

CONSIGLIO SUPERIORE DELLE ACQUE

SERVIZIO IDROGRAFICO

SEZIONE AUTONOMA DEL GENIO CIVILE

PER IL

DOMINIO DEL LITORALE ROMAGNOLO-MARCHIGIANO

DIRETTORE ING. GIUSEPPE LUISI

BOLOGNA

---

# BOLLETTINO MENSILE

ANNO 1919

GENNAIO - MARZO

BOLOGNA

STABILIMENTI POLIGRAFICI RIUNITI

1920

## SEGN I CONVENZIONALI

---

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| * Neve.                                   | (.) Nivometro totalizzatore. |
| <input type="checkbox"/> Pluvionivometro. | » Dato mancante.             |
| R Strumento registratore.                 | ? Dato incerto.              |
| (pluviografo o idrometrografo).           |                              |

S. A. Bologna: Sezione Autonoma di Bologna pel Servizio Idrografico.  
U. C. M.: Ufficio Centrale di Meteorologia.  
G. C. Ravenna: Ufficio del Genio Civile di Ravenna.  
G. C. Forlì:       "       "       "       Forlì.  
O. U. Bologna: Osservatorio dell'Università di Bologna.  
C. S. Bologna: Congregazione degli Scol i di Bologna.  
B. F.: Bonifica Ferrarese.

---

# PARTE I<sup>A</sup> - UDOMETRIA

---

## **a) OSSERVAZIONI UDOMETRICHE GIORNALIERE**





## PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																		
Codigoro . . . . .	1	7,0	—	—	—	3,5	3	1	0,5	—	6,0	—	2,0	—	—	1,0	5,0	21	3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	19	6	—	—	—	80	
Comacchio. . . . .	2	—	—	—	3,2	5,9	3	1,4	—	—	—	—	—	—	1,8	2,9	8,4	27,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	18	7,5	—	—	83,8	
Bando. . . . .	3	—	—	—	—	6,3	7,8	7,6	—	—	11,3	—	—	—	—	—	8	32,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	18,8	—	—	—	—	101,3	
Persiceto . . . . .	4	4,1	—	—	—	6	6,1	8,3	9,7	—	—	5,3	—	3,0	—	—	4,2	5,5	18,7	—	—	—	—	1	—	—	—	1,8	6,6	17	—	—	97,3	
Piumazzo . . . . .	5	3	—	—	—	4	5	10	—	—	3	1	—	—	—	—	2,5	6,5	20	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	7	3	—	70	
Ravenna. . . . .	6	1,5	0,5	—	—	—	1,4	3	0,4	0,5	—	7	—	3	—	—	0,4	3,1	22	23	2	1	—	—	1	0,2	2	8	14	5	—	—	99	
Cesenatico. . . . .	8	14,8	1,8	—	—	—	0,6	2,1	—	0,5	—	4,1	—	5,9	—	—	—	3,9	26,5	34,4	—	—	—	—	—	3,1	0,2	3,1	14,9	14,6	16,5	—	0,6	147,6
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																		
Ca' Chiombi . . . . .	1	28	—	15	—	108	104	63	43,5	1	—	10	2	16	19	—	—	30	8	12	—	0,5	—	—	—	—	4	—	2	1	10	—	—	477
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	—	242	—	—	—	—	—	3	—	5	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	256	
Bologna. . . . .	3	1,8	—	—	—	—	0,8	3,4	5,6	1,3	—	0,3	6,8	—	—	—	2,5	4,9	27,6	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	1,9	3,7	8,8	—	—	69,8
Arcoveggio . . . . .	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—	
Bagno di Piano. . . . .	5	2	—	—	—	6	7	3	—	—	—	3	4	6	2	—	5	14	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	12	14	—	—	83	
Argelato. . . . .	6	3,5	—	—	2,8	2,4	8,5	3	3,2	2,2	—	—	14,4	3,5	5,8	4,2	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	2,3	1,5	—	3,5	8,5	16,5	—	—	92,3
Cento . . . . .	7	2,4	—	—	—	1,8	5,5	10,9	2,7	5,2	—	8,6	—	5,3	—	—	—	4,7	14,2	2,8	—	—	—	—	—	—	—	10,2	17,8	—	—	—	92,1	
Malalbergo. . . . .	8	4	3,2	—	—	—	6	9,9	12	7	—	—	2,4	6	3	—	—	12	4	11,7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	16	13,7	—	—	112,9
Maddalena Cazzano. . . . .	9	4	—	—	—	2	—	7	6	9	—	—	8	—	2	—	—	3	6	17	—	—	—	—	—	—	—	—	12	13	—	—	89	
Bacino secondario di 2.° Ordine : BRASIMONE (sup. Km <sup>2</sup> . 73)																																		
Diga del Brasimone. . . . .	1	—	—	1	80	58	60	42	—	—	—	11	1	10	—	—	6	2	32	5	1	10	1	8	4	17	—	—	—	—	—	—	349	
Bacino secondario di 1.° Ordine : SAMOGGIA (sup. Km <sup>2</sup> . 342)																																		
Monte Ombraro. . . . .	1	—	—	—	6,1	5,8	9,3	11,3	18,5	—	—	—	—	3,2	—	—	—	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,5	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Gennaio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE		
		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			
Bacino secondario di 2.° Ordine : LAVINO (sup. Kmq. 87)																																			
Zola Predosa. . . . .	1	—	—	—	—	—	—	8	7	—	—	—	6	—	—	—	—	6,5	5	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	5	—	—	63,5	
Bacino secondario di 1.° Ordine : IDICE (sup. Kmq. 119)																																			
Colunga. . . . .	1	4	—	—	—	—	3	11	—	—	—	9,0	—	3	—	—	—	4	30	16	—	—	—	—	—	—	3,0	3	10	7	5	—	—	108	
Villa Fontana . . . . .	2	2	—	—	—	—	4	18	4	—	—	10	—	2	—	—	—	4	28	15	—	—	—	—	—	1	—	3	12	13	1	—	—	117	
Casetti Centonara . . . . .	3	—	—	—	—	5,2	17,2	5,4	3,9	5,2	—	7,3	—	2,4	—	—	—	3,1	15,6	13,2	—	—	—	—	—	2,8	—	4,2	10,4	14,6	—	—	—	110,5	
Bacino secondario di 1.° Ordine : SILLARO (sup. Kmq. 120)																																			
Castel S. Pietro . . . . .	1	—	—	—	2	2	19,5	1	9	—	—	10	—	1	—	—	—	1,5	13,5	60	—	—	—	—	—	2	1,5	4	—	10	17	—	—	154	
Bacino secondario di 1.° Ordine : SENIO (sup. Kmq. 187)																																			
Lugo . . . . .	1	2,8	—	—	—	9,3	2,7	6,1	6,2	2,1	—	—	8,9	1,0	2	—	—	0,3	12,2	21,0	0,9	—	—	—	—	0,5	0,3	3,6	—	18,1	20,2	—	—	109,1	
Bagnacavallo . . . . .	2	—	7,2	3,4	—	—	—	6,0	5,3	9,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,9	—	—	—	—	—	—	3,4	22,3	—	—	—	—	89,7	
Alfonsine . . . . .	3	—	—	—	—	7,0	—	—	12,0	12,0	—	3,0	—	20	—	—	—	6,0	18,0	19,0	—	—	—	—	—	2,0	3,0	8,0	7,0	—	—	—	—	117	
LAMONE (sup. Kmq. 509)																																			
Marradi . . . . .	1	14,8	5,7	0,2	1,5	47,3	35,6	59,5	2,7	0,1	—	7,6	0,7	12,4	—	—	—	1,5	9,0	6,5	18,0	8,4	3,7	—	—	—	1,6	3,0	3,6	6,8	6,4	7,3	5,4	5,0	265,3
Faenza . . . . .	2	2,5	—	—	0,5	0,5	—	15,0	2,5	1,0	—	5,5	1,0	—	—	—	—	8,0	33,0	7,0	1,0	—	—	—	—	—	2,0	8,0	16,0	16,0	6,0	—	—	125,5	
Bacino secondario di 1.° Ordine : MARZENO (sup. Kmq. 233)																																			
Modigliana. . . . .	1	—	—	—	—	—	9,0	15,0	—	3,0	—	—	—	3,0	—	—	—	6,0	32,0	14,0	—	—	—	—	—	—	15,0	20,0	48,0	15,0	—	—	—	180	
MONTONE (FIUMI UNITI) (sup. Kmq. 272)																																			
Forlì . . . . .	1	7,0	5,0	10,0	—	—	—	—	—	9,0	—	8,0	—	—	—	—	—	4,0	26,0	23,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	20,0	20,0	—	—	139	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Gennaio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
Bacino secondario di 1.° Ordine : RONCO (FIUMI UNITI) (sup. Km <sup>q</sup> . 459)																																		
Bertinoro . . . . .	1	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	14,0	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	—	—	—	66
BEVANO (sup. Km <sup>q</sup> . 459)																																		
Classe . . . . .	1	3,0	1,5	—	—	—	3,0	2,0	—	—	—	11,5	—	5,5	—	—	—	7,5	20,0	16,0	3,0	—	—	—	—	3,0	5,0	—	11,0	17,5	—	—	—	105,5
SAVIO (sup. Km <sup>q</sup> . 606)																																		
Bagno di Romagna . .	1	—	—	—	—	—	15,0	—	20,0	—	—	—	30,0	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	25,0	—	—	—	140,0	
Sarsina . . . . .	2	—	0,2	—	—	—	—	2,2	0,7	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	
Mercato Saraceno. . .	3	—	0,2	—	—	—	—	2,2	0,8	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	1,0	—	5,9	
ESINO (sup. Km <sup>q</sup> . 1215)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	0,5	0,8	1,0	3,0	4,0	3,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	10,0	30,0	—	—	—	—	—	—	25,0	30,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	15,0	17,0	30,0	25,0	—	—	—	—	192,0	
S. Arcangelo. . . . .	3	17,0	1,0	—	—	—	1,5	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,0	32,0	43,0	10,0	—	—	—	—	—	—	2,5	15,0	14,0	45,0	1,0	—	188,0	
Rimini . . . . .	4	16,0	1,9	—	—	—	2,0	0,3	0,1	0,5	—	—	2,7	—	6,8	—	—	—	8,2	42,1	1,5	—	—	—	7,6	5,2	—	8,0	8,3	49,9	3,0	—	164,1	
MARECCHIA (sup. Km <sup>q</sup> . 465)																																		
Pesaro . . . . .	1	14,2	3,5	—	goc	0,7	0,6	goc	3,0	2,2	—	5,5	—	5,5	—	—	goc	13,2	25,5	12,2	—	goc	—	0,8	17,5	2,3	10,1	7,5	17,2	14,0	goc	0,3	153,8	
FOGLIA (sup. Km <sup>q</sup> . 604)																																		
Mercatello. . . . .	1	22,0	4,0	—	10,0	40,0	25,0	35,0	—	—	—	14,0	—	12,0	—	—	—	5,0	15,0	10,0	—	5,0	—	—	15,0	—	20,0	25,0	8,0	—	—	—	265,0	
Urbino . . . . .	2	21,0	—	—	—	2,0	2,0	2,0	—	—	—	5,0	—	3,0	—	—	—	12,0	25,0	22,0	5,0	—	—	5,0	10,0	8,0	6,0	7,0	12,0	20,0	—	—	167,0	

