,5	—	—	—	—	0,2	15,0	0,4	—	—	—	1,6	—	2,5	32,0	—	5,3	0,1	85,0	19,0	12,2	—	—	—	—	—	—	8,3	136,7	11			
San Leo	Pn	639	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	19,0	42,0	4,0	—	—	—	—	—	25,0	50,0	—	10,0	—	46,6	28,0	20,0	—	—	—	—	—	—	10,0	254,6	10			
Montemaggio	P	512	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	6,0	23,6	4,5	—	—	—	—	—	14,0	36,0	2,6	5,0	1,4	87,0	33,0	9,0	—	—	—	—	—	—	6,0	181,7	13			
San Marino	Pr	652	—	0,2	—	—	1,0	—	—	—	—	1,2	29,0	1,0	—	—	—	—	2,4	6,4	87,4	0,2	2,0	—	32,4	30,2	4,4	—	—	—	—	—	0,4	7,0	155,2	12			
Verucchio	P	332	—	—	—	0,6	3,2	—	—	—	—	floc	4,0	3,0	—	—	—	—	—	8,6	90,0	1,4	4,7	0,8	19,0	21,8	5,0	—	—	—	—	—	—	2,0	104,1	11			
Rimini	Pr	7	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	9,2	18,0	—	15,0	—	90,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	1,5	86,9	7			
Lido di Rimini	Pr	2	—	floc	—	—	0,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	9,6	17,0	—	15,0	—	90,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	1,6	86,0	6			
BACINI MINORI FRA MARANO E CONCA																																							
Coriano	P	102	—	—	1,0	—	3,2	—	—	—	—	0,6	2,0	1,0	—	—	—	—	—	2,0	25,0	9,0	3,0	2,0	5,0	15,0	5,0	—	—	—	—	—	—	5,0	78,8	13			
CONCA																																							
Villagrande	Pn	893	—	—	2,1	0,5	5,4	—	—	—	—	6,3	24,8	3,2	—	—	—	0,8	—	31,4	48,7	—	6,5	2,8	6,4	30,8	30,5	—	—	—	—	—	—	3,2	203,4	13			
Montegrimano	P	536	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	6,0	28,0	10,0	—	—	—	1,0	0,3	7,3	81,0	3,0	5,0	9,0	7,0	9,0	3,1	4,3	—	—	—	—	—	—	—	1,2	127,2	15	
Monte Colombo	P	315	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	3,0	4,0	6,0	—	—	—	—	—	10,0	40,0	4,4	5,0	9,8	8,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104,4	11
Morelano di Romagna	P	83	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	10,1	3,0	2,1	—	—	—	—	—	9,0	14,0	—	6,0	11,0	21,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	floc	91,2	10			
BACINI MINORI FRA CONCA E VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																							
Cattolica (Cant. AA.SS.)	Pr	10	—	—	0,2	—	4,6	—	—	—	—	1,2	0,2	0,4	—	—	—	0,4	—	10,8	13,0	3,0	7,0	11,2	17,0	15,8	—	—	—	—	—	—	—	5,0	89,8	10			
VENTENA DI SAN GIOVANNI IN MARIGNANO																																							
Saludecio	P	348	—	—	2,0	—	4,0	2,1	—	—	—	0,2	8,0	2,0	—	—	—	0,4	4,0	2,0	26,0	4,0	8,0	10,0	15,0	14,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	103,7	14			
TAVOLLO																																							
Tomba di Pesaro	P	170	—	0,6	1,0	—	5,7	1,0	—	—	—	2,7	5,1	6,8	—	—	—	0,8	0,4	8,1	36,1	1,0	7,7	0,4	38,6	38,0	7,0	—	—	—	—	—	—	8,1	169,1	14			

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
FOGLIA																																						
Sestino.....	Pn	495	—	—	—	—	17,2	—	—	—	—	11,0	20,0	5,1	—	—	—	—	—	18,0	30,0	4,0	—	—	28,0	35,3	12,2	—	—	—	—	—	—	floc	180,8	10		
Carpegna.....	Pr	748	—	—	—	0,8	14,0	—	—	—	—	10,0	20,0	4,0	—	—	—	—	—	7,0	18,0	—	—	—	12,0	23,0	17,0	—	—	—	—	—	—	3,2	129,0	10		
San Sisto.....	Pn	658	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	8,0	14,0	3,1	—	—	—	—	—	10,0	6,7	3,0	2,0	1,0	35,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	4,0	125,8	12		
Lunano.....	P	306	—	—	0,9	—	18,0	—	—	—	—	10,0	17,8	5,0	—	—	—	—	1,6	7,0	18,0	—	7,0	3,0	30,2	14,4	—	—	—	—	—	—	—	12,0	144,9	12		
Macerata Feltria.....	P	321	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	9,0	11,0	6,8	—	—	—	—	—	6,0	16,0	—	6,0	2,4	31,2	11,4	—	—	—	—	—	—	—	1,0	113,8	11		
Sassocorvaro.....	P	331	—	—	1,0	—	10,0	—	—	—	—	5,4	16,0	0,8	—	—	—	1,0	—	—	25,0	—	5,0	2,0	41,0	14,0	0,5	—	—	—	—	—	0,4	6,2	128,3	11		
Valle di Tera.....	P	338	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	6,2	18,5	2,0	—	—	—	—	—	—	31,0	—	4,5	1,8	37,2	12,8	—	—	—	—	—	—	—	1,0	125,0	10		
Laveoieto.....	P	426	—	—	1,0	—	15,2	—	—	—	—	1,0	23,0	2,0	—	—	—	—	—	6,2	14,1	—	2,6	—	38,3	14,1	—	—	—	—	—	—	floc	117,5	10			
S. Pietro in Cerq. Bono	P	367	—	—	1,0	—	16,2	—	—	—	—	0,5	25,0	2,3	—	—	—	—	1,8	6,6	15,0	1,0	2,2	0,7	42,5	15,7	—	—	—	—	—	—	1,2	7,0	138,7	13		
Pieve di Cagna.....	P	410	—	—	1,0	1,0	17,0	2,0	—	—	—	11,0	26,0	3,4	—	—	—	1,6	—	6,3	20,0	—	3,8	8,4	31,6	18,5	4,0	—	—	—	—	—	0,8	156,4	15			
Petriano.....	P	327	—	—	0,4	2,2	9,1	0,2	—	—	—	8,0	24,0	8,0	1,0	—	—	2,0	1,4	4,0	39,0	—	3,0	10,0	33,9	34,0	1,0	—	—	—	—	—	10,0	191,2	16			
Montelabbate.....	P	65	—	2,1	—	goc	6,1	1,0	—	—	—	4,2	9,6	6,8	—	—	—	1,5	0,5	4,8	50,8	1,1	6,2	2,0	31,1	32,1	6,2	—	—	—	—	—	7,6	173,7	16			
Pesaro.....	Pr	11	—	1,0	—	0,2	4,6	0,4	—	—	0,2	2,6	2,4	2,0	—	—	—	1,0	0,2	9,8	21,0	0,2	—	—	1,2	27,8	21,8	3,8	—	—	—	—	0,6	6,8	107,6	13		
ARZILLA																																						
Candelara.....	P	210	—	2,0	—	—	5,4	0,8	—	—	—	2,0	14,0	1,5	—	—	—	—	0,8	8,0	30,5	—	3,0	4,0	15,0	8,0	17,0	—	—	—	—	—	—	6,7	118,7	13		
Carignano.....	P	152	—	4,0	0,2	0,3	0,5	—	—	—	—	4,1	9,8	10,1	—	—	—	—	1,5	9,1	31,1	—	3,8	8,7	16,4	20,5	11,3	—	—	—	—	—	—	10,0	141,4	13		
BACINI MINORI FRA ARZILLA E METAURO																																						
Fano.....	Pr	14	—	2,0	—	—	8,0	1,0	—	—	—	2,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	9,0	7,0	—	18,0	—	38,0	21,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	111,0	12		
METAURO																																						
Montelabreve.....	Pn	842	1,0	—	—	0,9	18,7	3,0	—	—	—	11,7	21,0	1,0	—	—	—	0,3	0,2	15,3	14,4	—	3,0	1,0	59,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	2,4	157,9	13		
Bocca Trabaria.....	Pn	1049	1,4	—	—	1,4	21,8	—	—	—	—	8,0	23,0	2,0	—	—	—	—	—	17,0	8,0	—	1,0	3,0	50,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	14,0	153,6	13		
Mercatello.....	P	429	2,0	floc	floc	1,0	20,0	1,0	—	—	—	16,4	24,0	4,8	—	—	—	—	0,7	—	14,4	10,7	—	2,6	0,4	41,0	18,2	2,0	—	—	—	—	—	—	12,0	170,6	14	
Sant'Angelo in Vado.....	Pr	359	—	—	—	1,0	12,4	3,0	—	—	—	14,4	24,0	2,6	—	—	—	—	1,4	9,0	17,8	0,2	6,0	0,8	30,8	20,4	2,6	—	—	—	—	—	—	3,8	12,4	162,8	15	
Urbania.....	P	273	—	—	1,0	0,1	22,6	—	—	—	—	20,8	24,1	3,9	—	—	—	—	1,7	0,7	6,2	22,0	—	2,6	0,2	52,4	20,0	5,2	—	—	—	—	—	—	13,0	196,7	13	
Fornigliano.....	P	199	—	—	0,4	—	17,7	0,1	—	—	—	5,4	20,5	7,7	—	—	—	—	1,7	0,4	6,0	25,7	0,5	3,1	0,6	31,2	14,0	0,8	—	—	—	—	—	—	1,0	136,8	11	
Urbino.....	Pr	451	—	—	1,0	—	11,8	0,2	—	—	—	13,0	40,0	8,0	—	—	—	—	0,4	0,2	19,0	23,0	—	6,0	11,0	38,0	35,0	—	—	—	—	—	—	—	5,6	212,2	12	
Cella.....	Pn	455	—	—	—	4,3	18,1	6,1	0,7	—	—	4,0	31,0	2,2	—	—	—	—	—	4,5	16,0	—	—	—	2,5	23,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	2,6	12,3	139,3	13
Piobbico.....	Pr	339	—	—	—	0,8	17,6	0,4	—	0,2	—	8,6	40,0	3,0	—	—	—	—	—	1,0	25,0	—	—	—	3,0	33,0	27,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	13,8	174,6	11
Bocca Serriola.....	Pn	730	2,3	—	—	—	27,8	—	—	—	—	4,0	15,0	13,0	—	—	—	—	—	6,0	10,0	—	4,0	2,0	31,0	15,1	4,2	—	—	—	—	—	—	—	8,6	143,0	13	
San Quirico di Caselle	Pn	668	—	—	—	—	21,3	—	—	—	—	8,9	16,0	12,5	—	—	—	—	—	10,9	30,1	—	3,2	—	30,6	14,8	8,7	—	—	—	—	—	—	—	19,6	176,6	11	
Castello di Naro.....	Pn	417	—	—	—	—	16,0	1,4	—	—	—	8,0	25,0	3,0	—	—	—	—	1,1	1,4	5,6	32,0	—	3,2	0,6	44,6	18,7	3,4	—	—	—	—	—	—	1,7	11,8	178,3	15