(1) Le altezze giornaliere vanno moltiplicate per 10. Totale mm 428,0 + 146,0

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Gennaio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																																		
Pergola . . . . .	1	15,0	2,1	—	goc	goc	goc	2,0	1,7	goc	—	4,2	—	1,6	—	—	—	—	25,0	30,0	4,7	—	—	—	5,0	—	16,5	10,8	3,6	42,8	—	—	165,0	
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																																		
Montecarotto . . . . .	1	5,9	—	—	—	—	—	—	—	2,7	9,9	1,4	—	1,1	—	—	—	5,0	—	90,0	—	—	—	—	—	38,2	30,0	26,0	2,0	34,5	1,0	—	248,2	
Iesi . . . . .	2	5,7	0,8	—	—	—	0,3	—	0,8	10,8	—	3,4	—	—	—	—	—	8,0	11,4	116,6	1,8	—	—	—	0,5	30,5	18,2	48,6	40,3	3,9	51,1	1,5	0,5	457,3
Bacino secondario di 1.° Ordine : GIANO (sup. Km <sup>2</sup> . 267)																																		
Fabriano . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	11,0	21,5	11,0	0,1	—	—	—	3,0	7,0	7,0	5,0	13,0	10,0	14,0	—	—	111,8
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																																		
Macerata . . . . .	1	4,0	—	—	—	—	1,0	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	36,0	50,0	—	—	—	—	—	27,0	16,0	35,0	16,0	6,0	35,0	3,0	—	237,0
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																																		
Fermo . . . . .	1	2,8	—	—	—	—	—	—	1,9	1,0	—	goc	—	—	—	—	—	—	15,5	45,0	2,0	—	—	—	—	36,5	61,0	42,7	14,7	8,0	45,8	—	—	276,9
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																																		
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	18,0	6,0	—	—	—	10,0	38,0	70,0	18,0	11,0	23,5	1,0	—	—	199,0
Campotosto . . . . .	2	3,0	—	—	—	—	3,0	—	—	7,0	—	3,0	6,0	—	—	—	—	—	4,0	4,0	—	—	—	—	—	—	7,0	10,0	8,0	5,0	4,0	—	—	64,0

# PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																	
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	9,0	4,5	—	6,0	—	1,0	8,0	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	30,0
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	4,8	9,4	2,0	—	2,4	—	2,7	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0
Bando . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	16,3	—	—	11,2	2,1	3,4	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	44,7
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	2,7	5,0	—	—	9,2	—	2,2	3,2	—	—	1,1	—	2,4	—	—	—	29,1
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,5	—	—	4,5	—	0,5	0,5	—	—	1,0	—	1,0	—	—	—	15,0
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	5,0	—	2,5	2,0	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	14,0
Cesenatico . . . . .	7	—	2,6	—	0,5	—	—	0,8	6,6	—	—	—	—	—	—	1,0	0,8	4,0	—	3,1	1,5	4,8	3,8	—	4,5	—	0,1	9,8	—	—	—	—	43,9
RENO (sup. Kmq. 2533)																																	
Cà Chiombi . . . . .	1	1,0	—	—	—	2,0	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	12,0	18,0	5,0	4,0	19,0	—	5,0	19,0	1,0	12,0	5,0	7,0	4,0	—	—	—	121,0
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	2,0	—	7,0	—	—	7,0	—	7,0	—	5,0	—	—	—	—	48,0
Bologna . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,6	—	0,2	5,0	—	0,9	0,5	—	0,4	0,4	1,9	—	—	—	14,5
Arcoveggio . . . . .	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	1,0	—	6,0	3,0	2,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	24,0
Argelato . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	7,0
Cento . . . . .	7	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	5,3	1,8	6,8	2,6	6,5	—	—	—	—	4,5	3,2	—	—	39,6
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	8,7	—	—	12,0	—	12,9	8,0	6,2	—	—	6,0	—	—	57,8
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	12,0	—	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	24,0
Bacino secondario di 2.° Ordine : BRASIMONE (sup. Kmq. 73)																																	
Diga del Brasimone . . . . .	1	—	—	—	—	6,0	—	7,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	6,0	2,0	—	1,0	—	8,0	6,0	2,0	—	—	—	—	—	—	45,0
Bacino secondario di 1.° Ordine : SAMOGGIA (sup. Kmq. 342)																																	
Monte Ombraro . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	9,5	—	—	7,5	—	3,0	—	—	—	—	23,0

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Febbraio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	
		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
Bacino secondario di 2.° Ordine : LAVINO (sup. Kmq. 87)																																	
Zola Predosa . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	3,9	—	—	9,5	—	2,5	—	2,9	2,2	—	—	—	—	—	—	30,5
Bacino secondario di 1.° Ordine : IDICE (sup. Kmq. 119)																																	
Colunga . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	9,0	—	4,0	4,0	—	—	—	3,0	6,0	—	—	—	—	33,0
Villa Fontana . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	1,0	1,0	9,5	—	1,5	2,0	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	28,0
Casetti Centonara . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	3,7	12,6	—	2,4	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,2
Bacino secondario di 1.° Ordine : SILLARO (sup. Kmq. 120)																																	
Castel S. Pietro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	2,5	—	2,0	5,5	—	1,5	1,5	—	1,0	—	—	—	—	—	—	22,5
Bacino secondario di 1.° Ordine : SENIO (sup. Kmq. 187)																																	
Lugo . . . . .	1	—	—	—	—	—	0,4	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	1,3	2,5	1,1	1,7	2,9	4,2	0,1	2,1	2,4	—	0,7	—	—	—	—	—	23,6
Bagnacavallo . . . . .	2	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,9	3,3	—	3,3	2,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	21,8
Alfonsine . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	5,0	1,5	—	31,0	9,5	—	30,0	—	—	—	10,0	13,0	—	—	—	113,5
LAMONE (sup. Kmq. 509)																																	
Marradi . . . . .	1	1,1	2,0	—	0,5	1,5	0,1	2,6	—	—	0,1	—	—	—	—	1,9	5,9	15,0	8,9	—	6,9	—	0,8	4,9	—	10,0	1,0	8,0	8,9	—	—	—	80,1
Faenza . . . . .	2	2,0	—	—	—	—	—	—	4,0	0,2	0,3	—	—	—	—	—	2,0	2,0	1,5	—	4,0	1,0	2,0	1,5	—	5,5	—	1,0	7,0	—	—	—	34,0
Bacino secondario di 1.° Ordine : MARZENO (sup. Kmq. 233)																																	
Modigliana . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	2,0	8,0	12,0	—	—	—	2,0	—	9,0	—	5,0	16,0	—	—	—	74,0
MONTONE (FIUMI UNITI) (sup. Kmq. 272)																																	
Forlì . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	10

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Febbraio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
RONCO (FIUMI UNITI) (sup. Km. 459)																																		
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	11,0	—	—	6,0	—	9,0	—	6,0	7,0	12,0	—	—	56		
BEVANO (sup. Km. )																																		
Classe. . . . .	1	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	3,5	—	4,7	—	1,8	4,0	—	2,1	—	—	—	—	—	—	23,6		
SAVIO (sup. Km. 606)																																		
Bagno di Romagna. .	1	—	—	—	—	15,0	—	30,0	26,0	—	15,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	21,0	—	—	30,0	—	—	—	—	21,0	—	—	—	—	168,0	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mercato Saraceno . .	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	
MARECCHIA (sup. Km. 465)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	—	15,0	—	—	20,0	30,0	—	—	—	35,0	—	60,0	40,0	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	20,0	30,0	—	—	—	265,0	
S. Arcangelo. . . . .	3	—	2,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,3	3,0	3,0	5,0	3,0	1,0	—	—	5,0	—	—	—	39,3	
Rimini . . . . .	4	—	0,8	—	3,6	1,0	—	—	8,4	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,6	5,1	1,0	—	3,5	—	7,8	3,2	—	2,5	—	—	—	—	—	37,6	
FOGLIA (sup. Km. 604)																																		
Pesaro . . . . .	1	—	2,0	—	2,3	—	2,0	4,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	4,4	—	7,7	—	6,0	7,3	2,2	1,8	—	—	5,8	—	—	—	51,7	
METAURO (sup. Km. 1325)																																		
Mercatello. . . . .	1	—	—	—	—	—	—	20,0	15,0	5,0	—	—	—	—	—	10,0	—	10,0	—	5,0	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85,0	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	1,5	—	6,0	2,0	—	3,0	—	—	10,0	—	—	—	30,5		

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Febbraio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	
		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
CESANO (sup. Km. 415)																																	
Pergola . . . . .	1	—	1,0	—	3,0	—	0,1	—	5,0	—	15,0	—	—	—	—	—	goc	goc	—	1,4	—	—	3,0	—	goc	goc	—	3,0	—	—	—	31,5	
ESINO (sup. Km. 1215)																																	
Montecarotto. . . . .	1	—	3,5	4,8	—	—	18,0	15,0	—	—	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	2,4	2,3	1,1	—	—	—	—	—	—	—	56,6	
Jesi. . . . .	2	—	1,3	—	6,8	—	0,6	5,3	38,7	—	1,9	4,0	—	—	—	—	—	—	3,6	—	3,9	—	0,7	8,5	0,6	—	—	4,0	3,4	—	—	83,3	
Bacino secondario di 1.° Ordine : GIANO (sup. Km. 267)																																	
Fabriano . . . . .	1	14,0	—	4,0	—	—	15,0	30,0	—	20,0	9,0	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	1,1	2,0	7,0	1,1	12,8	0,9	4,0	—	—	—	121,6	
POTENZA (sup. Km. 341)																																	
Macerata . . . . .	1	—	3,0	—	3,0	—	1,0	3,0	32,0	25,0	2,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	2,0	1,0	2,0	—	3,0	6,0	—	—	—	—	84,0	
TENNA (sup. Km. 488)																																	
Fermo. . . . .	1	—	8,2	—	10,5	—	8,0	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	—	—	1,0	2,6	—	2,2	0,5	1,0	—	—	—	46,4	
TRONTO (sup. Km. 1159)																																	
Ascoli. . . . .	1	—	14,0	—	11,0	—	—	—	21,0	34,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—	95,0	
Campotosto . . . . .	1	—	3,0	—	2,0	—	—	—	11,0	11,0	2,0	—	—	—	—	—	—	11,0	10,0	2,0	—	—	—	—	—	4,0	—	—	13,0	3,0	—	—	72,0



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																		
Codigoro . . . . .	1	2,0	—	—	—	—	1,0	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	12,0	—	—	—	1,5	—	—	—	—	3,5	—	—	32,0	
Comacchio . . . . .	2	—	3,4	—	—	—	—	8,7	6,0	—	—	—	—	—	—	—	1,9	—	6,0	—	—	—	11,5	—	1,0	1,0	—	—	—	1,8	—	—	41,3	
Bando . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	—	8,8	9,2	—	11,3	—	—	7,8	10,2	—	13,6	3,2	—	—	—	6,8	—	—	89,7	
Persiceto . . . . .	4	8,0	—	—	—	—	—	6,5	1,4	11,7	—	—	—	—	3,7	5,7	1,8	—	3,4	—	—	2,5	3,2	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	49,1	
Piumazzo . . . . .	5	2,5	—	—	—	—	—	6,0	0,5	1,5	—	—	—	—	0,5	0,5	1,0	—	1,5	—	—	2,0	3,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	20,0	
Ravenna . . . . .	6	1,0	—	—	—	5,5	—	9,0	7,5	2,0	—	—	—	—	—	3,0	—	—	7,0	2,0	—	12,0	—	0,5	1,5	—	—	—	—	1,5	—	—	50,5	
Cesenatico . . . . .	7	4,5	—	—	0,1	0,4	—	6,7	10,5	7,5	—	—	—	—	5,1	0,3	3,1	—	7,0	—	—	3,6	2,2	—	—	—	—	goc	—	—	—	—	51,0	
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																		
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	1,0	20,0	6,0	1,0	—	—	—	—	—	2,0	—	1,0	—	3,0	2,0	1,0	27,0	33,0	5,0	33,0	1,0	—	—	2,0	8,0	9,0	6,0	—	161,0	
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	8,0	—	47,0	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	110,0	
Bologna . . . . .	3	5,5	—	—	—	—	0,5	4,6	0,6	3,0	—	—	—	—	—	5,5	3,8	1,8	—	3,1	—	—	4,0	9,0	—	0,3	—	—	—	—	1,3	—	—	43,0
Aroovoggio . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	4,5	5,0	2,0	—	—	—	7,5	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	33,0	
Bagno di Piano . . . . .	5	9,0	—	—	—	—	—	—	8,0	7,0	—	—	—	—	—	5,0	6,0	—	—	—	—	4,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0	
Argelato . . . . .	6	4,5	—	—	—	—	3,5	1,5	—	5,5	—	—	—	—	—	6,3	3,5	2,0	—	5,5	—	—	4,2	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	41,5	
Cento . . . . .	7	—	—	—	—	—	2,5	6,8	—	12,8	—	—	—	—	—	6,5	—	3,4	—	6,4	—	—	5,4	2,3	—	—	—	1,8	—	3,5	—	—	51,4	
Malalbergo . . . . .	8	6,0	—	—	—	—	—	2,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	9,7	—	—	—	—	—	37,0	
Maddalena Cazzano . . . . .	9	8,0	—	—	—	—	—	6,0	2,0	4,0	—	—	—	—	—	6,0	—	3,0	—	6,0	—	—	9,0	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	46,0	
Bacino secondario di 2.° Ordine : BRASIMONE (sup. Km <sup>2</sup> . 73)																																		
Diga del Brasimone . . . . .	1	3,0	—	—	—	1,0	4,0	—	1,0	6,0	—	—	—	—	1,0	—	4,0	—	2,0	4,0	—	9,0	46,0	2,0	22,0	8,0	—	—	2,0	2,0	—	—	117,0	
Bacino secondario di 2.° Ordine : SAMOGGIA (sup. Km <sup>2</sup> . 342)																																		
Monte Ombraro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	4,6	3,2	—	—	—	—	—	5,0	—	9,5	—	4,8	2,2	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	39,8