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
(segue) METAURO																																							
Aqualagna.....	P	204	—	—	—	1,2	16,8	0,7	—	—	—	10,0	21,9	6,3	—	—	—	—	—	8,3	82,0	1,1	3,9	0,1	29,3	24,0	6,8	—	—	—	—	—	2,3	11,8	176,5	14			
Pontericcioli.....	P	403	1,4	—	—	—	34,7	—	—	—	—	7,0	2,0	3,0	—	—	—	—	—	10,0	20,0	—	3,0	—	40,9	10,4	—	—	—	—	—	—	1,0	10,7	144,1	12			
Pontedazzo.....	Pr	350	—	—	—	1,8	24,6	0,4	—	—	—	11,8	21,4	5,0	—	—	—	0,4	0,6	5,4	12,6	1,0	0,8	—	23,2	13,6	—	—	—	—	—	—	2,0	17,0	141,6	12			
Cagli.....	P	276	—	—	—	1,8	25,0	1,0	—	—	—	5,2	11,0	6,5	—	—	—	2,0	2,0	7,3	18,0	1,0	2,8	0,7	40,0	22,0	10,0	—	—	—	—	—	2,8	2,3	161,4	17			
Parrocchia di Salla ...	Pn	683	2,5	—	—	—	86,7	—	—	—	—	7,0	11,9	2,0	—	—	—	—	—	7,8	13,3	1,0	—	—	30,0	7,0	3,0	—	—	—	—	—	—	22,0	144,2	12			
Pianello.....	P	384	2,1	—	—	3,6	37,2	—	—	—	—	4,6	35,0	3,0	—	—	—	—	—	8,7	21,0	6,0	4,0	—	45,0	13,0	7,0	—	—	—	—	—	6,3	12,7	209,2	15			
Foresta della Cesana .	Pn	640	—	—	0,4	—	19,3	0,3	—	—	—	9,0	21,2	6,0	—	—	1,0	2,0	—	6,5	42,0	—	5,0	—	18,0	10,0	3,0	—	—	—	—	—	—	10,6	154,3	13			
Fossonbrone.....	Pr	116	—	—	0,4	—	18,2	1,0	—	—	—	6,4	18,0	7,4	—	—	0,2	1,2	0,6	5,4	27,0	—	7,0	—	23,6	18,4	10,0	—	—	—	—	—	1,4	9,6	155,8	14			
Cartoceto.....	P	235	—	—	1,3	—	22,3	1,4	—	—	—	7,8	23,2	12,7	—	—	—	2,3	—	5,0	31,4	2,2	6,0	—	84,2	28,0	6,4	—	—	—	—	—	—	1,5	15,2	200,9	16		
Bargni.....	P	273	—	—	1,2	—	13,2	—	—	—	—	3,5	31,1	18,5	—	—	—	0,8	—	5,6	40,2	3,1	5,8	—	22,8	28,1	6,8	—	—	—	—	—	—	8,3	189,0	13			
Barchi.....	P	319	—	—	8,0	—	15,8	—	—	—	—	14,0	15,0	20,0	—	—	—	—	—	4,0	29,8	1,9	7,6	—	21,0	25,8	6,2	—	—	—	—	—	—	10,5	179,1	13			
Calcinelli.....	P	64	—	—	1,0	0,2	18,5	2,0	—	—	—	3,0	20,6	12,4	—	—	—	0,8	0,7	9,3	23,0	0,6	20,0	—	81,0	27,0	5,9	—	—	—	—	—	—	1,0	9,5	186,6	14		
CESANO																																							
Fonte Avellana.....	Pn	689	2,7	—	—	—	35,0	1,3	—	—	—	20,0	32,0	8,0	—	—	—	1,1	—	8,0	22,0	1,0	3,5	1,0	65,0	25,0	18,0	—	—	—	—	—	—	1,8	5,2	250,6	17		
Serra Sant'Abbondio ..	Pn	536	—	—	—	—	27,5	1,9	—	—	—	20,0	25,0	10,0	—	—	—	5,6	—	6,0	32,6	3,2	2,6	—	84,2	22,6	3,2	—	—	—	—	—	—	—	2,0	196,4	14		
Pergola.....	P	306	—	—	—	—	20,3	0,4	—	—	—	20,0	25,0	10,5	—	—	—	5,0	—	5,5	19,0	0,8	2,5	—	29,0	27,0	13,0	—	—	—	—	—	—	2,5	12,5	193,0	13		
San Savino.....	Pn	418	—	—	—	—	20,0	2,5	—	—	—	13,0	24,0	17,0	—	—	—	—	—	2,0	25,0	3,0	1,0	—	82,0	21,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	172,5	13		
San Lorenzo in Campo	Pr	209	—	0,8	—	—	14,6	1,4	—	—	0,4	8,2	28,6	11,8	—	—	—	2,6	2,2	5,0	26,4	3,8	3,8	—	82,4	19,2	16,6	—	—	—	0,8	0,4	1,0	10,6	190,4	16			
Monte Porzio.....	P	110	—	1,4	—	—	23,8	1,0	—	—	—	8,0	21,3	16,3	—	—	—	0,7	—	5,0	25,0	23,0	5,5	—	22,3	48,6	15,8	—	—	—	—	—	—	2,4	10,5	225,6	15		
Plagge.....	P	201	—	1,3	—	—	20,0	1,9	—	—	—	2,4	32,0	14,7	—	—	—	1,3	—	9,5	31,4	1,7	10,3	0,8	86,8	21,6	14,1	1,3	—	—	—	—	—	—	1,2	10,2	212,0	17	
Mondolfo.....	P	144	—	2,0	0,2	0,3	24,0	1,0	—	—	—	6,0	16,0	10,0	0,2	—	—	0,3	—	9,0	19,0	9,0	3,0	0,1	23,1	29,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	169,2	14		
MISA																																							
Montecarotto.....	P	388	—	—	—	—	15,1	2,1	—	—	—	9,0	20,4	18,3	0,2	—	—	2,2	1,8	5,0	25,8	0,5	5,5	0,3	31,3	45,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	187,5	13		
Ostra.....	P	193	—	—	0,8	0,6	15,4	1,6	—	—	—	8,9	18,8	17,9	—	—	—	2,1	2,2	3,6	24,4	4,5	9,6	1,4	21,5	40,3	8,7	—	—	—	—	—	—	1,3	10,0	193,6	17		
Arcevia.....	Pr	535	—	0,4	0,2	1,2	11,6	1,4	—	—	—	14,0	18,0	16,0	—	—	—	2,0	1,6	6,6	21,8	0,4	5,2	—	22,0	85,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	10,4	175,8	15		
Barbara.....	P	219	—	—	1,0	—	15,7	2,3	—	—	—	17,0	30,0	12,3	—	—	—	3,5	1,6	10,0	16,0	1,3	12,0	—	81,0	30,0	3,5	—	—	—	—	—	—	—	14,6	201,8	16		
Corinaldo.....	P	203	—	—	1,0	—	18,0	1,7	—	—	—	17,0	13,0	20,6	—	—	—	2,0	4,0	5,3	13,0	10,4	12,3	—	21,0	80,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	185,7	15		
BACINI MINORI FRA MISA ED ESINO																																							
Senigallia.....	Pr	5	—	2,2	—	—	1,2	16,2	0,8	—	—	—	10,8	12,4	6,6	0,2	—	—	1,4	1,0	7,6	12,4	0,2	0,2	—	33,1	84,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	14,6	155,7	13

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ESINO																																				
Case Lentino	Pn	855	3,6	—	—	6,6	10,7	—	—	—	—	7,6	15,0	20,0	—	—	—	—	3,4	9,6	14,1	0,8	4,0	—	83,6	12,0	28,0	—	—	—	—	—	29,1	198,1	14	
Palazzo	Pn	561	2,0	—	—	4,2	14,0	—	—	—	—	10,0	8,0	14,3	0,5	—	—	—	—	5,0	14,8	0,1	—	—	81,4	18,4	4,4	—	—	—	—	—	26,0	153,1	12	
Matelica	P	354	—	—	—	3,1	15,0	6,0	—	—	—	5,0	4,7	4,0	0,4	—	—	—	—	6,1	20,0	—	0,2	8,1	28,5	12,8	2,7	—	—	—	—	—	17,7	134,3	13	
Cerreto d'Esal	P	275	—	—	—	6,0	16,0	10,5	—	—	—	3,0	5,0	4,0	—	—	—	—	—	15,0	7,0	2,0	—	5,0	29,0	26,0	10,0	—	—	—	—	—	21,5	160,0	14	
Fabriano	Pr	357	0,2	—	—	3,8	28,8	1,4	0,2	—	—	1,4	4,8	3,8	—	—	—	0,2	1,0	6,2	4,8	—	—	0,8	81,0	15,6	15,4	—	—	0,2	—	1,0	23,2	143,8	14	
Campodiegoli	Pn	507	4,0	—	—	6,0	33,0	0,8	—	—	—	3,0	9,0	7,0	—	—	—	3,5	2,0	6,0	11,0	—	0,2	—	50,0	7,0	11,0	—	—	—	—	—	28,0	181,5	14	
Scheggia	Pr	575	1,4	—	—	1,8	24,0	—	—	—	—	5,0	7,0	6,0	—	0,2	—	—	—	4,0	8,0	—	0,4	0,2	21,0	19,4	11,6	—	—	—	—	1,2	23,8	135,0	13	
Ruice	Pn	587	—	—	—	—	33,0	—	—	—	—	10,0	15,0	10,0	—	—	—	—	4,0	16,0	15,0	—	—	—	21,6	19,0	15,0	—	—	—	—	—	8,0	166,6	11	
Montelago	Pn	711	—	—	—	—	28,4	—	—	—	—	15,3	23,2	21,4	—	—	—	—	3,0	10,2	13,3	—	—	—	22,2	14,6	8,8	—	—	—	—	—	28,4	178,8	11	
Sassoferrato	P	312	—	—	—	—	15,5	—	—	—	—	7,0	20,0	20,5	—	—	—	—	—	8,0	15,0	1,7	—	1,2	30,0	13,0	18,0	—	—	—	—	2,0	25,0	176,9	13	
Genga	P	320	—	—	—	2,0	17,2	2,1	—	—	—	13,2	13,4	13,4	—	—	—	—	5,6	15,4	15,0	1,2	—	—	28,8	21,0	20,0	—	—	—	—	—	20,0	188,3	14	
Vallemontagnana	Pn	535	—	—	—	3,1	19,0	4,2	—	—	—	17,0	15,0	4,0	—	—	—	—	—	7,7	16,5	floc	2,0	—	21,0	15,0	14,9	—	—	—	—	—	17,6	157,0	13	
Camponoccechio	P	197	0,1	—	—	0,4	15,4	4,1	0,6	—	—	9,3	17,2	10,5	0,7	—	—	0,6	3,2	3,6	10,2	9,2	0,2	—	20,7	35,6	5,4	—	—	—	—	1,3	16,0	164,3	14	
Case San Giovanni ...	Pn	620	—	—	—	5,1	16,7	—	—	—	—	11,3	8,1	9,8	—	—	—	—	—	8,4	24,3	floc	2,0	—	32,0	35,0	10,0	—	—	—	—	—	11,4	174,1	12	
Serra San Quirico	P	325	—	—	0,3	1,5	16,3	3,8	—	—	—	10,8	10,0	28,0	—	—	—	—	4,0	8,5	25,0	1,4	1,7	—	26,0	28,2	11,8	—	—	—	—	—	20,0	197,3	15	
Apiro	Pn	516	—	—	—	—	18,0	10,0	0,4	—	1,0	15,0	10,0	20,8	—	—	—	—	1,2	3,4	20,8	floc	—	—	10,0	24,0	20,0	—	—	—	—	—	17,9	172,5	13	
Mole	Pr	110	—	0,2	—	0,8	14,2	3,0	—	—	0,2	13,8	11,4	12,0	—	—	—	4,4	—	4,8	12,0	1,2	—	—	20,0	28,5	5,3	—	—	—	—	—	14,6	146,4	13	
Cupramontana	Pn	506	0,4	0,4	—	1,1	13,1	3,4	3,4	—	—	10,2	11,1	14,2	—	—	—	3,8	2,0	3,1	15,4	1,0	2,0	2,0	21,3	25,7	10,8	—	—	—	—	—	19,2	163,6	18	
Jesi	P	96	—	—	—	1,1	12,6	3,0	—	—	—	7,3	11,7	10,3	—	—	—	3,0	2,3	3,4	13,5	3,9	1,2	1,4	20,0	48,4	8,0	—	—	—	—	0,7	11,1	157,9	17	
Agugliano	P	203	—	1,4	—	2,0	6,4	—	—	—	—	8,2	12,6	11,4	—	—	—	2,6	4,2	3,0	18,4	26,9	floc	4,0	16,4	38,2	3,4	—	—	—	—	0,6	12,4	172,1	16	
Chiaravalle	P	25	—	0,4	—	0,3	14,0	3,0	—	—	—	10,0	13,5	11,0	0,3	—	—	1,2	0,2	8,8	13,8	4,0	3,2	0,5	18,3	26,8	5,5	—	—	—	—	goc	13,1	147,9	14	
BACINI MINORI FRA ESINO E MUSONE																																				
Torrette	P	3	—	1,5	—	—	15,0	1,4	—	—	—	goc	10,0	8,0	—	—	—	2,0	goc	5,0	17,0	—	2,0	2,0	11,4	30,0	—	—	—	—	—	goc	16,0	121,3	13	
Ancona	Pr	50	—	0,4	—	0,2	2,0	0,6	—	—	—	1,6	7,2	0,8	—	—	—	0,6	1,0	4,6	15,4	—	—	3,0	7,0	31,2	—	—	—	—	—	0,2	12,8	88,6	10	
Monte Cappuccini ...	Pr	104	—	1,0	—	—	6,6	0,4	—	—	—	1,2	3,2	0,2	—	—	—	3,2	1,0	0,0	13,8	—	—	floc	4,0	32,2	—	—	—	—	—	0,4	15,4	91,0	11	
Monte Conero	P	476	—	0,2	—	—	16,9	1,3	—	—	—	1,8	10,2	6,2	—	—	—	4,5	2,1	6,0	15,0	—	—	1,0	5,0	26,2	1,3	—	—	—	—	—	1,2	1,3	100,2	15
MUSONE																																				
Eleto	Pn	824	—	1,6	—	—	15,5	2,0	—	—	—	floc	9,3	4,6	—	—	—	—	—	3,0	13,0	1,0	—	—	45,0	27,3	—	—	—	—	—	4,0	24,5	150,8	12	
Filottrano	P	270	—	—	—	—	20,3	2,2	—	—	—	8,9	13,8	10,2	—	—	—	2,4	—	3,4	22,0	3,8	2,5	2,2	28,0	28,0	—	—	—	—	—	8,6	10,2	166,5	15	
Osimo	P	265	—	—	—	—	14,0	9,0	—	—	—	3,0	1,0	6,0	9,5	—	—	5,0	—	2,8	22,2	4,0	—	2,0	24,4	15,6	—	—	—	—	—	5,5	9,0	133,0	15	
Cingoli	Pn	631	—	—	—	0,2	13,8	5,6	—	—	—	3,0	10,0	9,0	1,0	—	—	—	—	—	26,8	18,6	—	—	20,0	15,0	1,0	—	—	—	—	—	4,0	25,4	153,4	13

TAB. I.

Osservazioni termometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

Giorni	ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO						R E N O																							
	FERRARA m 15 s. m.		CODIGORO m 2 s. m.		IDROVORA DI GUAGNINO m 1 s. m.		MARESCA EST. ABETINA m 1043 s. m.		COLLINA PISTOIESE m 932 s. m.		PORRETTA TERME m 349 s. m.		COTTEDE m 850 s. m.		MONZUNO m 620 s. m.		MONTE- OMBRARO m 727 s. m.		ANZOLA DELL'EMILIA m 40 s. m.		BOLOGNA OSS. SEZ. IDR. m 60 s. m.		BOLOGNA V. ANGELETTI m 42 s. m.		BOLOGNA OSS. R. UNIV. m 52 s. m.		PASSO DEL GALLO m 12 s. m.			
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
1	-0,6	-6,5	-1,0	-9,0	3,2	-5,9	5,2	-5,5	2,0	-5,0	1,0	-8,9	4,0	-5,6	1,0	-7,2	3,2	-8,6	1,5	-9,8	2,0	-5,5	2,6	-8,9	0,2	-5,1	1,6	-9,4		
2	0,0	-8,0	-1,8	-9,4	6,9	-4,9	0,5	-5,3	-1,0	-7,8	-2,9	-9,9	-0,6	-6,5	-0,7	-7,3	-2,4	-9,6	-1,0	-12,2	-0,8	-5,0	-0,9	-9,5	-1,4	-4,9	-0,6	-10,9		
3	-1,8	-7,2	-2,0	-9,3	0,8	-4,8	1,0	-7,5	0,2	-8,6	-2,0	-10,1	0,5	-7,5	-0,3	-8,0	-2,0	-10,2	0,0	-10,4	0,4	-4,0	0,1	-7,6	-0,6	-3,8	-0,1	-8,6		
4	-0,4	-2,5	1,1	-4,2	2,2	-4,2	6,5	-1,2	2,6	-7,4	-1,8	-9,2	0,0	-5,1	0,3	-5,3	0,0	-7,2	0,4	-8,0	1,1	-2,2	0,7	-6,0	-0,2	-1,9	1,1	-4,9		
5	2,8	-1,4	3,0	-2,2	3,7	0,8	8,2	2,8	2,8	-2,0	1,2	-3,2	2,1	-5,0	1,2	-4,6	2,6	-6,6	3,5	-1,7	4,1	-1,9	3,8	-2,7	2,7	-1,0	3,2	-2,5		
6	7,4	0,0	5,4	-2,0	10,2	2,1	8,4	3,5	3,8	-0,4	6,3	-1,4	6,0	-0,7	3,2	-3,4	6,4	-2,2	8,4	-0,3	8,6	0,7	8,2	-0,3	5,6	1,6	8,0	-0,6		
7	5,0	-2,0	5,0	-3,4	6,4	0,1	9,2	-0,3	4,6	-3,0	7,2	-4,5	7,0	-2,0	7,0	-0,7	8,3	-4,1	7,0	-5,3	8,5	0,9	7,5	-3,0	5,3	0,9	4,2	-3,5		
8	-1,0	-4,2	0,1	-5,0	1,2	-1,8	8,0	-0,5	4,2	-3,6	6,6	-5,2	6,8	-2,5	6,7	-0,4	7,6	-3,6	5,0	-6,5	6,4	0,2	5,3	-3,4	4,8	0,0	4,1	-4,3		
9	3,2	-3,0	4,0	-4,8	6,8	-1,7	0,1	-0,8	0,5	-1,9	1,5	-2,2	0,5	0,0	2,2	0,3	1,2	-2,8	2,4	-2,0	3,0	0,4	2,8	-2,5	3,2	0,9	3,2	-3,4		
10	-0,8	-2,6	0,2	-1,4	2,5	1,0	-8,0	-9,0	-5,2	-10,4	-3,6	-3,7	-6,0	-7,0	-6,2	-7,2	-5,8	-8,8	-1,2	-3,0	-0,7	-1,8	-0,5	-2,6	2,7	-1,8	0,0	-3,9		
11	-2,6	-5,0	-1,0	-4,1	1,1	-0,3	-5,6	-13,5	-4,0	-10,7	-6,2	-11,0	-5,0	-10,5	-6,9	-9,7	-8,4	-12,2	-2,6	-5,8	-1,8	-4,6	-1,0	-5,3	-1,0	-4,1	-1,6	-5,1		
12	0,0	-3,5	1,4	-4,0	3,6	-0,2	3,4	-12,8	-3,8	-10,5	-4,8	-7,8	-3,8	-8,0	-3,7	-9,3	-5,0	-11,7	-1,4	-5,0	-0,8	-4,4	-0,7	-4,8	-0,8	-3,3	0,9	-4,0		
13	3,5	-5,5	3,4	-7,4	6,1	-3,2	10,2	-6,0	3,0	-8,0	1,8	-7,6	3,4	-6,0	2,0	-9,1	3,6	-11,8	4,3	-9,4	5,0	-3,3	4,5	-6,2	2,3	-3,1	5,1	-7,1		
14	5,0	-3,0	5,0	-7,1	7,6	-2,6	11,5	-2,4	7,0	-6,2	7,9	-8,9	10,5	-5,6	7,8	-8,7	9,8	-7,2	8,9	-8,0	9,9	-1,8	10,9	-4,3	7,9	-1,0	9,8	-5,3		
15	4,7	-3,5	4,9	-5,4	7,9	-1,9	9,0	-2,0	6,8	-3,0	6,4	-8,4	5,6	-6,4	7,4	-6,5	8,2	-3,7	5,7	-8,8	6,4	-0,7	7,0	-5,8	4,0	-0,9	5,2	-5,5		
16	4,0	-0,5	4,5	-3,0	5,4	2,3	8,0	-1,8	5,4	0,4	4,0	-8,5	3,0	-2,3	3,8	-2,6	4,8	-4,8	3,5	-6,0	4,5	0,1	4,0	-4,2	3,3	0,5	4,4	-2,4		
17	2,2	0,7	3,4	-0,4	7,2	2,5	2,4	-2,5	6,0	1,0	5,2	-4,5	4,3	-5,0	4,2	-0,5	2,6	-3,2	2,1	-5,5	3,0	-1,0	3,1	-1,7	2,4	-0,2	3,0	-1,3		
18	-1,4	-2,0	1,0	-0,9	2,8	1,4	-3,0	-5,4	-3,1	-6,0	-3,2	-4,6	-3,4	-4,9	-0,6	-5,1	-5,0	-7,8	-1,4	-6,8	-1,0	-2,0	-0,6	-1,6	-0,1	-2,1	-1,4	-2,1		
19	-0,4	-6,4	-0,1	-7,3	2,5	-1,2	0,0	-10,0	-1,0	-9,4	-1,5	-8,9	-1,0	-7,0	-0,3	-7,3	-0,2	-9,6	-1,0	-7,1	0,4	-3,6	1,1	-6,1	0,2	-2,7	-0,5	-5,0		
20	-3,4	-12,0	-0,4	-10,4	1,9	-5,2	-2,5	-9,0	-4,2	-10,0	-6,4	-10,6	-3,0	-8,5	-4,5	-8,0	-5,0	-10,2	-7,0	-14,0	-4,7	-12,7	-5,2	-13,0	-1,4	-8,9	-4,5	-14,9		
21	-3,8	-7,2	-2,0	-7,0	-0,7	-3,7	-0,5	-10,5	-4,0	-10,4	-4,2	-10,8	-2,6	-9,5	-4,2	-9,1	-3,6	-11,6	-1,8	-11,2	-1,2	-8,2	-1,6	-8,5	-2,3	-5,5	-3,0	-9,1		
22	-4,6	-7,5	-4,1	-11,0	-1,9	-7,6	-2,0	-10,1	-7,6	-10,0	-5,4	-10,2	-6,0	-9,7	-4,8	-10,3	-5,6	-12,6	-4,5	-12,4	-2,5	-7,3	-2,5	-7,4	-2,1	-5,8	-3,4	-11,6		
23	0,6	-6,0	2,0	-6,1	2,8	-3,0	2,1	-8,0	-5,0	-8,6	-0,5	-8,0	-3,5	-9,5	-3,2	-9,6	-2,8	-11,5	-1,0	-8,0	-0,4	-6,6	-0,3	-6,8	-1,0	-5,5	-0,5	-9,0		
24	-0,6	-2,0	1,9	-5,0	4,2	-1,8	1,2	-6,0	-4,2	-7,8	1,0	-6,4	0,0	-5,4	-3,0	-5,4	-2,6	-8,2	-0,3	-4,5	0,0	-3,5	0,2	-3,4	0,0	-1,9	1,0	-4,5		
25	2,1	-1,9	3,6	-0,9	6,1	1,1	2,6	-5,3	-0,8	-5,0	2,0	-3,8	-0,7	-2,8	-0,4	-5,0	-1,0	-7,4	2,2	-3,0	2,3	-1,8	2,6	-1,4	1,4	-1,2	1,1	-2,1		
26	2,0	-5,0	3,4	-7,6	5,4	-2,2	5,0	-2,7	3,6	-7,1	4,2	-8,5	1,9	-5,2	1,0	-3,6	2,8	-6,2	3,8	-5,8	5,5	-0,6	4,8	-3,8	3,5	-0,5	4,2	-3,0		
27	0,6	-5,5	1,0	-7,7	2,4	2,4	7,6	0,2	4,2	4,0	4,4	7,3	7,0	4,7	5,5	1,7	4,4	4,0	5,2	2,2	5,2	2,5	5,5	2,2	2,4	1,7	3,0	7,3		
28	1,8	-3,1	2,1	-7,6	3,7	-3,2	5,0	-2,5	4,0	-1,3	3,1	-2,0	6,2	-1,7	4,8	-0,4	6,2	-3,2	5,0	-5,7	4,5	-1,9	4,0	-4,2	2,7	-0,9	4,1	-7,0		
29	0,6	-3,0	1,9	-6,0	6,8	-2,2	7,5	-1,5	3,4	-2,6	3,2	-2,2	2,0	-4,5	0,6	-2,1	1,8	-4,0	1,7	-5,0	2,5	-2,1	2,1	-2,9	1,6	-1,4	1,0	-5,2		
30	-1,7	-2,5	1,0	-1,4	3,8	2,3	2,5	-1,2	0,5	-3,8	-2,1	-2,6	0,1	-3,8	-1,7	-3,6	-0,6	-6,4	-0,7	-3,6	-0,2	-1,6	-0,6	-1,9	1,2	-1,8	0,5	-2,1		
31	1,0	-2,8	2,0	-2,2	3,3	0,9	2,0	-1,7	3,4	-4,4	2,5	-3,4	5,6	-4,3	2,5	-5,1	0,8	-7,6	3,6	-2,7	1,9	-2,5	2,5	-2,4	1,4	-2,1	2,1	-3,0		
Media	0,8	-4,0	1,6	-5,3	4,1	-1,6	3,4	-4,5	0,8	-5,7	0,8	-6,5	1,3	-5,4	0,7	-5,4	0,8	-7,4	1,6	-6,6	2,3	-2,9	2,2	-4,8	1,6	-2,2	1,8	-5,4		
Media mensile	-1,6		-1,8		1,2		-0,5		-2,5		-2,9		-2,0		-2,3		-3,3		-2,5		-0,3		-1,3		-0,3		-1,8			