(segue) **Precipitazioni meteoriche - Mese di Marzo 1919.**

[illegible]

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Marzo 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE		
		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		
RONCO (FIUMI RIUNITI) (sup. Kmq. 459)																																		
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	16,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	7,0	—	1,0	—	—	2,0	—	—	—	—	35,0	
BEVANO (sup. Kmq.    )																																		
Classe. . . . .	1	—	—	—	—	—	12,5	1,5	12,0	—	—	—	—	—	0,1	—	—	6,1	—	—	7,5	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	
SAVIO (sup. Kmq. 605)																																		
Bagno di Romagna . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	10,0	10,0	30,0	15,0	11,0	30,0	15,0	5,0	—	—	—	—	—	—	21,0	—	20,0	5,0	30,0	26,0	243,0	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	1,1	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	1,0	—	—	—	—	—	—	2,8	5,1	—	—	—	—	13,1	
Mercato Saraceno. . .	3	—	—	—	—	—	—	1,0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	3,1	5,1	—	—	—	—	14,4	
MARECCHIA (sup. Kmq. 465)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	0,5	0,4	1,4	—	—	—	1,0	1,2	1,0	0,5	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	
Verucchio . . . . .	2	—	—	15,0	—	10,0	—	30,0	—	25,0	10,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	115,0	
S. Arcangelo. . . . .	3	—	—	—	—	—	—	7,5	5,0	8,0	—	—	—	—	—	2,0	2,0	—	8,0	—	6,0	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,5	
Rimini . . . . .	4	5,1	—	—	—	—	0,1	6,7	0,7	11,2	—	—	—	—	—	—	—	4,0	0,5	—	5,9	3,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	37,4	
FOGLIA (sup. Kmq. 604)																																		
Resaro . . . . .	1	—	—	—	goc	1,9	goc	8,0	9,3	3,0	—	—	—	—	8,5	1,7	10,0	goc	9,6	2,4	—	9,5	goc	—	—	—	—	—	1,2	0,7	0,5	—	goc	66,3
METAURO (sup. Kmq. 1325)																																		
Mercatello. . . . .	1	—	—	—	8,0	—	—	6,0	8,0	—	—	—	—	10,0	15,0	—	10,0	—	20,0	—	10,0	6,0	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	123,0	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	4,0	5,0	10,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29,0	

(1) Vedi pag. 7. Totali  $\frac{mm}{m}$  131,0 e 90,0

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Marzo 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
CESANO (sup. Km. 415)																																		
Pergola . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	3,0	goc	9,2	—	—	—	—	8,0	—	goc	—	25,3	—	goc	4,2	goc	—	—	goc	0,2	3,0	—	—	—	—	52,9	
ESINO (sup. Km. 1215)																																		
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	5,5	—	14,8	—	—	—	—	19,5	1,4	2,0	2,0	25,7	8,2	—	8,2	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	92,5
Jesi . . . . .	2	0,2	—	—	—	—	—	5,8	—	22,2	—	—	—	—	12,0	5,4	0,9	—	30,7	12,7	—	0,3	2,4	—	—	—	—	—	—	0,2	3,4	—	—	96,2
Bacino secondario di 1.° Ordine: GIANO (sup. Km. 267)																																		
Fabriano . . . . .	1	—	—	—	—	—	1,2	2,0	17,0	—	—	—	—	—	10,0	1,2	1,5	6,0	11,0	12,8	8,5	9,8	7,0	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	93,0	
POTENZA (sup. Km. 341)																																		
Macerata . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	1,0	11,0	—	—	—	—	23,0	2,0	2,0	4,0	14,0	2,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	1,0	4,0	—	—	—	65,0
TENNA (sup. Km. 488)																																		
Fermo . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—	—	27,2	0,8	2,0	5,2	11,2	1,7	—	—	0,4	—	—	goc	—	0,8	1,7	—	—	—	55,8	
TRONTO (sup. Km. 1159)																																		
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	7,0	4,0	13,0	—	10,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51,0	
Campotosto . . . . .	2	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	3,0	7,0	—	—	—	12,0	2,0	—	—	—	—	—	14,0	2,0	4,0	—	51,0

# PARTE I<sup>A</sup> - UDOMETRIA

---

## **b) CARATTERISTICHE DEGLI UDOMETRI E MEDIE DELLE OSSERVAZIONI**



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	15,0	38,0	27,0	80,0	48,2	9	31,8	1	13	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	c	0,8	13,5	40,8	29,5	83,8	63,8	30	20,0	—	11	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	c	3	21,7	51,5	28,1	101,3	—	—	—	—	8	U. C. M.
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	c	21	34,2	36,7	26,4	97,3	51,0	24	46,3	—	14	C. S. B.
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	c	57	22,0	33,0	15,0	70,0	60,7	24	9,3	—	13	C. S. B.
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	c	4	7,3	60,5	31,2	99,0	50,2	19	48,8	5	15	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	c	3	19,8	74,8	53,0	147,6	54,7	24	92,3	4	13	U. C. M.
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	c	571	362,5	97,0	17,5	477,0	—	—	—	1	17	U. C. M.
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	c	349	242,0	14,0	—	256,0	84,8	26	171,2	—	5	O. U.
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	12,9	42,1	14,8	69,8	38,9	102	30,9	4	11	C. S. B.
Arocoveglio . . . . .	4	—	—	—	c	43	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	c	24	18,0	37,0	28,0	83,0	—	—	—	—	14	—
Argelato . . . . .	6	—	—	—	c	15	25,0	34,4	32,3	92,3	53,9	24	38,4	—	17	U. C. M.
Cento . . . . .	7	—	—	—	c	25	28,5	35,6	28,0	92,1	50,0	31	42,1	—	13	C. S. B.
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	c	12	42,1	41,1	29,7	112,9	40,8	24	72,1	—	15	C. S. B.
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	c	22	28,0	36,0	25,0	89,0	43,1	24	45,9	—	12	C. S. B.
Diga del Brasimone . . . . .	1	—	Brasimone	—	c	595	241,0	68,0	40,0	349,0	—	—	—	—	18	U. C. M.
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	c	727	51,0	9,5	—	60,5	—	—	—	—	7	C. S. B.
Zola Predosa . . . . .	1	—	Lavino	—	c	83	15,0	37,5	11,0	63,5	84,9	25	21,4	—	8	—
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	c	51	18,0	62,0	28,0	108,0	—	—	—	—	13	U. C. M.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Gennaio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1ª decade	2ª decade	3ª decade		(2)	di anni		inferiori ad x mm.	superiori ad x mm.	
(segue) <b>RENO (sup. Km. 2533)</b>																
Villa Fontana . . .	2	—	—	—	C	20	280	59,0	30,0	117,0	—	—	—	—	14	G. C. Ravenna
Casetti Centonara .	3	—	—	—	C	11	36,9	41,6	32,0	110,5	—	—	—	—	14	U. C. M.
Castel S. Pietro . .	1	Sillaro	—	—	C	75	33,5	86,0	34,5	154,0	—	—	—	—	19	G. C. Ravenna
Lugo . . . . .	1	Senio	—	—	C	15	20,2	46,2	42,7	109,1	—	—	—	5	13	
Bagnacavallo . . .	2	—	—	—	C	11	23,1	40,9	25,7	89,7	—	—	—	—	8	
Alfonsine . . . . .	3	—	—	—	C	7	31,0	66,0	20,0	117,0	43,8	19	73,2	—	12	
<b>LAMONE (sup. Km. 509)</b>																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	158,4	64,1	42,8	265,3	—	—	—	3	23	
Faenza . . . . .	2	—	—	—	C	35	22,0	55,5	48,0	125,5	58,6	11	66,9	2	15	
Modigliana . . . .	1	Marzeno	—	—	C	173	27,0	55,0	98,0	180,0	—	—	—	—	11	
<b>MONTONE (FIUMI UNITI) (sup. Km. 272)</b>																
Forlì . . . . .	1	—	—	—	C	34	31,0	63,0	45,0	139,0	60,7	43	78,3	—	12	U. C. M.
<b>RONCO (FIUMI RIUNITI) (sup. Km. 459)</b>																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	13,0	29,0	24,0	66,0	68,1	17	2,1	—	5	
<b>BEVANO (sup. Km. )</b>																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	9,5	59,5	36,5	105,5	—	—	—	—	14	



(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Gennaio 1918.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km. 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	35,0	65,0	40,0	140,0	—	—	*	6	U. C. M.	
Sarsina	2	—	—	—	C	243	3,1	1,1	—	4,2	—	—	—	2	2	U. C. M.
Mercato Saraceno	3	—	—	—	C	135	3,2	1,2	1,5	5,9	—	—	—	3	2	U. C. M.
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli	1	—	—	—	C	627	13,3	1,3	—	14,6	127,6	9	18,4	4	6	U. C. M.
Verucchio	2	—	—	—	C	332	40,0	65,0	87,0	192,0	78,4	24	113,6	—	9	U. C. M.
S. Arcangelo	3	—	—	—	C	68	21,5	79,0	87,5	188,0	62,2	16	125,8	—	13	U. C. M.
Rimini	4	—	—	—	C	14	20,8	61,3	82,0	164,1	49,9	23	114,2	3	14	U. C. M.
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro	1	—	—	—	C	11	24,2	59,9	69,7	153,8	54,4	50	99,4	9	15	
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello	1	—	—	—	C	429	136,0	56,0	73,0	265,0	111,7	16	153,3	—	16	U. C. M.
Urbino	2	—	—	—	C	541	27,0	72,0	68,0	167,0	83,0	66	84,0	—	17	U. C. M.
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola	1	—	—	—	C	264	20,8	65,5	78,7	165,0	72,1	6	92,9	4	14	U. C. M.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Gennaio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad x mm.	superiori ad x mm.	
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	c	376	18,5	97,5	132,2	248,2	69,7	22	178,5	—	13	U. C. M.
Iesi . . . . .	2	—	—	—	c	96	18,4	243,8	195,1	457,3	69,9	49	387,4	5	14	U. C. M.
Fabiano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	6,1	46,7	59,0	111,8	59,4	28	52,4	1	12	
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	8,0	91,0	138,0	237,0	63,3	22	173,7	—	15	U. C. M.
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	5,7	62,5	208,7	276,9	69,6	35	207,3	1	12	U. C. M.
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	1,0	27,0	171,0	199,0	92,8	39	106,2	—	11	U. C. M.
Campotosto . . . . .	2	—	—	—	c	1380	13,0	17,0	34,0	64,0	—	—	—	—	12	

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	—	20,0	10,0	30,0	23,2	9	6,8	1	6	
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	c	0,8	—	17,7	10,3	28,0	47,0	30	19,0	—	7	
Bando . . . . .	3	—	—	—	c	3	—	30,7	14,0	44,7	—	—	—	—	6	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	c	21	3,3	7,7	18,1	29,1	46,5	24	17,4	—	8	
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	c	57	2,0	5,5	7,5	15,0	49,9	24	34,9	2	6	
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	c	4	—	8,5	5,5	14,0	56,0	19	42,0	2	4	
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	c	3	10,5	8,9	24,5	43,9	56,2	24	12,3	4	10	
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	c	571	5,0	63,0	53,0	121,0	—	—	—	—	17	
Bagni di Porretta . . . . .	2	—	—	—	c	349	—	29,0	19,0	48,0	116,6	26	68,6	—	6	
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	2,6	2,8	9,1	14,5	40,8	103	26,3	5	5	
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	c	43	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	c	24	2,0	7,0	15,0	24,0	—	—	—	—	7	
Argelato . . . . .	6	—	—	—	c	15	—	3,2	3,8	7,0	49,9	24	42,9	—	2	
Cento . . . . .	7	—	—	—	c	25	4,5	11,5	23,6	39,6	49,3	31	9,7	—	9	
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	c	12	—	12,7	45,1	57,8	33,9	24	23,9	—	7	
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	c	22	4,0	4,0	16,0	24,0	33,3	24	9,3	—	5	
Diga del Brasimone . . . . .	1	—	Brasimone	—	c	595	18,0	10,0	17,0	45,0	—	—	—	—	11	
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	c	727	—	3,0	20,0	23,0	—	—	—	—	4	
Zola Predosa . . . . .	1	—	Lavino	—	c	83	8,0	5,4	17,4	30,8	67,8	25	37,0	—	7	
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	c	51	4,0	12,0	17,0	33,0	—	—	—	—	7	