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) MUSONE																																				
Cervidone	P	236	—	—	—	—	21,4	3,9	—	—	—	2,6	7,3	10,4	6,8	—	—	1,4	—	2,3	14,5	2,1	1,7	0,5	5,9	27,4	9,7	—	—	—	—	—	15,2	133,1	15	
Montefano	P	242	2,0	—	—	—	20,0	3,0	—	—	—	6,0	18,0	7,0	—	—	—	—	—	2,0	16,0	19,0	—	—	10,0	30,0	7,0	—	—	—	—	—	10,0	150,0	13	
Loreto	P	127	0,5	—	—	0,8	21,0	1,6	—	—	—	2,0	5,9	7,0	—	—	—	0,8	5,0	7,0	15,4	1,7	—	0,2	8,0	28,0	5,3	—	—	—	—	0,7	10,1	121,0	13	
Baraccola	P	37	—	—	—	—	13,2	0,5	—	—	—	2,3	2,1	16,5	—	—	—	0,8	2,7	7,2	5,5	—	—	—	4,5	87,2	5,5	—	—	—	—	—	13,5	111,5	11	
San Rocchetto	P	23	—	—	—	—	16,8	1,6	—	—	—	2,8	5,4	7,3	—	—	—	—	2,4	2,5	19,0	3,2	—	0,6	3,4	36,0	4,0	—	—	—	—	—	13,0	118,0	13	
POTENZA																																				
Poggio Sorifa	Pn	552	2,0	—	—	6,0	25,0	5,0	—	—	—	3,0	5,0	1,0	—	—	—	—	2,0	—	20,0	—	—	—	26,0	8,0	6,0	—	—	—	—	—	10,0	119,0	13	
Ville Santa Lucia	Pn	664	2,3	—	—	—	17,6	13,8	—	—	2,0	3,0	5,0	5,0	—	—	—	—	2,6	—	20,0	5,0	1,6	—	38,8	10,0	1,6	—	—	—	—	14,7	27,8	165,3	16	
Pioraco	Pr	441	2,4	—	—	—	20,0	4,0	0,2	—	—	3,0	14,4	9,2	—	—	—	—	1,0	—	12,2	—	—	—	14,6	28,0	3,2	—	—	—	—	—	8,2	115,4	12	
Sorti	Pn	716	1,4	—	—	—	22,4	6,2	—	—	—	11,8	28,2	1,9	—	—	—	—	1,0	—	15,6	—	—	—	20,2	44,0	9,8	—	—	—	—	—	39,0	201,5	12	
Camerino	Pr	664	0,6	—	—	4,4	15,2	3,2	—	—	—	12,2	28,4	30,0	—	—	—	1,2	0,6	3,8	30,4	1,0	0,2	0,8	18,4	42,2	7,0	—	—	—	—	1,6	14,4	215,6	15	
S. Gregorio di Camerino	Pn	754	1,2	—	—	3,2	13,4	3,2	—	—	—	14,0	19,0	4,0	—	—	—	1,3	0,8	3,1	23,0	0,1	—	1,0	16,9	31,8	10,0	—	—	—	—	1,2	2,1	149,3	16	
Castel Raimondo	P	307	—	—	—	4,2	20,0	2,5	—	—	—	11,5	16,0	1,0	5,5	—	—	—	1,0	2,2	11,5	4,2	—	—	20,0	23,5	4,2	—	—	—	—	2,0	15,0	144,3	16	
San Severino Marche ..	P	344	1,1	—	—	2,2	15,6	2,2	—	—	—	15,6	14,8	2,3	0,2	—	—	1,9	0,6	1,1	14,3	—	—	—	15,7	21,5	12,9	—	—	—	—	1,2	10,0	133,2	15	
Serralta	Pn	546	—	—	—	4,2	12,7	10,3	—	—	—	15,8	17,4	18,2	—	—	—	—	—	1,0	14,6	—	—	—	10,9	18,5	6,0	—	—	—	—	1,0	9,7	140,3	13	
Treja	P	342	—	—	—	0,3	3,8	2,3	—	—	—	7,9	9,5	8,9	1,3	—	—	1,7	0,7	1,6	15,2	1,9	—	—	13,0	18,2	8,5	—	—	—	—	1,4	8,8	105,0	15	
Pollenza	P	341	1,0	0,2	—	0,7	11,0	2,0	—	—	—	5,0	8,4	6,0	0,4	—	—	—	—	3,6	10,0	0,8	0,2	3,0	4,0	38,0	10,0	—	—	—	—	goc	8,6	107,9	13	
Montecassiano	P	215	0,8	—	—	—	12,0	5,0	—	—	—	3,9	10,0	8,0	0,6	—	—	1,0	2,0	3,0	24,0	1,5	—	—	7,8	26,1	7,6	—	—	—	—	1,0	7,0	121,3	15	
Appignano	P	199	—	—	—	—	11,0	14,8	1,0	—	—	14,0	3,2	6,8	—	—	—	12,0	—	0,2	19,0	2,7	0,2	—	10,0	24,8	4,5	—	—	—	—	1,0	8,0	132,7	14	
Recanati (1)	P	235	—	—	—	—	20,0	2,0	—	—	—	2,5	3,0	2,0	—	—	—	4,0	2,5	4,0	15,0	3,0	—	—	7,0	22,0	12,5	—	goc	—	—	0,8	6,0	106,3	14	
Potenza Picena	P	237	0,4	goc	goc	0,3	18,4	—	—	—	—	2,4	18,4	9,5	1,0	0,5	—	2,3	3,0	1,0	22,4	1,0	—	1,0	2,0	20,0	12,0	—	—	—	—	1,0	7,3	123,9	16	
CHIANTI																																				
Acquapagana	Pn	918	—	—	—	4,6	8,6	—	—	—	—	10,0	4,0	—	—	—	—	—	—	4,6	17,0	3,5	—	floc	26,5	16,5	17,5	—	—	—	—	—	85,7	148,5	11	
Dignano	Pn	873	—	—	—	6,7	11,6	0,9	—	—	—	12,0	2,0	—	—	—	—	—	—	3,4	20,0	goc	—	2,7	18,9	6,0	15,0	—	—	—	—	—	86,0	135,2	11	
Serravalle di Chianti ..	Pr	647	0,6	—	—	4,8	16,8	0,8	0,2	—	—	10,4	7,4	4,8	—	—	—	—	0,8	2,6	15,4	1,0	—	1,2	22,8	15,0	20,6	—	—	—	—	1,6	38,0	164,8	14	
Gelagna Alta	Pn	711	0,5	—	—	4,0	11,2	2,0	—	—	—	14,4	5,0	6,0	—	—	—	—	0,5	3,8	17,0	0,8	—	0,6	26,0	25,0	20,5	—	—	—	—	—	30,8	168,1	12	
Appennino	Pn	798	—	—	—	7,0	6,8	—	—	—	—	15,0	2,0	11,0	—	—	—	—	—	8,0	15,0	goc	—	3,0	38,0	26,8	25,0	—	—	—	—	—	28,4	186,0	12	
Piè del Sasso	Pn	653	—	—	—	5,2	7,4	—	—	—	—	10,0	3,0	4,7	—	—	—	—	—	5,8	15,6	0,2	—	7,0	30,8	25,0	24,0	—	—	—	—	0,8	26,0	165,0	12	
Giulo	Pn	903	—	1,2	—	4,3	12,5	—	—	—	—	14,0	4,1	4,0	—	—	—	—	—	3,9	21,0	2,1	—	11,0	32,1	27,2	22,3	—	—	—	—	12,0	20,5	192,2	15	
Nemi	Pn	641	—	—	—	2,1	10,0	1,4	—	—	—	6,1	3,8	2,8	—	—	—	—	—	5,0	20,0	1,4	—	6,0	11,4	41,8	19,0	—	—	—	—	10,0	10,0	150,3	15	
Pieve Bovigliana	Pn	451	floc	—	—	2,8	12,1	0,8	—	—	—	10,0	5,0	5,0	—	—	—	—	—	8,0	15,0	4,0	3,0	8,0	8,0	46,1	15,0	—	—	—	—	0,4	10,0	153,2	14	
San Maroto	Pn	555	0,8	—	—	3,0	12,4	2,0	—	—	—	21,0	13,7	13,4	—	—	—	—	—	3,0	16,0	floc	0,3	6,8	17,5	47,5	26,2	—	—	—	—	—	2,0	16,3	201,9	14

(1) Spostata la stazione il giorno 27; la quota precedente era m 293 s. m.

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) CHIANTI																																			
Caldarola	P	314	—	—	—	0,8	10,0	8,2	—	—	—	14,0 [*]	16,0 [*]	12,0	1,0	—	—	3,0	1,0 [*]	3,0 [*]	20,0 [*]	3,0	0,5	2,0	14,0 [*]	24,0 [*]	18,0	—	—	—	—	—	16,0	166,5	16
Bolognola	Pr	1070	—	—	—	13,4	12,8	1,6	—	0,2	—	10,0 [*]	26,8 [*]	7,4 [*]	—	—	—	—	5,0 [*]	5,0 [*]	15,0 [*]	floc	goc	2,0	24,0 [*]	20,0 [*]	40,0 [*]	—	—	—	—	—	14,6	197,8	14
Fiume di Fiastra	Pn	618	—	—	—	2,9	10,0	0,6	—	—	—	21,8 [*]	25,3 [*]	7,1 [*]	0,8	—	—	—	1,5	2,0	16,3 [*]	1,0	0,9	4,0	20,1 [*]	30,0 [*]	39,3 [*]	—	—	—	—	—	27,1	210,7	14
La Villa	Pn	507	—	1,0	—	2,1	11,2	2,3	—	—	—	25,9 [*]	16,7 [*]	14,3 [*]	2,0	—	—	2,3	0,3	0,7	16,8 [*]	0,1	0,2	1,4	14,4 [*]	33,4 [*]	20,0	—	—	—	—	—	21,5	186,6	15
Santa Maria di Altocelo	P	423	—	—	—	0,8	11,0	2,1	—	—	—	17,3 [*]	6,1 [*]	6,8 [*]	—	—	—	4,1	—	0,8	13,3 [*]	goc	0,4	1,1 [*]	10,2 [*]	18,5 [*]	10,1	—	—	—	—	0,8	10,1	113,5	12
Serrapetrona	Pn	450	1,8	—	—	2,7	14,5	2,0	—	—	—	15,7 [*]	12,5 [*]	8,0 [*]	—	—	—	—	—	goc	18,5 [*]	1,6	—	1,8 [*]	22,0 [*]	17,5 [*]	23,8 [*]	—	—	—	—	—	10,0	152,4	14
San Giuseppe	P	389	1,0	0,2	—	1,6	19,0	1,0	—	—	—	9,5 [*]	18,7 [*]	5,6 [*]	0,4	—	—	1,7	3,0	3,0	15,8 [*]	1,4	—	0,5	15,0 [*]	28,7 [*]	5,0	—	—	—	—	—	10,0	141,1	16
Tolentino	Pr	224	0,2	0,4	—	1,6	15,4	2,6	0,2	—	—	9,6 [*]	13,8 [*]	3,8 [*]	2,0	—	—	2,2 [*]	0,8	0,8	14,8 [*]	1,2	—	0,6	10,0 [*]	33,2 [*]	9,0	—	—	—	—	0,8	8,6	131,6	14
Ornano	P	232	0,8	—	—	1,1	14,5	2,2	—	—	—	8,0 [*]	7,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	3,0	0,4	0,5	17,0 [*]	0,6	—	1,3 [*]	2,7 [*]	20,3 [*]	11,0	—	—	—	—	7,0	5,0	104,4	14
Santa Maria di Pieca .	P	467	0,2	—	0,2	1,2	7,1	3,8	—	—	—	21,0 [*]	14,8 [*]	8,4 [*]	1,8	—	—	2,0	—	—	15,7 [*]	—	—	1,0 [*]	12,8 [*]	32,7 [*]	14,5	—	—	—	—	0,2	2,2	139,6	14
San Ginesio	Pn	687	—	—	—	0,7	12,0	6,5	—	—	—	18,0 [*]	21,0 [*]	15,0 [*]	floc	—	—	2,0	—	1,8	34,0 [*]	1,0	floc	floc	15,0 [*]	40,3 [*]	16,8 [*]	—	—	—	—	floc	—	184,1	12
Urbisaglia Bonservizi..	P	311	1,8	—	—	goc	15,2	4,3	—	—	—	4,0 [*]	33,0 [*]	11,2 [*]	—	—	—	3,8	0,7	—	41,8 [*]	4,2 [*]	—	5,0 [*]	12,4 [*]	10,0	6,6	—	—	—	—	4,5	6,7	165,2	15
Macerata	Pr	280	—	—	—	0,2	15,2	1,8	—	—	—	4,2 [*]	8,4 [*]	1,4 [*]	—	—	—	2,0	0,8	0,6	13,8 [*]	2,8 [*]	—	0,6	5,0 [*]	18,8 [*]	8,6	0,2	—	—	—	0,6	5,6	90,6	12
Loro Piceno	Pr	435	—	—	0,2	0,4	10,8	3,4	—	—	—	5,6 [*]	14,8 [*]	4,6 [*]	—	—	—	1,4	—	—	13,2 [*]	2,8 [*]	—	0,4	13,0 [*]	34,2 [*]	21,8 [*]	—	—	—	—	4,4	6,8	137,8	13
Petriolo	P	271	0,7 [*]	—	—	—	14,4	2,0	—	—	—	12,1	21,8 [*]	3,7 [*]	—	—	—	2,4	—	0,6	14,2 [*]	2,5 [*]	—	0,5	7,0 [*]	28,3 [*]	10,0	—	—	—	—	—	5,0	125,2	12
Corridonia	P	255	—	—	—	—	16,0	2,3	—	—	—	10,0	16,2 [*]	5,0 [*]	—	—	—	2,0	2,0	2,6	18,4 [*]	2,0	—	1,0 [*]	1,0 [*]	20,0 [*]	18,0	—	—	—	—	goc	goc	116,5	14
Morrovalle	P	246	—	1,0	—	—	16,5	8,0	—	—	—	9,0	14,0 [*]	1,7 [*]	—	—	—	1,6	1,2	2,1	13,0 [*]	3,4 [*]	—	0,4 [*]	3,6 [*]	23,8 [*]	10,0	—	—	—	—	0,4	5,6	115,3	15
Sant'Angelo in Pontano	P	473	—	—	—	—	4,6	7,8	—	—	—	13,6	18,3 [*]	9,2 [*]	1,2	—	—	2,2	1,3	0,3	20,4 [*]	0,9 [*]	—	—	10,7 [*]	25,4 [*]	20,8 [*]	—	—	—	—	—	9,6	146,3	13
Franca Villa d'Ete.....	P	234	1,5 [*]	—	—	—	12,5	3,0	—	—	—	6,3	6,5 [*]	6,2 [*]	—	—	—	3,3	—	—	19,5 [*]	1,7 [*]	—	1,3 [*]	8,5 [*]	30,1 [*]	18,7 [*]	—	—	—	—	—	7,2	126,3	14
Monte San Pietrangeli	P	242	—	—	—	—	15,0	2,0	—	—	—	5,5	20,0 [*]	8,2 [*]	—	—	—	4,0	—	—	18,5 [*]	5,0 [*]	—	4,0 [*]	9,0 [*]	28,7 [*]	12,6 [*]	—	—	—	—	—	6,4	138,9	13
BACINI MINORI FRA CHIANTI E TENNA																																			
Porto Sant'Elpidio	Pr	6	0,4	—	—	0,2	10,4	0,6	—	—	—	2,8	3,0	6,6	—	0,2	—	1,4	1,0	—	17,8 [*]	1,0	—	1,4 [*]	2,0 [*]	25,4 [*]	4,2 [*]	—	—	—	—	0,4	4,6	83,4	13
TENNA																																			
Montefortino	Pn	639	—	—	3,0	1,0	13,8	2,8	—	—	—	21,4 [*]	17,3 [*]	4,3 [*]	0,8	—	—	0,3	0,4	—	7,0 [*]	—	0,3	1,5 [*]	13,9 [*]	21,4 [*]	33,4 [*]	—	—	—	—	0,3	16,1	159,0	13
Amandola	Pr	550	0,2	—	0,2	0,6	10,0	2,6	—	—	—	17,0 [*]	21,0 [*]	4,8 [*]	4,0	—	—	—	1,4	—	7,6 [*]	—	—	1,0 [*]	10,0 [*]	17,2 [*]	22,0 [*]	—	—	—	—	—	6,6	126,2	13
San Cristoforo	Pn	587	—	—	—	—	11,3	3,9	—	—	—	17,4 [*]	20,5 [*]	4,2 [*]	—	—	—	3,6	—	—	25,0 [*]	—	—	—	floc	33,4 [*]	10,3 [*]	—	—	—	—	—	12,4	142,0	10
S. Vittoria in Matenano	Pn	625	—	—	—	—	7,3	10,2	—	—	—	22,2 [*]	22,9 [*]	17,2 [*]	—	—	—	6,0	—	—	11,7 [*]	—	—	—	floc	23,2 [*]	26,8 [*]	—	—	—	—	—	11,6	158,6	10
Sarnano	Pn	539	—	—	—	—	8,7	4,5	—	—	—	22,0 [*]	20,0 [*]	5,7 [*]	—	—	—	—	1,5	—	11,5 [*]	floc	—	1,0	14,6 [*]	21,0 [*]	22,0 [*]	—	—	—	—	—	7,0	139,5	12
Servigliano	P	215	—	—	—	—	12,0	3,0	—	—	—	23,0 [*]	15,7 [*]	2,7 [*]	1,0	—	—	3,5	1,2	—	11,5 [*]	—	—	1,2	10,0 [*]	22,9 [*]	20,0 [*]	—	—	—	—	—	10,0	137,7	14
Falerone	Pn	432	—	—	—	—	11,6	3,0	—	—	—	12,2 [*]	22,6 [*]	7,2 [*]	—	—	—	4,0	1,0	0,2	13,0 [*]	—	—	—	7,0 [*]	27,0 [*]	13,5 [*]	—	—	—	—	—	9,5	131,8	12

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) TENNA																																			
Monte Giorgio	P	415	1,0 [*]	—	—	—	14,7	2,4	—	—	—	12,2 [*]	15,1 [*]	9,0 [*]	—	—	—	5,4	—	—	21,4 [*]	—	—	0,7 [*]	7,1 [*]	36,2 [*]	15,2 [*]	—	—	—	—	—	7,4	147,8	12
Grottazzolina	P	277	0,8 [*]	—	—	0,2	10,8	2,2	—	—	—	10,6 [*]	14,6 [*]	3,2 [*]	—	—	—	3,1	0,3	—	13,1 [*]	0,3	—	0,5 [*]	4,0 [*]	20,5 [*]	13,5	—	—	—	—	—	6,3	104,0	11
BACINI MINORI FRA TENNA ED ETE VIVO																																			
Porto San Giorgio	P	3	1,5 [*]	—	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	4,3 [*]	7,7 [*]	13,0 [*]	—	—	—	3,2	—	—	14,0 [*]	—	—	3,4 [*]	6,6	20,0	5,4	—	—	—	—	—	8,0	97,1	12
ETE VIVO																																			
Montottone	P	277	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	14,0 [*]	19,4 [*]	8,4 [*]	—	—	—	—	—	—	20,4 [*]	2,0	—	2,4 [*]	4,0 [*]	32,4	17,6	—	—	—	—	—	8,0	146,6	11
Fermo	Pr	280	1,6 [*]	0,4	—	—	—	9,8	3,0	—	—	8,8 [*]	15,2 [*]	16,0 [*]	—	—	—	2,6	0,6	—	19,2 [*]	1,6	—	fio	2,6 [*]	24,4	13,2	—	—	—	—	0,4	5,8	125,2	13
ASO																																			
Foce	Pn	951	—	1,0 [*]	—	—	3,0	17,0	6,0	—	0,6	31,7 [*]	8,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	2,7	1,0	9,4	17,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	13,0 [*]	30,0 [*]	48,4 [*]	—	—	—	4,0	23,7	221,5	17
Montemonaco	Pr	987	—	1,2 [*]	—	—	5,0	19,6	8,2	—	—	39,0 [*]	30,6 [*]	3,8 [*]	0,2	—	—	—	0,2	—	16,0 [*]	1,2	0,4 [*]	1,0 [*]	15,8 [*]	36,4 [*]	40,4 [*]	—	0,8	—	—	—	24,0	243,8	14
Polverina dell'Aso	Pn	831	—	1,0 [*]	1,0 [*]	—	—	14,5	3,2	—	—	28,4 [*]	15,6 [*]	3,3 [*]	—	—	—	—	0,4	2,0 [*]	5,8 [*]	—	3,0 [*]	1,0 [*]	6,0 [*]	22,4 [*]	16,3 [*]	—	—	—	—	—	15,6	134,5	15
Comunanza del Littorio	P	448	—	—	—	—	—	15,3	—	—	—	26,4 [*]	16,0 [*]	6,3 [*]	0,7 [*]	—	—	—	0,4	3,5	8,9 [*]	0,3 [*]	—	—	10,8 [*]	26,0 [*]	26,0 [*]	—	—	—	—	—	3,0	143,6	10
Montalto delle Marche	P	512	—	—	—	—	—	13,0	4,0	—	—	12,3 [*]	28,5 [*]	11,6 [*]	—	—	—	—	goc	—	15,0 [*]	—	—	—	3,2 [*]	28,7 [*]	16,0 [*]	—	—	—	—	—	4,2	136,5	10
Petricoli	P	358	—	—	—	—	3,0	11,0	—	—	—	17,0 [*]	13,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	—	6,0	—	8,0 [*]	—	—	—	3,0 [*]	48,0 [*]	15,0 [*]	—	—	—	—	—	1,0	122,0	11
Carassai	P	370	—	—	—	—	—	10,6	3,5	—	—	17,0 [*]	22,8 [*]	5,0 [*]	—	—	—	—	4,0	—	18,0 [*]	—	1,0 [*]	—	4,9 [*]	17,0 [*]	21,8 [*]	—	—	—	—	—	0,5	126,1	11
Diga di Carassai	Pr	130	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	12,4 [*]	22,6 [*]	5,2 [*]	—	—	—	—	0,2	—	10,0 [*]	1,0	—	—	3,4 [*]	17,2 [*]	21,8 [*]	—	—	—	—	—	6,8	112,2	10
Monte Rubbiano	P	463	0,3 [*]	—	—	—	9,6	3,2	—	—	—	21,2 [*]	32,2 [*]	3,9 [*]	0,5 [*]	—	—	2,6	—	—	20,4 [*]	—	—	0,7 [*]	2,4 [*]	23,7 [*]	10,2 [*]	2,3	—	—	—	—	4,4	137,6	12
BACINI MINORI FRA ASO E MENOCCHIA																																			
Pedaso	Pr	4	0,8	—	—	0,2	10,0	2,4	—	—	—	14,4	13,4 [*]	10,8	—	—	—	1,8	—	—	9,4	2,6	—	—	—	2,6	20,0	5,2	—	—	—	—	6,2	99,8	12
MENOCCHIA																																			
Cossignano	P	390	—	—	—	—	10,0	3,5	—	—	—	16,7 [*]	20,5 [*]	8,3	—	—	—	3,5	—	—	5,5 [*]	—	—	—	3,0 [*]	20,2	15,7	—	—	—	—	—	5,4	112,3	11
BACINI MINORI FRA MENOCCHIA E TESINO																																			
Grottammare	P	4	—	—	—	—	7,0	2,5	—	—	—	19,7	14,5 [*]	9,1	—	—	—	2,4	—	—	20,0 [*]	—	1,2 [*]	—	2,5	15,0	5,2	—	—	—	—	—	7,3	106,4	12
TESINO																																			
Montemoro di Force..	Pn	671	—	—	—	—	12,7	—	—	—	—	18,4 [*]	5,1 [*]	1,2 [*]	—	—	—	4,1	—	—	11,2 [*]	—	2,4 [*]	—	2,0 [*]	17,1	24,1	—	—	—	—	—	6,2	104,5	11
Castignano	P	474	—	—	—	—	11,5	—	—	—	—	10,0 [*]	20,0 [*]	9,3	—	—	—	5,0	—	—	3,0 [*]	—	5,0	—	10,0	10,0	12,0	—	—	—	—	—	6,0	101,8	11
Ripatransone	P	494	—	—	—	—	10,0	0,5	—	—	—	10,0 [*]	24,1 [*]	10,0 [*]	—	—	—	3,6	0,8	—	23,0 [*]	1,1	1,0	—	3,0	13,0	22,5	—	—	—	—	—	6,6	129,2	12