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Febbraio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Villa Fontana . . . . .	2	—	—	—	C	20	4,0	16,5	7,5	28,0	—	—	—	—	11	
Casetti Centonara . . . . .	3	—	—	—	C	11	4,8	18,5	6,9	30,2	—	—	—	—	6	
Castel S. Pietro. . . . .	1	Sillaro	—	—	C	75	7,0	6,0	9,5	22,5	—	—	—	—	8	
Lugo . . . . .	1	Senio	—	—	C	15	4,6	9,5	9,5	23,6	—	—	—	3	9	
Bagnacavallo . . . . .	2	—	—	—	C	11	4,3	11,5	6,0	21,8	—	—	—	—	6	
Alfonsine . . . . .	3	—	—	—	C	7	4,5	46,5	62,6	113,5	38,6	19	74,9	—	9	
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	7,9	38,6	33,6	81,1	—	—	—	4	14	
Faenza . . . . .	2	—	—	—	C	35	6,5	9,5	18,0	34,0	55,9	11	— 21,9	2	12	
Modigliana . . . . .	1	Marzeno	—	—	C	173	20,0	22,0	32,0	74,0	—	—	—	—	8	
<b>MONTONE</b> (FIUMI UNITI) (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																
Forlì . . . . .	1	—	—	—	C	34	—	5,0	5,0	10,0	46,6	43	— 36,6	—	2	
<b>RONCO</b> (Fiumi Uniti) (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	—	16,0	40,0	56,0	32,7	17	23,3	—	7	
<b>BEVANO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	4,5	11,2	7,9	23,6	—	—	—	—	7	

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Febbraio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	86,0	31,0	51,0	168,0	—	—	—	—	8	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
Mercato Saraceno.	3	—	—	—	C	135	—	0,3	—	0,3	—	—	—	2	—	
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	—	—	—	—	108,3	9	—108,3	—	—	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	65,0	135,0	65,0	265,0	638,0	24	—373,0	—	9	
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	13,0	6,3	20,0	39,5	74,5	16	— 35,2	—	10	
Rimini . . . . .	4	—	—	—	C	14	13,8	6,8	17,0	37,6	42,5	23	— 4,9	3	10	
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	C	11	14,2	14,4	23,1	51,7	37,5	50	— 14,2	—	13	
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	429	40,0	25,0	20,0	85,0	140,2	16	— 55,2	—	7	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	5,0	4,5	21,0	30,5	58,0	66	— 27,5	—	7	
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	C	264	24,1	1,4	6,0	31,5	51,5	6	— 20,0	5	7	

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Febbraio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI		
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		Totali mensili			inferiori ad 1 mm.			superiori ad 1 mm.	
											(2)	di anni		(2)	di anni		(2)	di anni
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																		
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	c	376	48,8	2,0	5,8	56,6	59,6	22	— 3,0	1	9			
Jesi . . . . .	2	—	—	—	c	96	54,6	11,5	17,2	83,3	50,7	49	32,6	3	11			
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	92,0	0,5	29,1	121,6	70,6	28	51,0	2	12			
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																		
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	69,0	1,0	14,0	84,0	68,7	22	15,3	—	13			
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																		
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	36,9	2,2	7,3	46,4	53,9	35	— 7,5	1	9			
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																		
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	92,0	—	3,0	95,0	61,1	39	33,9	—	7			
Campotosto . . . . .	2	—	—	—	c	1380	29,0	23,0	20,0	72,0	—	—	—	—	11			

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad x mm.	superiori ad x mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	10,5	4,5	17,0	32,0	33,2	9	— 1,2	—	7	
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	c	0,8	18,1	7,9	15,3	41,3	50,6	30	— 9,3	—	9	
Bando . . . . .	3	—	—	—	c	3	18,8	29,3	41,6	89,7	—	—	—	—	9	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	c	21	27,6	14,6	6,9	49,1	57,3	24	— 8,2	—	11	
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	c	57	10,5	3,5	6,0	20,0	58,6	24	— 38,6	3	8	
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	c	4	25,0	10,0	15,5	50,5	45,3	19	5,2	1	10	
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	c	3	29,7	15,5	5,8	51,0	43,1	24	6,9	4	9	
RENO (sup. Kmq. 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	c	571	28,0	36,0	97,0	161,0	—	—	—	—	18	
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	c	349	30,0	20,0	60,0	110,0	112,6	26	— 2,6	—	5	
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	14,2	14,2	14,6	43,0	50,9	103	— 7,9	3	10	
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	c	43	—	17,5	15,5	33,0	—	—	—	—	6	
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	c	24	24,0	11,0	6,0	41,0	—	—	—	—	7	
Argelato . . . . .	6	—	—	—	c	15	15,0	17,3	9,2	41,5	56,7	24	— 15,2	—	10	
Cento . . . . .	7	—	—	—	c	25	22,1	16,3	13,0	51,4	53,9	31	— 2,5	—	10	
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	c	12	10,0	9,3	17,7	37,0	41,1	24	— 4,1	—	6	
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	c	22	20,0	15,0	11,0	46,0	43,9	24	2,1	—	9	
Diga Brasimone . . . . .	1	—	Brasimone	—	c	595	15,0	11,0	91,0	177,6	—	—	—	—	16	
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	c	727	7,8	21,5	10,5	39,8	—	—	—	—	8	
Zola Predosa . . . . .	1	—	Lavino	—	c	83	16,0	16,5	21,5	54,0	89,0	25	— 35,0	—	10	
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	c	51	16,0	22,0	19,0	57,0	—	—	—	—	7	

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Marzo 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Villa Fontana . . . . .	1	—	—	—	C	20	12,0	25,5	16,0	53,5	—	—	—	2	12	
Casetti Centonara . . . . .	2	—	—	—	C	11	19,6	18,3	27,7	65,6	—	—	—	—	9	
Castel S. Pietro . . . . .	1	Sillaro	—	—	C	75	15,5	36,0	31,0	78,0	—	—	—	—	12	
Lugo . . . . .	1	Senio	—	—	C	15	22,2	17,0	20,2	59,4	—	—	—	6	10	
Bagnacavallo . . . . .	2	"	—	—	C	11	19,8	13,3	9,0	42,1	—	—	—	—	8	
Alfonsine . . . . .	3	"	—	—	C	7	16,0	3,0	—	19,0	45,8	19	— 26,8	—	3	
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	40,8	20,1	92,6	153,5	—	—	—	4	16	
Faenza . . . . .	2	—	—	—	C	35	22,0	20,0	19,0	61,0	50,7	11	10,3	—	10	
Modigliana . . . . .	1	Marzeno	—	—	C	173	14,0	13,0	14,0	41,0	—	—	—	—	9	
<b>MONTONE (FIUMI UNITI)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																
Forlì . . . . .	1	—	—	—	C	34	15,0	19,0	25,0	59,0	63,0	43	— 4,0	—	6	
<b>RONCO (FIUMI UNITI)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 549)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	19,0	6,0	10,0	35,0	51,4	17	— 16,4	—	6	
<b>BEVANO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	26,0	13,7	4,3	44,0	—	—	—	1	6	



(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Marzo 1919.**

STAZIONE	Nun. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	—	141,0	102,0	243,0	—	—	—	—	14	
Sarsina	2	—	—	—	C	243	11,	4,1	79,	131,	—	—	—	1	5	
Mercato Saraceno	3	—	—	—	C	135	1,1	5,1	8,2	14,4	—	—	—	1	6	
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																
Pennabilli	1	—	—	—	C	627	2,3	3,7	3,0	9,0	122,6	9	<del>32,6</del> 32,6	3	6	
Verucchio	2	—	—	—	C	332	90,0	10,0	15,0	115,0	73,9	24	41,1	—	7	
S. Arcangelo	3	—	—	—	C	68	20,5	12,0	9,0	41,5	64,3	16	22,8	—	8	
Rimini	4	—	—	—	C	14	23,8	4,5	9,1	37,4	45,2	23	7,8	4	6	
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																
Pesaro	1	—	—	—	C	11	22,2	32,2	11,9	66,3	43,7	50,0	22,6	7	11	
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																
Mercatello	1	—	—	—	C	429	22,0	65,0	36,0	123,0	120,8	16	2,2	2	10	
Urbino	2	—	—	—	C	541	4,0	24,0	1,0	29,0	79,5	66	50,5	—	7	
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																
Pergola	1	—	—	—	C	264	12,2	33,3	7,4	52,9	70,6	6	17,7	6	6	

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Marzo 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
ESINO (sup. Km <sup>q</sup> . 1215)																
Montecarotto . . .	1	—	—	—	c	376	20,3	58,8	13,4	92,5	58,1	22	34,4	—	10	
Jesi . . . . .	2	—	—	—	c	96	28,2	61,7	6,3	96,2	52,9	49	43,3	4	8	
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	20,2	51,0	21,8	93,0	63,2	28	29,8	—	13	
POTENZA (sup. Km <sup>q</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	12,0	47,0	6,0	65,0	53,0	22	12,0	—	11	
TENNA (sup. Km <sup>q</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	4,8	48,1	2,9	55,8	39,3	35	16,5	3	7	
TRONTO (sup. Km <sup>q</sup> . 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	—	51,0	—	51,0	55,9	39	—	4,9	—	6
Campotosto . . .						1380	4,0	13,0	34,0	51,0	—	—	—	—	9	