TAB. I. — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Gennaio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
BACINI MINORI FRA ALBULA E TRONTO																																			
Ragnola	Pr	10	—	—	—	0,4	8,0	2,8	—	—	—	14,0	14,2	7,6	—	—	—	2,8	—	—	25,8	—	2,0	—	2,0	8,8	4,8	—	—	—	—	—	8,6	101,8	12
TRONTO																																			
Poggio Cancelli	Pr	1314	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[140,0]	"
Amatrice	Pr	955	1,8	—	—	1,0	19,4	0,6	—	—	0,2	18,0	5,0	—	—	—	—	—	0,4	12,0	7,0	2,0	3,0	1,4	28,2	20,8	3,0	—	—	—	—	0,4	16,8	136,0	14
Accumoli	Pn	858	0,5	—	—	2,5	16,0	—	—	—	—	20,0	3,0	—	—	—	—	—	0,7	6,0	5,0	1,0	4,0	5,0	20,0	26,4	12,3	—	—	—	—	—	24,1	146,5	13
Capodacqua	Pr	817	0,8	—	0,4	2,8	19,4	—	—	—	—	15,0	7,0	5,0	—	—	—	—	2,0	3,2	4,0	2,0	3,4	1,0	22,8	80,2	14,0	—	—	—	—	1,8	24,4	159,2	16
Spelonga	Pn	940	goc	—	—	8,2	22,0	3,0	—	—	—	14,3	16,0	8,3	—	—	—	—	—	17,0	5,2	8,4	3,0	—	28,7	21,8	24,5	—	—	—	—	—	22,4	202,8	14
Arquata del Tronto ..	Pn	720	2,3	—	—	6,2	19,3	—	—	—	—	22,3	25,0	4,0	—	—	—	—	—	4,0	7,5	1,0	5,3	—	28,5	21,6	24,3	—	—	—	—	—	88,0	209,3	14
Acquasanta	Pr	392	2,2	—	0,2	1,8	12,8	0,8	—	—	—	23,8	34,6	1,8	—	—	—	—	—	1,0	7,4	—	3,8	0,8	9,6	19,6	26,4	—	—	—	—	—	14,2	160,8	13
Arlì	Pn	288	—	—	2,0	—	14,3	2,0	—	—	—	19,2	28,7	1,5	—	—	—	—	—	0,8	6,1	—	3,2	0,6	7,9	16,3	22,0	—	—	—	—	—	13,4	138,0	12
Valle Orsara	Pn	800	—	—	2,0	5,7	19,0	1,2	—	—	—	28,6	15,4	1,6	1,8	—	—	—	—	7,0	9,0	0,6	1,2	3,4	3,0	28,4	17,2	3,0	—	—	—	2,6	88,6	189,3	18
Centrale di Castro	Pr	780	—	—	—	2,4	25,0	3,4	0,2	—	—	24,0	13,0	floc	—	—	—	—	—	—	18,2	1,4	0,6	1,4	17,8	41,2	45,6	0,6	—	—	—	—	16,8	211,6	12
Uscerno	Pn	490	—	—	1,3	1,0	14,3	2,0	—	—	—	23,5	11,0	2,4	—	—	—	—	—	1,3	5,2	—	1,3	0,4	13,2	25,8	23,0	0,3	—	—	—	—	15,3	141,3	14
Croce di Casale	Pn	657	—	—	—	—	15,3	7,3	—	—	—	20,0	24,1	4,3	—	—	—	2,1	—	—	0,1	10,1	—	2,0	—	10,0	27,5	26,1	—	—	—	—	10,0	158,9	12
Capo il Colle	Pn	539	—	—	0,3	—	13,0	0,9	—	—	—	17,5	17,0	3,8	—	—	—	—	1,4	—	4,6	—	2,2	0,7	0,6	21,4	48,5	—	—	—	—	—	10,7	142,6	10
Pietralta	Pr	1022	1,2	—	—	2,0	29,4	2,4	—	0,2	—	20,0	17,0	3,0	0,4	—	—	—	—	1,6	2,0	6,8	—	5,0	2,6	19,0	25,0	88,6	1,4	—	—	—	14,6	192,2	17
Settecerri	Pn	923	—	—	—	—	12,7	3,0	—	—	—	29,0	17,0	7,4	—	—	—	—	—	—	11,8	—	4,0	—	17,0	12,2	80,8	—	—	—	—	—	10,0	154,4	11
Cerreto	P	480	—	—	—	—	12,1	1,0	—	—	—	10,0	16,8	3,2	—	—	—	6,4	—	—	8,0	—	2,0	—	10,3	19,1	16,0	6,0	—	—	—	—	5,0	115,9	13
Ascoli Piceno	Pr	136	—	—	0,2	0,6	8,4	1,6	—	—	—	18,0	15,6	2,4	—	—	—	2,4	—	—	2,4	—	1,4	—	2,2	25,8	20,2	—	—	—	—	—	10,2	111,4	12
Porchiano	Pn	500	0,7	—	—	1,0	9,0	0,6	—	—	—	15,3	30,0	1,0	—	—	—	9,2	—	0,6	1,0	—	2,0	2,0	7,8	21,0	81,0	—	—	—	—	—	7,5	139,7	13
Piano San Pietro	Pn	500	—	—	—	5,4	8,3	7,2	—	—	—	23,0	25,0	3,6	—	—	—	6,3	—	—	3,4	—	6,2	—	4,0	20,6	86,4	—	—	—	—	—	22,3	171,7	13
Appignano del Tronto ..	P	180	—	—	—	—	10,5	1,5	—	—	—	16,2	17,2	3,0	—	—	—	4,0	0,2	—	8,0	—	4,8	—	9,2	20,5	17,0	—	—	—	—	—	7,1	119,2	12
Ancarano	P	293	—	—	—	—	9,0	3,0	—	—	—	27,4	24,6	3,7	—	—	—	5,5	—	—	16,0	—	3,0	—	goc	19,0	13,0	—	—	—	—	—	6,0	130,2	11
Offida	P	293	—	—	—	—	8,8	2,6	—	—	—	26,8	9,2	goc	—	—	—	3,8	—	—	10,0	—	6,3	—	3,6	22,3	20,3	—	—	—	—	—	7,3	120,5	11
Spinetoli	P	52	—	—	—	0,3	8,7	2,5	—	—	—	18,2	11,3	6,2	—	—	—	3,4	—	—	10,2	—	9,0	—	3,4	15,7	13,5	—	—	—	—	—	7,6	110,0	12
Acquaviva Picena (I Isuli)	P	260	—	—	—	—	6,5	2,8	—	—	—	21,0	9,0	goc	—	—	—	4,0	—	—	13,0	—	5,0	—	goc	13,6	11,4	—	—	—	—	—	6,8	93,1	10

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
ZONA DI PIANURA FRA PO E RENO																																				
Ferrara	Pr	15	0,5	5,9	7,9	0,2	—	—	9,4	goc	21,0	10,2	—	—	2,0	1,0	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,1	8	
Piumazzo	P	57	1,0	4,6	2,0	goc	—	—	18,2	—	goc	24,0	—	goc	—	2,2	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,0	7	
Manzolino	Pr	35	0,4	5,2	7,1	0,5	0,2	—	15,7	—	2,3	21,8	0,2	goc	—	2,3	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	7	
S. Giovanni in Persiceto	Pr	21	0,8	4,2	5,8	0,8	0,8	0,6	14,2	—	2,6	19,0	—	—	—	4,0	—	—	—	8,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	7	
Cento	P	15	goc	5,0	10,1	2,0	—	—	14,2	—	7,0	14,0	—	—	—	3,2	—	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63,9	8	
Marrara	Pr	9	0,2	—	26,8	4,4	1,0	—	15,6	0,2	7,6	20,8	0,2	—	0,4	2,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,8	7	
Poggio Renatico	Pr	10	goc	—	3,4	—	0,6	—	18,6	1,8	6,2	12,6	—	—	0,4	1,8	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45,0	7	
Copparo	Pr	2	2,2	7,4	7,0	0,4	1,0	0,2	14,0	0,2	7,2	12,6	—	0,2	3,5	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,9	9	
Cornacervina	Pr	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[59,0]	"	
Iolanda di Savola	Pr	-2	0,2	7,0	8,0	0,8	1,4	0,2	14,0	0,2	7,6	13,8	0,2	—	0,6	—	—	—	—	0,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,8	6	
Berra	Pr	2	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	[55,0]	"	
Ariano	Pr	0	2,0	6,2	6,6	0,8	1,8	0,2	14,2	0,4	9,2	12,4	—	0,4	0,4	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,2	—	—	64,2	8	
Codigoro	Pr	2	2,6	7,6	7,8	0,4	1,4	0,2	15,0	—	7,8	15,8	—	—	2,0	1,0	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76,6	10
Marozzo	P	1	2,0	3,0	8,0	8,5	—	3,0	16,0	—	8,0	20,0	—	—	4,0	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,0	10	
Comacchio (Saline) ...	P	1	2,0	2,2	10,0	9,0	—	3,8	26,0	—	10,0	32,0	—	—	4,0	2,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111,0	11	
Idrovora di Guagnino .	Pr	1	2,5	5,5	3,0	—	—	—	20,0	—	10,5	28,5	—	—	12,5	—	—	—	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94,0	8	
Bevilacqua	P	1	2,0	8,0	8,0	—	—	—	18,0	—	10,0	27,0	—	—	4,0	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95,0	8	
Denore	Pr	1	1,6	3,6	7,2	0,2	1,2	—	15,0	—	6,0	16,0	—	0,2	0,4	1,2	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	58,8	9	
Portomaggiore	P	3	2,0	5,5	9,0	0,2	1,2	—	16,0	—	10,3	26,0	—	—	5,2	0,9	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90,3	9	
Benignante	Pr	2	1,6	4,4	7,2	—	1,0	—	14,4	0,4	8,0	26,2	0,2	0,2	1,2	3,6	—	0,2	—	5,4	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	74,6	10	
Forcello	P	1	1,6	3,0	7,4	—	goc	—	10,0	—	—	27,0	—	—	5,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,0	7	
Argenta	P	4	1,5	5,3	8,1	—	1,7	—	16,0	—	9,0	32,7	—	—	7,0	3,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94,3	10	
Bando	P	3	1,7	5,4	8,4	—	2,1	—	15,8	—	9,2	30,4	—	—	3,1	1,2	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86,7	10	
Umana	P	1	2,0	6,2	7,8	—	goc	—	15,2	—	8,4	24,0	—	—	3,0	2,0	—	—	—	9,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,4	9	
RENO																																				
Piastre	Pn	741	17,3	21,7	16,0	0,4	1,7	1,8	30,0	2,0	17,8	76,8	—	1,2	10,9	floc	0,7	—	1,0	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213,9	13	
Maresca (Tenuta Teso)	Pr	1043	10,4	15,8	16,8	0,6	1,6	6,6	28,4	2,2	10,6	56,2	—	1,2	8,0	1,0	0,2	0,2	0,2	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171,4	13	
Bardaloue	Pn	750	10,3	23,4	19,2	—	2,0	1,4	34,0	1,0	9,3	66,8	—	0,8	7,6	1,0	—	—	0,5	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188,1	12	
Pracchia	Pr	627	7,2	27,4	15,8	0,4	0,8	1,0	32,4	1,0	9,2	74,0	0,2	2,2	4,6	1,0	—	0,2	0,2	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189,0	12	
Capannaccia	Pn	932	14,0	36,4	17,0	—	—	—	40,0	—	20,0	92,0	—	2,4	9,0	2,0	—	—	1,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	249,8	11	
Casa Paoluccio	Pn	1125	17,3	25,4	18,5	—	—	—	28,2	—	13,2	64,7	—	7,4	9,2	9,1	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203,0	10	
Orsogna	Pn	806	15,4	21,3	19,3	0,4	1,3	1,2	32,2	0,6	16,3	66,9	—	1,9	14,3	1,6	0,8	—	0,8	11,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	205,5	12	

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
(segue) RENO																																				
Monte San Pietro	P	317	1,2	3,0	5,2	—	—	—	14,2	—	—	22,1	—	—	—	2,5	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52,7	7	
Zola Predosa	P	76	3,0	8,0	4,3	—	0,4	0,4	16,0	—	2,0	25,0	—	—	—	4,6	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,7	8	
Anzola dell'Emilia ...	Pr	40	2,4	3,7	5,7	0,2	—	—	15,6	—	1,0	29,0	—	—	—	4,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,6	8	
Bologna Oss. San Luca	Pr	286	2,4	3,2	5,2	—	0,6	—	15,0	0,2	0,6	26,4	2,4	—	2,2	2,0	0,2	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,4	9	
Bologna Oss. Sez. Idr.	Pr	60	2,2	3,6	3,6	—	0,4	—	14,4	—	1,4	27,2	—	—	1,8	2,0	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,6	9	
Bologna Villa Angeletti	Pr	42	2,0	2,6	2,6	—	—	—	13,2	—	1,6	28,4	—	—	1,0	2,0	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,0	9	
Bologna Oss. R. Univ.	Pr	52	1,0	4,2	4,4	—	goc	—	12,4	—	0,9	27,5	—	—	1,5	1,7	—	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,1	8	
Argelato	Pr	25	0,8	5,8	6,6	1,0	1,0	—	15,4	4,0	—	24,0	0,2	0,2	1,4	3,2	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,0	10	
San Pietro in Casale .	P	17	4,0	2,5	6,0	—	1,0	—	9,0	—	—	25,0	—	—	foc	4,0	—	—	—	12,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,2	8	
Malalbergo	Pr	12	3,4	3,6	6,2	—	1,0	—	14,2	—	3,6	17,2	—	—	0,4	2,0	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,2	9	
Passo del Gallo	P	12	1,0	5,7	8,3	0,3	0,7	—	15,4	—	2,8	20,8	—	—	1,9	2,4	—	—	—	12,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,1	9	
Granarolo dell'Emilia .	Pr	28	1,6	5,4	7,2	0,4	0,4	—	17,2	—	3,2	37,2	0,2	—	1,2	5,0	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99,0	9	
Maddalena di Cazzano	P	22	1,2	3,8	7,0	—	1,0	—	18,0	—	—	44,0	—	—	1,0	1,5	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93,5	9	
Baricella	Pr	11	1,0	3,6	5,2	—	5,0	—	15,0	—	1,0	26,6	—	—	foc	5,0	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	9	
Alberino	Pr	10	1,4	4,4	6,6	—	0,6	—	14,8	0,2	5,8	28,2	0,2	—	0,6	4,0	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—	—	74,6	8	
Salarino	Pr	12	1,0	8,2	9,4	—	1,8	—	18,6	—	11,0	39,0	0,2	—	0,8	5,2	—	—	—	6,4	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	102,2	9	
Montalbano	Pr	876	8,6	18,6	12,4	0,2	0,2	—	20,4	—	0,8	34,8	3,2	1,4	4,0	5,0	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114,4	10	
S. Benedetto del Quero.	Pr	340	—	5,0	4,0	—	0,4	0,2	14,8	—	—	25,2	—	1,0	3,2	1,4	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,2	8	
Cà di Bertano	Pr	660	—	1,0	goc	—	—	—	15,4	0,2	0,2	19,4	6,8	0,8	5,0	1,8	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,6	7	
Lojano (Sant'Antonio)	Pn	710	—	5,0	3,4	—	—	2,0	13,2	—	0,4	21,0	—	0,5	5,3	2,0	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59,2	8	
Santa Maria di Zena .	Pn	392	0,2	3,2	3,5	—	—	0,7	17,0	—	0,5	27,7	—	—	4,7	1,4	—	—	—	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,3	7	
Monte Calvo	P	335	3,7	6,5	3,0	—	—	2,0	14,0	—	3,0	25,0	—	—	3,0	3,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70,2	10	
Monghidoro	Pn	841	—	1,9	8,0	—	—	—	15,3	—	0,1	25,5	—	—	3,4	1,0	—	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,7	7	
Pianoro	Pn	187	1,1	1,5	1,8	—	0,3	0,6	11,7	0,2	—	21,8	—	—	5,0	2,4	—	—	—	9,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,5	8	
Colunga	P	51	4,2	8,0	goc	—	2,0	—	17,4	5,0	—	29,6	—	—	foc	2,0	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81,2	8	
Casetti Centonara	P	11	1,8	4,6	6,5	—	1,1	—	23,0	—	6,0	35,0	—	—	3,2	4,4	—	—	—	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92,4	10	
Settefonti.....	P	366	—	—	—	—	—	—	19,4	—	7,6	37,4	—	—	foc	7,3	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,7	5
Piancaldoli	Pr	500	4,8	8,4	5,6	—	0,6	0,2	16,4	—	1,6	36,2	—	0,6	0,2	5,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,6	8	
Sassoleone	Pr	285	5,0	6,0	2,0	0,2	0,6	—	18,8	—	—	36,2	—	0,4	0,2	5,8	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,0	7	
Castel San Pietro	Pr	75	0,2	4,6	4,4	—	2,2	—	15,0	—	2,8	31,4	—	—	4,8	6,6	—	—	—	11,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83,8	9	
Villa Fontana.....	P	20	0,9	5,5	2,5	—	goc	—	18,0	4,0	—	32,0	—	—	1,9	3,2	—	—	—	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78,8	8	
Fiorentina	Pr	11	1,6	4,2	6,0	—	1,0	—	14,0	—	3,6	29,2	—	—	2,8	4,0	—	—	—	6,4	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,0	10	
Sant'Antonio	Pr	10	1,2	4,8	6,6	—	2,0	—	12,6	—	6,8	29,6	—	0,2	0,4	5,6	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	81,2	9	

TAB. I. - Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1940 - Mese di Febbraio

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
(segue) RENO																																			
Medicina	Pr	25	1,0	7,0	8,2	—	1,2	—	15,4	0,2	2,2	28,2	0,2	—	1,0 [*]	7,2 [*]	—	—	—	3,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,0	10
Casa Penza	P	373	—	—	—	—	—	—	17,2	—	—	28,1	—	—	6,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64,3	5
Portonovo	P	8	2,9	0,7	6,2	—	1,3	—	16,4	—	—	30,8	—	—	0,4 [*]	5,7 [*]	—	—	—	11,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,4	7
Traversa	Pn	871	10,0	25,0	15,9	10,0	3,2	—	31,0	0,7	10,0	57,2	—	2,1	3,5 [*]	0,7 [*]	—	—	—	11,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180,8	11
Firenzuola	Pr	422	4,4	20,6	1,6	—	—	—	17,2	0,6	0,6	34,8	—	0,2	1,8 [*]	0,4 [*]	—	—	—	6,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,2	7
Barco	Pn	741	8,0	22,5	6,2	—	5,8	—	17,8	6,3	16,4	50,6	goc	3,7	19,8 [*]	2,0 [*]	—	—	—	14,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173,1	12
Pietramala	Pn	845	2,5	21,0	10,0	—	2,5	—	21,5	—	3,5	46,0	—	—	5,0 [*]	6,5 [*]	—	—	—	9,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128,0	10
Cà Ruraccia	Pn	555	2,8	15,0	5,0	—	9,0	—	19,4	—	3,3	48,0	—	—	2,8 [*]	1,0 [*]	—	—	—	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109,3	10
Castel del Rio	P	221	5,7	8,3	5,0	—	—	—	14,3	—	2,2	32,8	—	0,7	2,2 [*]	1,5 [*]	—	—	—	7,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,7	9
Fontanelice	Pr	165	2,5	4,0	2,0	—	1,0	—	12,5	—	1,0	25,0	—	—	1,0 [*]	3,5 [*]	—	—	—	8,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,0	10
Parrocchia di Croara .	P	391	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	29,8	—	—	6,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	6,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,5	5
Imola	Pr	47	2,0	4,0	4,0	—	1,2	0,2	13,0	—	2,4	31,0	0,2	—	4,4 [*]	1,4 [*]	—	—	—	7,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,6	10
Aquadalto	Pn	482	2,3	23,1	8,0	—	2,1	—	17,0	—	4,0	34,0	—	3,0	9,0 [*]	8,4 [*]	—	—	—	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118,9	11
Casola Valsenio	P	195	0,8	4,2	10,0	—	2,0	—	14,0	—	3,0	30,0	—	—	9,0 [*]	2,0 [*]	—	—	—	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83,0	9
Cà Villa	Pr	264	3,6	8,0	7,2	—	3,4	0,4	16,0	—	2,0	30,0	—	0,2	5,0 [*]	2,6 [*]	—	—	—	8,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,2	10
Casa Medri	Pr	110	2,6	13,6	6,8	—	3,0	0,4	14,6	—	2,2	31,2	0,2	0,4	4,2 [*]	2,6 [*]	—	—	—	7,8 [*]	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89,8	10
Riolo Bagni	Pr	73	4,8	12,0	5,2	—	8,4	0,4	13,4	—	2,0	27,6	0,2	0,4	3,2 [*]	3,0 [*]	—	—	—	10,4 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91,0	10
CANALE IN DESTRA DI RENO																																			
Massa Lombarda	P	13	—	6,1	5,9	—	3,9	—	18,4	—	4,5	24,8	—	—	7,9 [*]	1,2 [*]	—	—	—	9,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	82,2	9
Bagnacavallo	P	17	—	8,0	8,5	—	3,3	—	24,0	—	6,0	35,7	—	—	3,0 [*]	—	—	—	—	8,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97,3	8
Villa San Martino	P	18	—	3,2	5,1	—	3,1	—	18,0	—	16,0	28,1	—	—	8,2 [*]	—	—	—	—	21,3 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103,0	8
Lugo di Romagna	Pr	14	—	7,7	3,8	—	2,7	—	18,4	—	18,1	31,9	—	—	2,2 [*]	1,3 [*]	—	—	—	6,0 [*]	—	0,6	—	—	0,9	0,7	0,8	—	—	—	—	—	—	95,1	9
Alfonsine	P	7	5,2	7,0	6,2	—	3,8	—	19,7	—	6,2	27,6	—	—	7,7 [*]	1,0 [*]	—	—	—	18,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99,3	10
LAMONE																																			
Casaglia	Pn	754	6,8	19,4	8,7	—	1,3	—	18,2	5,2	18,5	37,2	—	7,0	28,2 [*]	4,5 [*]	0,2	—	—	5,9 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164,7	12
Marradi	Pr	335	2,0	15,5	4,5	—	1,0	—	14,0	—	6,5	30,0	1,0	1,5	8,0 [*]	6,5 [*]	—	—	—	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,5	12
San Cassiano	Pr	234	3,8	10,8	4,6	0,2	1,4	—	11,8	—	12,4	21,2	0,2	0,6	2,0 [*]	8,8 [*]	0,4	—	—	6,8 [*]	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	—	—	85,4	10
Brisighella	P	115	4,0	25,6	3,2	—	goc	—	15,3	—	19,1	21,2	—	3,0	4,0 [*]	3,0 [*]	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108,4	10
Gamogna	Pn	814	0,6	35,1	6,3	—	goc	—	15,3	—	12,0	29,0	—	2,4	29,5 [*]	3,2 [*]	0,5	—	—	10,3 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	144,2	9
Tredozio	P	334	4,0	15,7	4,5	—	2,3	—	6,4	—	4,5	19,0	—	—	16,3 [*]	3,0 [*]	—	—	—	8,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83,7	10
Modigliana	Pr	173	8,0	35,0	4,0	—	4,0	—	13,5	—	6,5	20,0	—	—	8,5 [*]	goc	—	—	—	13,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112,5	9
Faenza	P	35	3,5	6,1	4,5	—	4,2	—	14,5	—	3,5	27,0	—	0,3	6,5 [*]	1,0 [*]	—	—	—	22,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93,1	10