## PARTE II<sup>A</sup> - IDROMETRIA

---

**a) OSSERVAZIONI IDROMETRICHE GIORNALIERE**



## OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,50	0,28	0,15	0,15	1,30	1,10	1,50	0,90	0,40	0,30	0,30	0,35	0,32	0,30	0,25	0,20	0,30	0,60	0,55	0,45	0,28	0,15	0,12	0,12	0,12	0,10	0,10	0,15	0,12	0,10	0,10
»	Malacappa . . . .	2	Non si sono eseguite osservazioni causa guasto																														
»	Gallo . . . . .	3	-2,60	-1,60	-2,15	-2,25	0,50	2,72	1,00	2,20	-0,00	-1,10	-1,40	-1,30	-1,70	-1,50	-1,60	-1,80	-2,10	-0,70	-0,70	-1,20	-1,40	-1,80	-2,10	-2,10	-2,20	-2,20	-2,20	-2,25	-2,20	-2,20	-2,30
»	Mazzoni . . . . .	4	-2,80	-1,74	-2,05	-2,20	0,10	3,28	0,70	2,30	0,60	-0,80	-1,64	-1,70	-1,77	-1,55	-1,85	-2,25	-2,60	-0,60	-0,90	-0,82	-1,80	-2,10	-2,25	-2,35	-2,50	-2,55	-2,61	-2,68	-2,50	-2,30	-2,38
»	Ciurlo . . . . .	5	0,79	1,71	1,55	1,43	2,27	6,77	5,00	5,97	2,47	3,41	2,97	2,61	2,50	2,39	3,37	3,19	2,55	3,69	3,97	3,25	3,00	2,65	2,39	2,00	2,55	2,49	2,69	2,47	3,29	3,66	3,00
»	S. Alberto . . . .	6	0,90	1,10	1,00	1,22	1,28	5,00	3,50	4,50	3,30	2,10	1,80	2,00	1,78	1,56	1,50	1,43	1,34	2,00	3,35	2,55	2,18	2,07	1,90	1,51	1,38	1,32	1,29	1,40	2,00	1,85	1,70
Idice . . .	S. Martino . . . .	1	0,25	0,48	0,37	0,33	2,21	1,80	2,91	1,06	0,90	0,70	0,55	0,75	0,60	0,59	0,50	0,47	0,44	0,60	2,18	0,98	0,79	0,72	0,68	0,64	0,58	0,64	0,66	0,73	0,88	0,77	0,65
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	0,60	-0,05	-0,15	-0,20	1,90	3,50	6,00	1,20	0,60	0,26	0,40	0,30	0,10	0,20	0,10	-0,06	0,20	0,45	1,70	0,40	0,20	0,10	0,10	0,05	0,05	-0,05	0,05	0,10	0,50	0,10	0,00
»	S. Agata . . . . .	2	0,20	-0,40	-0,56	-0,58	1,20	2,80	5,30	1,10	0,22	-0,10	-0,12	-0,10	-0,20	-0,28	-0,30	-0,32	-0,20	0,40	1,42	0,60	-0,10	-0,20	-0,28	-0,30	-0,32	-0,32	-0,30	-0,26	-0,28	-0,30	-0,34
Senio . . .	Ponte Fellisio . .	1	-1,10	-1,72	-1,85	-1,91	-1,20	0,28	1,93	-0,10	-0,84	-1,25	-1,31	-1,39	-1,59	-1,59	-1,67	-1,71	-1,75	-1,28	0,50	-0,92	-1,16	-1,41	-1,50	-1,56	-1,60	-1,62	-1,66	-1,40	-0,98	-1,28	-1,62
»	S. Potito . . . . .	2	-1,80	-1,75	-1,60	-1,45	-1,10	-0,20	0,50	0,30	0,10	-0,20	-0,40	-0,45	-0,90	-1,05	-1,30	-1,55	-1,60	-1,50	-1,40	-1,25	-1,15	-1,00	-1,10	-1,18	-1,35	-1,30	-1,30	-1,25	-1,25	-1,20	-1,20
LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni . . . . .	1	0,30	0,14	0,10	0,05	0,03	1,10	1,25	0,70	0,40	0,31	0,18	0,18	0,10	0,33	0,17	0,11	0,20	0,25	1,00	0,36	0,31	0,26	0,16	0,15	0,15	0,08	0,10	0,20	0,50	0,20	0,11
»	Santerno . . . . .	2	0,32	0,28	0,39	0,43	0,38	2,70	1,19	1,90	1,10	0,82	0,71	0,55	0,43	0,91	0,84	0,79	0,74	0,65	0,71	0,59	0,47	0,70	0,62	0,51	0,45	0,40	0,43	0,47	1,40	0,84	0,70

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Gennaio 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			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	
FIUMI UNITI																																		
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	0,90	0,90	1,00	1,00	1,20	2,00	3,30	1,20	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	0,90	1,10	1,10	1,20	1,50	1,90	1,20	1,20	1,00	1,30	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
	Ragone . . . . .	2	-0,70	-0,60	-0,64	-0,66	-0,67	0,95	0,60	-0,05	-0,20	-0,38	0,10	-0,40	-0,46	-0,40	-0,44	-0,50	-0,53	-0,55	-0,60	-0,62	-0,63	-0,64	-0,58	-0,60	-0,62	-0,63	-0,64	0,40	-0,20	-0,40	-0,50	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,75	0,75	0,75	0,75	0,80	0,85	2,50	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,80	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	
	Ghibullo . . . . .	2	1,35	1,00	0,65	0,20	0,10	3,30	4,08	2,48	0,93	0,80	0,45	0,36	0,30	0,35	1,02	0,62	0,34	0,80	2,52	1,03	0,66	0,48	0,31	0,30	0,20	0,20	0,88	0,61	2,63	0,77	0,40	
SAVIO																																		
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	1,50	0,90	0,30	0,20	1,20	0,90	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	1,10	1,50	0,90	0,70	0,40	0,20	0,40	1,50	0,90	1,00	0,90	1,50	0,90	0,40		
	Magazzino Idraul.*	2	-0,30	-0,46	-0,21	-0,37	-0,31	1,45	1,37	1,16	-0,11	-0,15	-0,11	-0,13	-0,26	-0,15	-0,17	-0,11	-0,06	-0,05	0,27	-0,22	-0,26	-0,11	-0,35	-0,37	-0,31	0,11	0,28	0,35	0,26	1,07	-0,38	
MARECCHIA																																		
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	1,05	0,70	0,70	0,60	0,80	2,55	1,30	0,90	0,90	0,70	0,45	0,30	0,30	0,35	0,35	0,40	0,40	0,40	0,90	0,45	0,40	0,30	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,45	0,80	0,65	0,45	
	Faro di Rimini . .	2	0,85	0,90	0,95	0,95	1,05	1,30	1,10	1,00	0,85	0,80	0,75	0,70	0,65	0,85	0,85	0,90	0,95	1,35	1,10	0,95	0,90	0,80	0,80	0,75	0,70	0,75	0,75	1,40	1,30	1,25	1,15	

## OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,10	0,08	0,05	0,05	0,04	0,04	0,10	0,12	0,04	0,04	0,04	0,04	-0,07	-0,07	-0,04	0,08	0,70	0,50	0,40	0,30	0,30	0,20	0,38	0,42	0,30	0,25	0,22	0,25	—	—	—
»	Macalappa . . . .	2	In questo mese non furono eseguite osservazioni																														
»	Gallo . . . . .	3	-2,20	-2,20	-2,30	-2,30	-2,30	-2,30	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,30	-2,40	-2,40	-2,40	-2,40	-1,90	0,10	-0,80	-1,20	-1,30	-2,20	-2,30	-1,15	-1,30	-1,40	-1,80	-1,70	—	—	—	
»	Mazzoni . . . . .	4	-2,50	-2,58	-2,64	-2,70	-2,81	-2,90	-2,96	-3,05	-3,10	-3,16	-3,20	-3,24	-3,20	-3,30	-3,35	-3,40	-3,42	-0,07	-0,60	-1,67	-1,95	-1,60	-1,94	-2,15	-1,60	-1,97	-2,10	-2,22	—	—	—
»	Ciurlo . . . . .	5	2,55	2,30	2,00	1,77	1,63	1,50	1,39	1,30	1,23	1,17	1,11	1,00	1,07	1,10	1,15	1,19	1,22	3,41	2,79	2,00	1,85	1,77	1,55	2,59	1,43	1,29	1,25	1,20	—	—	—
»	S. Alberto . . . .	6	1,45	1,38	1,50	1,25	1,20	1,28	1,18	1,35	1,30	1,24	1,15	1,00	0,92	0,84	0,79	0,82	1,29	3,00	2,40	1,80	1,65	1,53	1,60	1,68	1,62	1,51	1,40	1,30	—	—	—
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	0,72	0,65	0,63	0,60	0,58	0,64	0,61	0,74	0,72	0,63	0,60	0,62	0,58	0,55	0,56	0,63	1,38	1,48	1,26	1,15	1,04	0,98	0,87	0,75	0,65	0,79	0,70	0,65	—	—	—
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	-0,05	0,10	-0,10	-0,10	-0,10	0,10	0,00	0,00	-0,10	-0,10	-0,20	-0,15	-0,20	-0,20	-0,20	0,05	2,00	1,20	0,70	0,40	0,60	0,30	0,10	0,80	0,20	0,30	0,10	0,20	—	—	—
»	S. Agata . . . . .	2	-0,32	-0,34	-0,38	-0,42	-0,77	-0,50	-0,52	-0,49	-0,46	-0,47	-0,48	-0,52	-0,56	-0,63	-0,78	-0,42	1,70	0,80	0,35	-0,10	0,25	-0,06	-0,20	0,40	0,20	-0,10	-0,22	-0,20	—	—	—
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-1,65	-1,67	-1,72	-1,72	-1,75	-1,72	-1,72	-1,76	-1,78	-1,84	-1,90	-1,96	-1,79	-1,85	-1,80	-1,70	-0,20	-0,30	-0,70	-1,00	-1,10	-1,14	-1,24	-1,33	-1,51	-1,47	-1,55	-1,62	—	—	—
»	S. Potito . . . . .	2	-1,20	-1,72	-1,70	-2,00	-1,96	-1,90	-1,95	-1,96	-2,05	-1,84	-1,80	-1,70	-1,85	-1,65	-1,40	-1,60	-1,10	-1,25	-1,80	-1,74	-1,60	-1,70	-1,90	-2,00	-2,00	-1,70	-1,65	-1,20	—	—	—
LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni . . . . .	1	0,11	0,08	0,05	0,04	0,02	0,00	-0,04	0,12	0,00	0,00	-0,05	-0,10	-0,04	-0,05	-0,02	0,00	0,87	0,65	0,57	0,40	0,30	0,22	0,20	0,45	0,15	0,34	0,14	0,10	—	—	—
»	Santerno. . . . .	2	0,42	0,39	0,34	0,35	0,32	0,29	0,27	0,25	0,22	0,29	0,33	0,35	0,36	0,39	0,40	0,44	1,75	2,18	1,70	1,05	0,80	0,72	0,60	1,30	0,60	0,58	0,47	0,48	—	—	—

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Febbraio 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,90	0,90	0,90	0,90	1,20	1,70	1,20	1,00	0,90	0,90	0,80	0,80	1,10	0,90	0,90	0,90	—	—	—
		2	-0,57	-0,60	-0,62	-0,64	-0,65	-0,40	-0,52	-0,58	-0,62	-0,63	-0,52	-0,53	-0,59	-0,61	-0,60	-0,63	-0,64	1,10	1,30	1,10	-0,15	-0,30	-0,45	-0,20	0,05	-0,30	-0,35	-0,38	—	—	—
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,95	1,00	1,00	1,10	0,95	0,95	0,95	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,60	0,60	0,60	—	—	—
		2	0,31	0,23	0,10	0,04	-0,11	-0,27	-0,33	-0,35	-0,42	-0,44	-0,44	-0,44	-0,50	-0,51	-0,50	0,43	2,47	2,50	1,47	0,82	0,31	0,15	0,33	1,38	0,49	0,18	0,08	0,10	—	—	—
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.°	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	1,20	0,90	0,50	0,30	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	—	—	—
		2	-0,26	-0,37	-0,51	-0,57	-0,58	-0,37	-0,46	-0,58	-0,65	-0,72	-0,86	-0,43	-0,72	-0,76	-0,82	-0,25	1,16	0,88	0,74	0,66	0,15	-0,16	-0,28	-0,39	-0,56	-0,76	-0,24	-0,77	—	—	—
MARECCHIA																																	
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . .	1	0,35	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,35	0,75	0,40	0,30	0,20	-0,20	0,25	0,25	0,30	0,45	1,45	1,20	0,90	0,70	0,70	0,60	0,60	0,55	0,55	0,50	0,50	0,40	—	—	—
		2	0,95	1,00	1,10	0,95	0,90	0,85	0,95	1,25	1,00	0,80	0,80	0,50	0,45	0,40	0,45	0,50	0,70	0,90	0,95	0,95	1,00	0,90	0,85	0,80	0,70	0,70	0,70	0,95	—	—	—



# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,20	0,18	0,12	0,12	0,10	0,25	0,38	0,22	0,18	0,15	0,12	0,10	0,10	0,18	0,08	0,05	0,08	0,08	0,05	0,05	0,10	0,72	0,25	0,85	0,52	0,35	0,20	0,18	0,12	0,10	0,15
»	Malacappa . . . .	2	In questo mese non si sono eseguite osservazioni																														
»	Gallo . . . . .	3	-1,45	-1,70	-1,80	-2,00	-2,20	-2,30	-2,40	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,50	-2,00	-1,50	-1,70	-1,85	-1,30	-2,40	-2,41	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60
»	Mazzoni . . . . .	4	-2,24	-2,30	-2,34	-2,39	-2,42	-2,45	-1,86	-1,98	-2,10	-2,19	-2,23	-2,30	-2,34	-2,38	-2,50	-2,30	-3,00	-2,38	-2,40	-2,43	-2,46	1,05	-1,25	-1,70	-0,05	-1,34	-1,43	-1,60	-1,85	-2,20	-2,40
»	Ciurlo . . . . .	5	1,37	1,45	1,40	1,33	1,25	1,13	1,49	1,36	1,29	1,21	1,15	1,03	0,95	0,87	0,83	1,17	1,12	1,29	1,55	1,33	1,21	4,49	1,93	1,68	3,65	2,69	2,44	2,00	1,87	1,69	1,53
»	S. Alberto . . . .	6	1,27	1,25	1,21	1,10	1,05	1,08	1,28	1,35	1,30	1,26	1,20	1,10	1,07	1,03	0,90	0,85	1,10	1,00	0,95	0,90	3,73	2,08	1,70	2,00	1,80	1,55	1,35	1,28	1,10	1,00	0,98
Idice . . .	S. Martino . . . .	1	0,90	0,81	0,70	0,62	0,59	0,57	0,56	0,60	0,58	0,53	0,48	0,39	0,35	0,46	0,60	0,58	0,49	0,45	0,70	0,55	0,46	1,05	0,80	0,75	0,76	0,69	0,59	0,55	0,43	0,34	0,23
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	0,30	0,15	0,05	-0,05	-0,07	0,90	0,40	0,30	0,30	0,10	0,05	-0,10	-0,10	-0,10	-0,10	-0,08	-0,10	-0,10	0,05	-0,05	0,10	1,50	0,50	2,00	0,75	0,30	0,10	0,05	-0,05	0,05	0,06
»	S. Agata . . . . .	2	-0,12	-0,22	-0,36	-0,34	-0,38	0,40	-0,05	-0,15	-0,12	-0,16	-0,15	-0,34	-0,40	-0,42	-0,46	-0,48	-0,52	-0,20	-0,32	-0,38	-0,32	1,45	-0,20	0,40	0,20	-0,10	-0,18	-0,32	-0,32	-0,30	-0,30
Senio . . .	Ponte Felisio . . .	1	-1,48	-1,54	-1,60	-1,65	-1,71	-1,65	-1,64	-1,46	-1,39	-1,60	-1,67	-1,69	-1,72	-1,68	-1,77	-1,78	-1,82	-1,42	-1,68	-1,66	-1,15	-0,15	-0,88	-0,96	-1,05	-1,25	-1,41	-1,51	-1,60	-1,65	-1,65
»	S. Potito . . . . .	2	-1,47	-1,50	-1,65	-1,70	-1,70	-1,80	-1,65	-1,30	-1,10	-1,25	-1,70	-1,75	-1,70	-1,80	-1,80	-1,70	-1,75	-1,65	-1,50	-2,67	-1,25	0,23	-1,30	-1,30	-1,45	-1,30	-1,30	-1,45	-1,50	-1,50	-1,40
LAMONE																																	
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	0,20	0,15	0,13	0,08	0,05	0,05	0,30	0,24	0,30	0,17	0,11	0,07	0,02	0,00	0,06	0,03	0,00	-0,02	0,10	0,05	0,55	0,90	0,46	0,36	0,27	0,20	0,19	0,11	0,04	0,02	0,15
»	Santerno . . . . .	2	0,32	0,35	0,34	0,40	0,36	0,33	0,30	0,28	0,29	0,25	0,24	0,22	0,22	0,20	0,18	0,43	0,47	0,52	0,58	0,70	1,50	2,50	1,30	0,98	0,77	0,64	0,50	0,46	0,45	0,43	0,42

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Marzo 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			I	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
FIUMI UNITI																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	1,00	0,90	0,90	0,90	1,00	0,90	0,80	0,80	1,10	1,10	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80
		2	-0,50	-0,53	-0,60	-0,62	-0,65	-0,42	-0,46	-0,60	-0,63	-0,65	-0,30	-0,25	-0,42	-0,50	-0,40	-0,45	-0,43	-0,49	-0,55	-0,58	-0,61	0,90	0,02	-0,35	-0,41	-0,46	-0,49	-0,51	-0,57	-0,50	-0,58
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,90	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,65	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
		2	0,88	0,25	0,16	-0,37	-0,40	-0,66	-0,41	-0,12	1,03	0,31	0,16	0,12	-0,30	-0,38	-0,60	-0,73	-0,88	-1,00	-1,16	-0,81	-0,70	2,69	1,30	0,40	0,10	-0,44	-0,68	-1,09	-1,10	-1,15	-1,19
SAVIO																																	
Savio . . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.°	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,70	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,90	0,70	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
		2	-0,65	-0,76	-0,86	-0,89	-0,65	-0,77	-0,56	-0,44	-0,62	-0,66	-0,76	-0,71	-0,73	-0,76	-0,56	-0,42	-0,52	-0,62	-0,65	-0,61	-0,57	1,26	-0,37	-0,72	-0,63	-0,78	-0,75	-0,81	-0,86	-0,75	-0,78
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . .	1	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,10	0,20	0,30	0,55	0,40	0,30	0,30	0,35	0,70	0,50	0,50	0,40	0,30	0,20	0,15	0,10	0,10	
		2	0,75	0,80	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,60	0,55	0,55	0,60	0,70	0,80	0,90	0,95	1,00	1,40	1,15	0,90	0,85	0,85	0,90	0,95	0,90	0,90	0,80	0,70	0,65	0,80	0,80	0,75

## PARTE II<sup>A</sup> - IDROMETRIA

---

### ***b)* CARATTERISTICHE DEGLI IDROMETRI E MEDIE DELLE OSSERVAZIONI**



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
RENO EMILIANO																				
Reno (i) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,66	0,36	0,13	0,38	1,50	0,10	1,40	0,13	21	0,25	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00													M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-0,33	-1,40	-2,09	-1,27	2,72	-2,60	5,32	-2,13	21	0,86	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-0,26	-1,57	-2,36	-1,39	3,28	-2,80	6,08	-2,38	21	0,99	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	3,14	3,04	3,02	3,07	6,77	0,79	5,98	1,79	24	1,28	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	2,39	1,93	1,69	2,00	5,00	0,90	4,10	1,21	24	0,79	» 31 Ottobre 1889.	
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	1,10	0,77	0,70	0,86	2,91	0,25	2,66	0,36	21	0,50	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	1,37	0,38	0,11	0,62	6,00	-0,20	6,20	-0,86	24	1,48	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata . . . . .	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	0,91	0,09	-0,30	0,23	5,20	-0,58	5,78	-0,33	24	0,56	» 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-0,78	-1,27	-1,43	-1,16	1,93	-1,91	3,84	-0,86	24	-0,30	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-0,72	-1,14	-1,21	-1,02	0,50	-1,80	2,30	-1,20	24	0,18	» 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	0,44	0,29	0,20	0,31	1,25	0,03	1,22	-0,03	24	0,34	M. P. 15 Aprile 1899.	
»	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	1,05	0,69	0,63	0,79	2,70	0,28	2,42	0,32	24	0,47	» 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Gennaio 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
MARECCHIA																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	1,35	1,18	0,89	1,14	3,30	0,80	2,50	0,88	24	0,26	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,24	-0,44	-0,45	-0,38	0,95	-0,70	1,65	-0,24	24	-0,14	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	1,00	0,84	0,85	0,89	2,50	0,75	1,75	0,45	24	0,44	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	1,49	0,78	0,68	0,98	4,08	0,10	3,98	0,06	24	0,92	» 23 Settembre 1910.	
SAVIO																				
Savio . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,61	0,49	0,80	0,63	1,50	-0,20	1,30	0,20	24	0,43	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	0,21	-0,10	0,03	0,05	1,45	-0,46	1,91	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
FIUMI UNITI																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	1,02	0,43	0,36	0,60	2,55	0,20	2,35	0,58	24	-0,02	M. P. 22 Ottobre 1897	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,97	0,90	0,96	0,94	1,40	0,70	0,70	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															

RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,07	0,19	0,29	0,18	0,70	-0,07	0,77	0,18	21	0,00	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889.		
»	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12										0,15			
»	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,24	-1,55	-1,64	-1,81	0,10	-2,40	2,50	-1,96	21	0,15			
»	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,84	-2,54	-1,94	-1,44	-0,07	-3,42	3,35	-2,06	21	0,62			
»	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,68	1,60	1,62	1,63	3,41	1,00	2,41	1,93	24	-0,30			
»	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,29	1,40	1,54	1,41	3,00	0,82	2,18	1,32	24	0,09			
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,65	0,88	0,80	0,77	1,48	0,55	0,93	0,42	21	0,35	» 30 Ottobre 1910.		
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,03	0,34	0,32	0,21	2,00	-0,20	2,20	-0,80	24	1,01	» 1° Ottobre 1893.		
»	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-0,44	-0,06	0,01	-0,16	1,70	-0,78	2,48	-0,21	24	0,05	» 22 Ottobre 1897.		
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,73	-1,32	-1,37	-1,47	-0,20	-1,96	-1,76	-0,78	24	-0,69	» 12 Settembre 1884.		
»	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,83	-1,59	-1,72	-1,72	-1,10	-2,00	0,90	-1,03	24	-0,69	» 6 Novembre 1864.		
LAMONE																					
Lamone . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90		12	0,04	0,22	0,23	0,16	0,87	-0,10	0,97	0,08	24	0,08	M. P. 15 Aprile 1899.		
»	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,31	0,89	0,69	0,63	2,18	0,22	1,96	0,34	24	0,29	» 15 Aprile 1899.		

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Febbraio 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE							Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
FIUMI UNITI																					
Montone. . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,73	1,03	0,90	-0,88	1,70	0,70	1,00	0,96	24	-0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,58	-0,06	-0,26	0,30	1,30	-0,65	1,95	-0,13	24	-0,17	» 22 Ottobre 1897.		
Ronco. . . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,93	0,87	0,65	0,82	1,10	0,60	0,50	0,49	24	0,33	» 22 Ottobre 1897.		
»	Ghibullo. . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,12	0,53	0,38	0,26	2,50	-0,51	3,01	0,25	24	0,01	» 23 Settembre 1910.		
SAVIO																					
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,23	0,43	0,22	0,29	1,20	0,20	1,00	0,24	24	0,05	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,51	-0,04	-0,37	-0,31	1,16	-0,86	2,02	—	—	—	» 23 Settembre 1910.		
MARECCHIA																					
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,39	0,59	0,55	0,51	1,45	0,20	1,25	0,64	24	-0,13	M. P. 22 Ottobre 1897.		
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,97	0,66	0,82	0,82	1,25	0,40	0,85	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.		
(1) Questi dati non si conoscono.																					

(1) Questi dati non si conoscono.