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
CANALE CORSINI																																			
Albereto	P	17	2,0	8,0	6,2	—	6,0	0,3	21,0	0,5	3,0	84,7	—	—	6,0	4,0	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99,7	10
San Pancrazio	P	16	2,2	3,7	5,2	—	5,5	—	11,6	—	5,3	21,9	—	—	2,8	4,8	—	—	—	11,2	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	74,5	10
Ravenna	P	4	1,4	4,8	7,3	—	5,3	—	17,6	—	6,9	22,8	—	—	3,1	5,2	—	—	—	14,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88,4	10
Marina di Ravenna ...	Pr	3	5,0	6,2	6,8	—	4,0	—	18,2	—	6,6	28,4	0,2	—	1,2	3,2	—	—	—	12,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	88,2	10
FIUMI UNITI																																			
Pian di Bocci	Pn	800	10,2	22,3	3,5	—	1,0	—	2,2	—	33,5	21,3	—	—	47,2	2,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149,2	10
San Benedetto in Alpe	Pn	503	6,0	24,6	6,0	—	1,2	—	13,6	—	22,1	38,5	—	—	47,8	6,7	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176,0	10
Bocconi	P	386	3,6	34,7	7,4	—	3,2	—	21,0	—	19,5	21,5	—	3,2	41,0	8,6	2,6	—	—	14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181,0	12
Rocca San Casciano ..	Pr	210	0,2	1,2	2,8	—	0,2	—	13,4	—	7,2	17,4	—	0,6	17,6	5,8	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,4	8
Castrocaro	P	68	1,0	6,0	4,3	—	5,7	—	10,2	—	4,0	12,0	—	1,0	10,0	3,0	—	—	—	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,6	11
Fiumicello	Pn	610	9,0	8,4	5,2	—	1,0	—	15,0	—	20,0	15,0	—	4,0	49,0	8,7	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141,3	11
Premilcuore	Pr	459	8,2	7,8	2,4	—	0,8	—	14,8	—	8,6	15,8	1,2	2,2	82,4	5,0	0,2	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103,6	11
Strada San Zeno	P	307	0,9	1,6	5,8	—	2,4	0,1	14,5	—	10,1	14,1	—	1,0	15,8	5,3	—	—	—	9,1	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	80,8	10
Predappio (Vivio M. N. F.)	Pr	140	1,4	3,4	3,6	—	3,4	—	10,6	—	3,4	11,4	0,2	0,6	18,4	4,0	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,4	10
Massa	Pr	225	4,0	4,8	1,0	—	5,0	0,2	9,4	0,6	3,4	10,4	—	0,6	1,8	1,0	—	—	—	80,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72,2	10
Forlì	Pr	34	2,4	3,6	4,2	—	5,8	—	12,4	—	3,4	15,6	—	0,6	4,2	4,8	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,0	10
Coccolia	P	16	2,9	6,2	5,5	—	6,5	—	15,1	—	5,7	19,0	—	goc	8,0	2,2	—	—	—	8,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,6	10
Campigna	Pn	1068	10,0	31,9	8,0	—	3,6	—	31,3	1,9	27,3	41,4	—	12,4	65,0	10,0	—	—	—	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256,4	12
Biserno	Pn	561	8,2	7,5	3,9	—	2,4	—	17,1	—	7,3	15,2	—	2,1	17,2	5,1	—	—	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90,2	11
Santa Sofia	P	257	0,8	5,5	2,2	—	3,0	—	12,8	—	5,0	11,6	—	3,0	16,8	3,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,2	10
Civitella di Romagna ..	Pr	219	4,0	4,2	2,6	—	2,8	—	12,0	—	11,0	11,4	0,2	1,0	12,2	4,2	—	—	0,4	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73,4	11
Giaggiolo	P	478	3,5	3,7	2,3	—	2,5	—	7,5	—	5,0	11,3	—	goc	10,0	4,0	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69,8	10
Teodorano	P	338	2,0	2,0	4,0	—	4,0	—	13,3	—	4,5	7,5	—	0,3	10,0	6,0	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,6	10
Meldola	P	57	1,4	3,4	3,6	—	4,3	—	11,6	—	5,5	11,0	—	0,5	10,0	5,6	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,9	10
Bertinoro	P	257	1,2	2,8	3,0	—	3,5	—	9,5	—	5,3	10,0	0,4	goc	10,1	—	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,1	9
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMI UNITI E SAVIO																																			
Classe	Pr	2	1,6	4,0	4,4	—	5,8	—	15,2	—	4,6	18,2	—	—	4,0	2,4	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77,2	10
Idrovora Fosso Ghiata	Pr	2	2,0	3,4	5,4	—	7,8	—	14,8	0,2	5,4	16,4	—	—	1,2	2,4	—	—	—	7,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	66,8	10
Diegara	Pr	35	1,8	5,0	4,6	—	4,2	—	18,8	0,2	2,0	8,2	—	0,4	10,0	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	61,4	9
Mensa	P	18	4,6	7,0	7,3	—	8,2	—	14,0	—	2,0	10,4	—	—	8,0	1,4	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,4	10
Savio	P	3	1,5	4,0	6,0	—	7,0	—	14,0	—	4,4	14,2	—	—	4,3	2,7	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,1	10

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparechio	Altezza sul mare	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN MILLIMETRI D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	Num. dei giorni con precip. super. od uguale ad 1 mm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
SAVIO																																			
Verghereto	Pn	812	5,9	25,4	6,2	—	4,3	—	25,1	—	8,7	23,3 [*]	—	10,0	19,0 [*]	10,0 [*]	—	—	—	15,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152,9	11
Raggio	Pn	1040	10,0	26,4	5,7	—	4,2	—	25,4	0,6	16,4	17,2 [*]	—	7,4	29,6 [*]	6,2 [*]	0,6	—	—	14,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163,7	11
Bagno di Romagna ..	Pr	495	6,4	27,2	4,8	—	2,2	0,2	20,6	—	4,4	18,6 [*]	3,6	4,6	22,8 [*]	5,2 [*]	—	—	0,2	7,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128,0	12
Terzo di Carnate	Pn	704	3,0	18,8	—	—	3,7	—	14,5	—	5,0	14,6 [*]	—	6,0	15,8 [*]	5,7 [*]	—	—	—	7,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94,4	10
Alfero	Pn	628	8,4	12,0	—	—	0,8	—	14,2	—	4,0	16,5 [*]	—	7,0	11,0 [*]	6,0 [*]	2,6	—	—	10,1 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92,6	10
Monticino	Pn	1271	3,2	26,4	—	—	2,3	1,0	23,0	—	17,9	15,0 [*]	—	5,0 [*]	10,0 [*]	2,3 [*]	3,4	0,3	—	4,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113,8	12
Diga di Quarto	Pr	325	0,2	4,6	1,6	0,2	2,2	0,2	7,6	—	2,8	10,0 [*]	0,2	2,4	3,0 [*]	8,6 [*]	—	—	—	4,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	48,0	10
Sarsina	P	243	—	3,7	—	—	8,5	—	18,2	—	4,0	6,3	—	—	4,6 [*]	8,0 [*]	—	—	—	5,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53,5	8
Sant'Agata Feltria ...	Pn	607	—	5,1	—	—	5,9	—	10,0	—	5,0	10,0 [*]	—	—	9,0 [*]	10,0 [*]	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65,0	8
Montecastello	Pr	185	1,4	2,0	1,4	—	3,0	—	8,4	1,2	6,0	11,8 [*]	—	1,0	8,8 [*]	3,4 [*]	—	—	—	6,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54,4	12
Rontagnano	Pn	551	—	4,4	—	—	5,1	—	8,2	1,2	10,2	10,3 [*]	—	—	7,9 [*]	7,4 [*]	—	—	—	16,8 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71,5	9
Monte Jottone	P	442	—	3,2	—	—	11,3	—	10,9	—	9,5	11,5 [*]	—	—	3,0 [*]	8,0 [*]	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67,4	8
Civrio	Pn	451	—	5,6	2,4	—	4,0	—	13,0	—	5,0	12,6 [*]	—	—	8,0 [*]	21,0 [*]	—	—	—	9,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80,6	9
Luzzana	P	312	1,2	1,7	1,7	—	5,8	—	10,6	—	6,0	4,7	—	0,5	9,2 [*]	4,8 [*]	—	—	—	11,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57,2	10
Cesena	Pr	44	1,4	3,0	4,4	—	4,6	—	11,6	—	3,8	7,2	0,2	0,8	8,0 [*]	2,6 [*]	—	—	—	14,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,6	10
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA SAVIO E PISCIATELLO																																			
Cervia (Madonna del Fio) ..	Pr	3	3,4	5,2	5,4	—	5,6	0,2	18,2	0,2	3,4	11,2	—	0,8	2,8 [*]	2,8 [*]	—	—	0,2	5,8 [*]	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,2	—	0,2	—	—	60,8	10
Gattolino	P	10	1,4	2,9	4,2	—	4,3	—	12,5	—	4,2	7,4	—	0,7	9,6 [*]	0,4 [*]	—	—	—	10,5 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58,1	9
Cesenatico	P	4	—	4,2	4,8	—	5,0	0,5	12,4	0,3	6,0	8,8	—	—	5,6 [*]	1,6 [*]	—	—	—	11,4 [*]	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	61,0	9
FIUMICINO																																			
Sogliano al Rubicone .	P	379	2,3	1,3	3,2	—	4,8	0,5	9,6	—	7,5	9,2	—	0,6	6,4 [*]	8,0 [*]	—	—	—	10,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	—	—	64,0	10
Montiano	P	159	3,0	1,6	4,0	—	5,9	—	11,8	—	6,0	8,0	—	—	3,2 [*]	6,2 [*]	—	—	—	9,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	59,5	11
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA FIUMICINO ED USO																																			
San Mauro Pascoli ...	P	21	3,0	3,0	5,5	—	4,0	0,7	12,3	—	4,0	10,0	—	—	3,0 [*]	7,0 [*]	—	—	—	15,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	68,5	11
USO																																			
San Giovanni in Galilea	Pn	428	3,2	2,4	5,4	—	6,6	—	10,0	—	7,7 [*]	10,0	—	1,2	6,4 [*]	8,2 [*]	—	—	—	14,2 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75,3	11
BACINI MINORI E ZONA DI PIANURA FRA USO E MARECCHIA																																			
Santarcangelo di Rom.	P	68	4,0	5,3	5,5	—	6,5	—	12,4	—	8,0	7,5	—	1,4	6,5 [*]	6,2 [*]	—	—	—	16,0 [*]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79,3	11