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

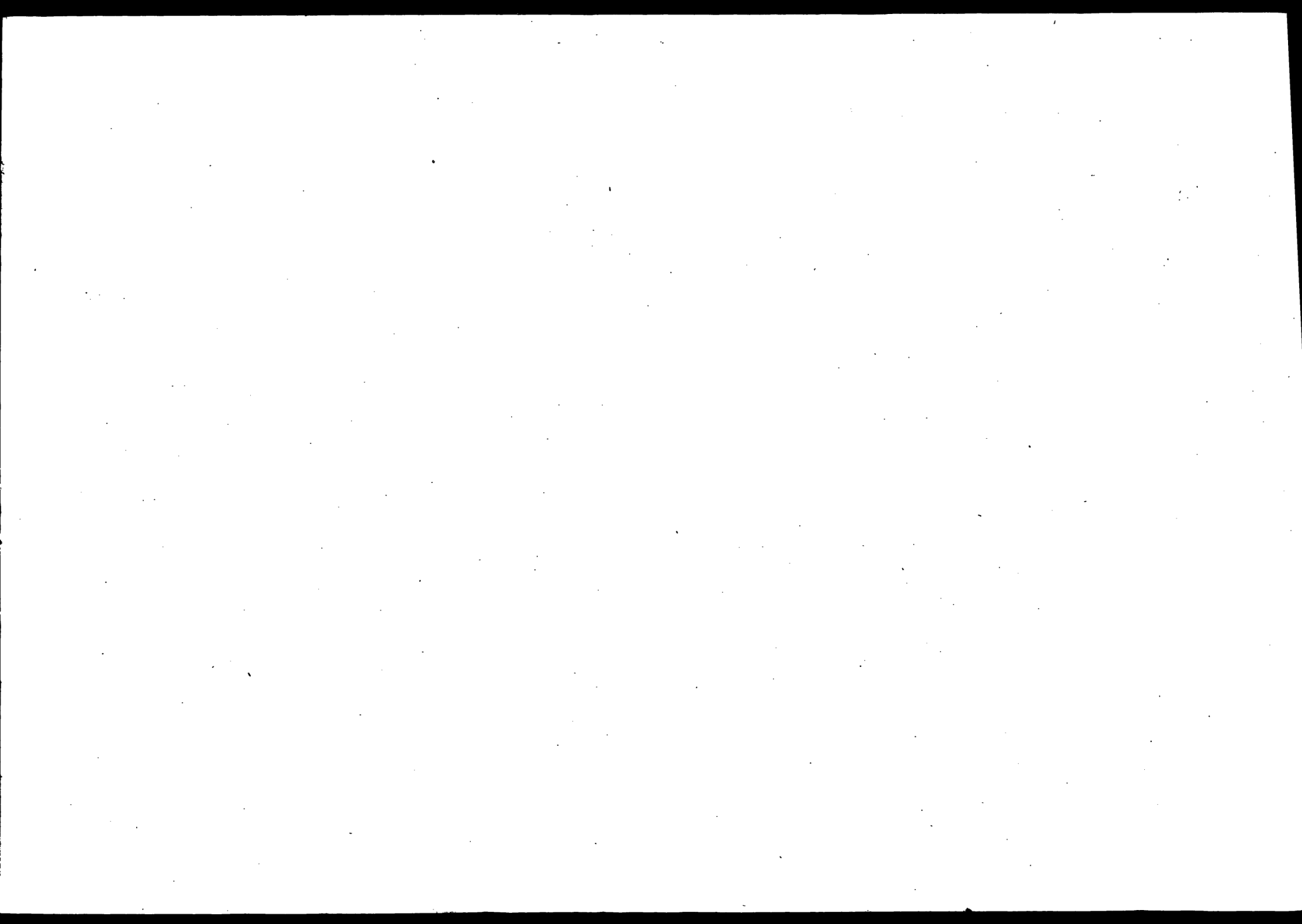
CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	0,19	0,09	0,32	0,20	0,85	0,05	0,80	0,31	21	-0,11	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. » 12 Febbraio 1915. » 31 Ottobre 1889. » 31 Ottobre 1889 » 31 Ottobre 1889.	
»	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12										-0,58		
»	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,16	-2,09	-2,60	-2,28	-1,30	-2,60	1,30	-1,70	21	-0,58		
»	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,23	-2,43	-1,38	-2,01	1,05	-3,00	4,05	-1,84	21	-0,17		
»	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	1,33	1,13	2,29	1,58	4,49	0,83	3,66	2,12	24	-0,54		
»	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	1,32	1,01	1,69	1,34	3,73	0,85	2,88	1,49	24	-0,15		
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,65	0,50	0,60	0,58	1,05	0,23	0,82	0,48	21	0,10	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	0,24	-0,06	0,49	0,22	2,00	-0,10	2,10	-0,75	24	0,97	» 1.° Ottobre 1893.	
»	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-0,15	-0,37	0,01	-0,17	1,45	-0,52	1,97	-0,22	24	0,05	» 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-1,57	-1,74	-1,20	-1,50	-0,15	-1,82	1,67	-0,89	24	-0,61	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,52	-1,70	-1,23	-1,48	0,23	-1,80	2,03	-1,04	24	-0,44	» 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90		12	0,16	0,04	0,29	0,16	0,90	-0,02	0,92	0,10	24	0,06	M. P. 15 Aprile 1899,	
»	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	0,32	0,38	0,90	0,53	2,50	0,18	2,32	0,43	24	0,10	» 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Marzo 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio di Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
FIUMI UNITI																				
Montone. . .	Ponte Schiavonia.	1	20,15	8,30	(1)	(1)		12	0,79	0,84	0,88	0,84	1,10	0,70	0,40	1,02	24	-0,18	M. P. 22 Ottobre 1897	
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,57	-0,44	-0,32	-0,44	0,90	-0,65	1,55	-0,13	24	-0,31	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco. . . .	Ponte Via Emilia.	1	22,91	7,10	(1)	(1)		12	0,85	0,71	0,55	0,70	0,90	0,50	0,40	0,51	24	0,19	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo. . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	0,07	-0,56	-0,19	-0,22	2,69	-1,19	3,88	0,29	24	-0,51	» 23 Settembre 1910.	
SAVIO																				
Savio . . . .	Ponte Via Emilia.	1	26,517	5,10	(1)	(1)		12	0,28	0,34	0,22	0,28	0,90	0,20	0,70	0,24	24	0,04	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul <sup>o</sup>	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,69	-0,63	-0,52	-0,61	1,26	-0,89	2,15	—	—	—	» 23 Settembre 1910.	
MARECCHIA																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia.	1	0,55	5,95	(1)	(1)		12	0,14	0,25	0,30	0,23	0,70	0,10	0,60	0,62	24	-0,39	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini. .	2	0,00	3,40	(1)	(1)		12	0,66	0,92	0,80	0,79	1,40	0,55	0,85	—	—	—	» 22 Ottobre 1897.	
(1) Questi dati non si conoscono.																				

(1) Questi dati non si conoscono.





## PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																		
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	3	20,5	—	—	2,5	—	—	—	3,5	7,5	2,5	6	3,5	5	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	56	
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	4,6	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,4	
Bando . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	23,2	—	—	14,8	—	—	—	—	9,8	11,3	14,4	12,6	6,5	—	—	—	—	—	—	7,4	—	—	9,6	—	109,6	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	—	28,9	8,8	—	25,7	—	—	—	—	2,5	9	—	7,7	2,6	—	—	—	8,1	—	—	—	—	—	—	—	93,3	
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	—	19	7	—	11	—	—	—	—	0,5	8	1,5	2,5	7	0,5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	33	—	—	13	12	6	—	—	3	—	—	7	—	—	—	—	78	
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	—	—	—	3	18,8	—	—	4,8	—	—	—	0,5	5	—	0,1	29,5	2,4	5	—	—	—	—	—	0,5	—	2,5	—	—	72,1	
RENO (sup. Km. 2533)																																		
Ca' Chiombi . . . . .	1	5	—	—	—	—	—	40	13	2	—	—	—	—	—	1	30	16	11	1	1	—	30	—	—	—	—	2	15	51	3	10	—	231
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	3	—	179	
Bologna . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	20,8	7,3	—	—	—	—	—	—	0,3	4,7	4	3,2	6,3	—	—	—	1,2	—	—	—	—	0,8	—	—	48,6	
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	4	7	4	8	7,5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,5	
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	—	11	9	12	—	—	—	—	—	—	3	4	10	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
Argelato . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	24,6	8,2	—	11,5	—	—	—	—	—	3	6,5	3,2	5	—	—	—	8,2	—	—	—	—	1,2	—	—	71,4	
Cento . . . . .	7	—	—	—	—	—	—	—	43,2	—	18,4	—	—	—	—	—	2,4	1,1	14,6	—	8,8	1,4	—	—	—	9,3	—	—	—	—	1	—	100,2	
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	—	—	—	—	64,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,4	12	3,7	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	101,4	
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	—	—	—	—	20	4	7	—	—	—	—	—	—	—	11	—	1	3	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	56	
Bacino secondario di 1.° Ordine: SETTA (BRASIMONE) (sup. Km. 73)																																		
Diga del Brasimone . . . . .	1	4	2	—	—	—	—	16	8	—	2	—	—	—	—	—	16	8	9	8	7	—	—	1	—	—	—	1	1	28	3	—	142	
Bacino secondario di 1.° Ordine: SAMOGGIA (sup. Km. 342)																																		
Monte Ombraro . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	37	—	7,3	—	—	—	—	6	7,5	14,2	3	15	5,2	—	—	4,8	—	—	—	—	3,2	—	—	—	103,2	

(segue) **Precipitazioni meteoriche - Mese di Aprile 1919.**

[illegible]



(segue) **Precipitazioni meteoriche - Mese di Aprile 1919.**

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Nun. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	
		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
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																	
Cedigoro . . . . .	1	1,5	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	23,5
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Pesiceto . . . . .	4	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	—	34,7
Piumazzo . . . . .	5	1	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	20
Ravenna . . . . .	6	8	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
Cesenatico . . . . .	7	0,1	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,8	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,1
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																	
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	—	20	1	—	—	—	—	—	—	—	—	9	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	55
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	5	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
Bologna . . . . .	3	0,5	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	—	—	22
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	—	—	8,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	6	—	40,5
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	28
Argelato . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	—	—	21,3
Cento . . . . .	7	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,7	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	34,2
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	—	—	14,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,2
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	27
Bacino secondario di 1.° Ordine : SETTA (BRASIMONE) (sup. Km <sup>2</sup> . 73)																																	
Diga del Brasimone . . . . .	1	6	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	24	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	49
Bacino secondario di 1.° Ordine : SAMOGGIA (sup. Km <sup>2</sup> . 342)																																	
Monte Ombraro . . . . .	1	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,2

*(segue)* **Precipitazioni meteoriche - Mese di Maggio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
Bacino secondario di 1.° Ordine: SAMOGGIA (LAVINO) (sup. Kmq. 87)																																		
Zola Predosa . . . . .	1	3	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	30,2	
Bacino secondario di 1.° Ordine: IDICE (sup. Kmq. 119)																																		
Colunga . . . . .	1	—	—	—	—	—	23	—	—	5	—	—	—	—	—	4	4	3	8	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	
Villa Fontana . . . . .	2	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	61	
Casetti Centonara . . . . .	3	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,6	—	—	—	50,2	
Bacino secondario di 1.° Ordine: SILLARO (sup. Kmq. 120)																																		
Castel S. Pietro . . . . .	1	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	4	—	—	—	—	—	—	—	—	10	6	—	—	59,5	
Bacino secondario di 1.° Ordine: SENIO (sup. Kmq. 187)																																		
Lugo . . . . .	1	—	6	—	—	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	3,5	—	—	—	—	0,6	0,2	—	0,3	29,5	—	—	—	52,7	
Bagnacavallo . . . . .	2	—	7,3	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,5	—	—	—	54
Alfonsine . . . . .	3	4	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	—	—	—	30,2
LAMONE (sup. Kmq. 509)																																		
Marradi . . . . .	1	1,3	—	—	—	19	3,6	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10	20,5	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	—	61,2	
Faenza . . . . .	2	2	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	19	
Bacino secondario di 1.° Ordine: MARZENO (sup. Kmq. 233)																																		
Modigliana . . . . .	1	2	—	—	5	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	2	—	—	4	6	—	—	—	28
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Kmq. 272)																																		
Forlì . . . . .	1	5	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Maggio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																																	
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
BEVANO (sup. Km <sup>2</sup> . )																																	
Classe. . . . .	1	3,2	—	—	—	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,3
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 606)																																	
Bagno di Romagna . .	1	—	—	11	—	—	—	—	—	—	25	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	81	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	9	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	21	20	—	—	—	—	—	—	—	—	90	
Mercato Saraceno . .	3	—	—	—	—	—	—	—	—	10	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	22	20	—	—	—	—	—	—	—	—	92	
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																																	
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	48	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	30	—	—	10	—	—	—	—	15	—	—	—	75	
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,5	
Rimini . . . . .	4	0,3	—	—	—	0,7	0,8	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,6	
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																																	
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	—	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,7	6,8	—	—	—	—	4	goc	—	—	goc	—	—	—	—	48,5
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																																	
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	—	10	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	3	—	—	—	57,5
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	14	6	—	—	—	41

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Maggio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																														TOTALE MENSILE	
		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
CESANO (sup. Kmq. 415)																																	
Pergola . . . . .	1	0,3	—	—	—	4,5	7,1	—	—	goc	2,4	2,1	—	goc	goc	goc	—	—	goc	12,5	—	—	—	—	goc	—	—	2,4	11,1	—	—	—	42,4
ESINO (sup. Kmq. 1215)																																	
Montecarotto. . . . .	1	1	—	—	—	9,3	4,5	—	—	—	2,2	—	—	—	—	—	—	—	16,9	—	—	—	—	2,2	—	—	—	2,8	—	—	—	38,9	
Jesi. . . . .	2	1,5	—	—	—	6,1	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	8,2	2,1	—	—	—	—	—	—	—	5,6	5,6	—	—	36,7	
Bacino secondario di 1.° Ordine : GIANO (sup. Kmq. 267)																																	
Fabriano . . . . .	1	1	0,4	—	—	20	2	—	—	—	2	1	—	—	—	6	—	—	30	20,3	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	92,7	
POTENZA (sup. Kmq. 341)																																	
Macerata . . . . .	1	3	—	—	—	20	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	5	8	2	—	—	1	3	—	—	—	2	—	—	—	48	
TENNA (sup. Kmq. 488)																																	
Fermo. . . . .	1	2,2	—	—	—	27,2	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	15	18,5	—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	74,9	
TRONTO (sup. Kmq. 1159)																																	
Ascoli. . . . .	1	—	—	—	—	25	10	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	2	26	12	—	—	—	9	—	—	—	1	8	—	—	98 58	

# PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																	
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	20,5	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	19	3,5	—	—	—	—	58,5
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	18	—	—	—	—	20	
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Persiceto . . . . .	4	—	—	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	—	—	—	—	4,4	—	6,5	—	—	—	—	28,5
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	3	—	5	—	—	—	25	
Ravenna . . . . .	6	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	3	—	—	12	—	—	27	
Cesenatico . . . . .	7	—	12,7	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	7,5	0,1	—	—	24,4	
RENO (sup. Km. 2533)																																	
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	1,5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	40	9	—	—	—	79,5	
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—	—	54	
Bologna . . . . .	3	—	—	8,6	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,6	—	4	—	—	19,8	
Arcoveggio . . . . .	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	6	—	—	—	21	
Argelato . . . . .	6	—	—	7,5	—	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	11,4	—	9,6	—	—	38,3	
Cento . . . . .	7	—	4,5	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	7,2	14,3	—	—	—	33,1	
Malalbergo . . . . .	8	—	—	4,2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,4	—	22,6	
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	8	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	8	—	—	—	22	
Bacino secondario di 1.° Ordine : SETTA (BRASIMONE) (sup. Km. 73)																																	
Diga del Brasimone . . . . .	1	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	24	1	—	—	30	
Bacino secondario di 1.° Ordine : SAMOGGIA (sup. Km. 342)																																	
Monte Ombraro . . . . .	1	1,9	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	21,9	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Giugno 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
Bacino secondario di 1.° Ordine : SAMOGGIA (LAVINO) (sup. Km <sup>q</sup> . 87)																																	
Zola Predosa. . . . .	1	—	—	3,5	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	9	—	—	—	—	20,4
Bacino secondario di 1.° Ordine : IDICE (sup. Km <sup>q</sup> . 119)																																	
Colunga. . . . .	1	—	11	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	31
Villa Fontana. . . . .	2	—	22	—	1	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	5	—	—	—	—	—	46
Casetti Centonara. . . . .	3	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	8,2	—	—	—	—	—	15,4
Bacino secondario di 1.° Ordine : SILLARO (sup. Km <sup>q</sup> . 120)																																	
Castel S. Pietro. . . . .	1	—	—	10,5	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	3	—	2	—	—	22
Bacino secondario di 1.° Ordine : SENIO (sup. Km <sup>q</sup> . 187)																																	
Lugo. . . . .	1	—	3,1	7,6	0,2	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	2,3	11,5	—	—	—	—	33,7
Bagnacavallo. . . . .	2	—	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	5,3	—	—	—	16,1
Alfonsine. . . . .	3	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	9
LAMONE (sup. Km <sup>q</sup> . 509)																																	
Marradi. . . . .	1	1,9	9,3	—	6,1	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6,7	2,1	—	—	—	—	91,5
Faenza. . . . .	2	4	16	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	16	2,5	—	—	—	—	48,5
Bacino secondario di 1.° Ordine : MARZENO (sup. Km <sup>q</sup> . 233)																																	
Modigliana. . . . .	1	6	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—	—	29
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km <sup>q</sup> . 272)																																	
Forlì. . . . .	1	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	15	—	—	—	—	37

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Giugno 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km. 459)																																		
Bertinoro . . . . .	1	—	9	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	11	—	—	33	
BEVANO (sup. Km. )																																		
Classe. . . . .	1	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1	15	—	—	—	—	22,1	
SAVIO (sup. Km. 605)																																		
Bagno di Romagna . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	56		
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	21	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	68,0		
Mercato Saraceno. . . . .	3	—	—	—	21	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—	71,0		
MARECCHIA (sup. Km. 465)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	15,0		
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	25	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50		
S. Arcangelo. . . . .	3	—	12,5	1	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	13	—	—	—	33		
Rimini . . . . .	4	—	3,6	4,6	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	1,6	0,7	—	—	21,7		
FOGLIA (sup. Km. 604)																																		
Pesaro . . . . .	1	—	13,1	—	4	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	1,5	2,7	goc	—	—	21,3		
METAURO (sup. Km. 1325)																																		
Mercatello. . . . .	1	—	—	4	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	28	11	—	—	92		
Urbino . . . . .	2	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	24		

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Giugno 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
CESANO (sup. Km <sup>q</sup> . 415)																																		
Pergola . . . . .	1	—	8,2	goc	10,1	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	7,1	1,2	—	—	—	—	33,2
ESINO (sup. Km <sup>q</sup> . 1215)																																		
Montecarotto . . . . .	1	—	9,9	1,3	17,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	15,4	—	—	—	—	54,7
Jesi . . . . .	2	—	9,3	1,8	17,8	3,3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,7	19	2	—	—	—	59,3
Bacino secondario di 1.° Ordine: GIANO (sup. Km <sup>q</sup> . 267)																																		
Fabriano . . . . .	1	1	4	5	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	3,5	0,5	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	2,5	18	—	—	—	—	65
POTENZA (sup. Km <sup>q</sup> . 341)																																		
Macerata . . . . .	1	—	5	2	11	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	24
TENNA (sup. Km <sup>q</sup> . 488)																																		
Fermo . . . . .	1	—	3,2	2,8	12,5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	26,5
TRONTO (sup. Km <sup>q</sup> . 1159)																																		
Ascoli . . . . .	1	1	1	1	1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	4	10	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	34



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	23,5	30,5	2	56	55,9	9	0,01	—	10	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	C	0,8	—	21,4	—	21,4	63,2	30	—41,8	—	3	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	C	3	23,2	69,4	17	109,6	»	»	»	—	8	» » »
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	C	21	37,7	47,5	8,1	93,3	73,5	24	19,8	—	8	C. S. B.
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	C	57	26	30,5	1,5	58	72,2	24	—14,2	2	8	» » »
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	C	4	—	68	10	78	58,2	19	19,8	—	7	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	C	3	21,8	47,3	3	72,1	54,5	24	17,6	3	8	» » »
RENO (sup. Km. 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	C	571	60	60	111	231	»	»	»	—	16	S. I. B.
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	C	349	65	61	53	179	129,9	26	49,1	—	4	U. C. M.
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	28,1	18,5	2	48,6	57,5	103	—8,9	2	7	O. U.
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	C	43	—	36,5	6	42,5	»	»	»	—	7	C. S. B.
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	C	24	32	19	—	51	»	»	»	—	7	» » »
Argelato . . . . .	6	—	—	—	C	21	32,8	29,2	9,4	71,4	69,4	24	2	—	9	» » »
Cento . . . . .	7	—	—	—	C	25	61,6	28,3	10,3	100,2	72,2	31	28	—	9	U. C. M.
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	C	12	64,3	36,1	1	101,4	52,1	24	49,3	—	5	C. S. B.
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	C	22	31	15	10	56	58,7	24	—2,7	—	8	» » »
Diga del Brasimone . . . . .	1	Setta	Brasimone	—	C	595	58	50	34	142	»	»	»	—	16	S. I. B.
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	C	727	44,3	50,9	8	103,2	»	»	»	—	10	U. C. M.
Zola Predosa . . . . .	1	Samoggia	Lavino	—	C	83	40	27	3,6	70,6	119,1	25	—48,5	—	8	C. S. B.
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	C	51	28	19	2	49	»	»	»	—	7	» » »

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Aprile 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Kmq. 2533)																
Villa Fontana. . .	2	Idice	—	—	C	20	30,5	17,5	1	49	»	»	»	—	11	C. S. B.
Casetti Centonara. .	3	»	—	—	C	11	35,2	38,4	—	73,6	»	»	»	—	10	» » »
Castel S. Pietro. .	1	Sillaro	—	—	C	75	26	31,5	2	59,5	»	»	»	—	9	» » »
Lugo . . . . .	1	Senio	—	—	C	15	21,6	41,4	3,3	66,3	»	»	»	3	7	S. I. B.
Bagnacavallo. . .	2	»	—	—	C	11	20,3	36	19,5	75,8	»	»	»	—	5	» » »
Alfonsine . . . . .	3	»	—	—	C	7	14	58,5	6	78,5	51,9	19	26,6	—	7	U. C. M.
<b>LAMONE</b> (sup. Kmq. 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	35,7	79,6	37,9	153,2	»	»	»	5	14	G. C. Ravenna
Faenza . . . . .	2	—	—	—	C	35	21,5	40,5	2	64	64,1	11	—00,1	—	10	U. C. M.
Modigliana. . . . .	1	Marzeno	—	—	C	173	9	47	1,5	57,5	»	»	»	—	7	G. C. Ravenna
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Kmq. 272)																
Forlì . . . . .	1	—	—	—	C	34	24	47	—	71	77	43	—6	—	6	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Kmq. 459)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	6	51	13	70	77	17	—7	—	8	U. C. M.
<b>BEVANO</b> (sup. Kmq. )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	33,7	36	4,4	74,1	»	»	»	—	8	G. C. Ravenna

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Aprile 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km. 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	30	21	56	107	»	»	»	—	4	U. C. M.
Sarsina	2	—	—	—	C	243	51	132	—	183	»	»	»	—	6	» » »
Mercato Saraceno	3	—	—	—	C	135	62	145	—	207	»	»	»	—	4	» » »
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli	1	—	—	—	C	627	22	85	—	107	156,5	9	—49,5	3	4	U. C. M.
Verucchio	2	—	—	—	C	332	90	50	86	226	88,6	24	—37,4	—	9	» » »
S. Arcangelo	3	—	—	—	C	68	11	74,5	5,5	91	78,8	16	—12,2	—	10	» » »
Rimini	4	—	—	—	R	14	11,2	44,8	4,3	60,3	57,4	23	—2,9	1	10	» » »
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro.	1	—	—	—	C	11	19,4	47,7	5,9	73	50	50	—23	1	15	U. C. M.
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello	1	—	—	—	C	429	2	115	32	149	121,2	16	—27,8	—	11	U. C. M.
Urbino	2	—	—	—	C	541	1,1	37,2	0,1	38,4	83,2	66	—44,8	4	3	» » »
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola	1	—	—	—	C	264	12,3	64	2,9	79,2	75,8	6	—3,4	2	10	U. C. M.

(segue). **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Aprile 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
ESINO (sup. Km. 1215)																
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	c	376	12,4	94,5	4	110,9	76,6	22	34,3	—	7	U. C. M.
Iesi . . . . .	2	—	—	—	c	96	20,2	119,2	11,2	150,6	61,6	49	79	2	14	» » »
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	32	109,8	12,8	154,6	72,8	28	81,8	1	14	» » »
POTENZA (sup. Km. 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	2	68	13	83	77,6	22	54	—	12	U. C. M.
TENNA (sup. Km. 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	14,5	71,9	22	108,4	62,7	35	45,7	—	11	U. C. M.
TRONTO (sup. Km. 1159)																
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	—	—	c	165	—	112	19	131	85,2	39	45,8	—	7	U. C. M.

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	14,0	12,0	—	26,0	72,9	9	— 46,9	—	3	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	c	0,8	14,0	8,5	1,0	23,5	57,7	30	— 34,2	—	3	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	c	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» » »
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	c	21	2,5	24,0	8,2	34,7	71,5	24	— 36,8	—	3	C. S. B.
Plumazzo . . . . .	5	—	—	—	c	57	6,5	9,0	4,5	20,0	67,8	24	— 47,8	—	5	» » »
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	c	4	16,0	20,0	—	36,0	63,7	19	— 27,7	—	4	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	c	3	5,6	17,5	—	23,1	49,2	24	— 26,1	1	3	» » »
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	c	571	21,0	32,0	2,0	55,0	»	»	»	—	7	S. I. B.
Bagni di Porretta . . . . .	2	—	—	—	c	349	10,0	45,0	—	55,0	91,1	26	— 36,1	—	5	U. C. M.
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	2,8	2,5	16,7	22,0	65,4	103	— 53,4	2	2	O. U.
Arooveggio . . . . .	4	—	—	—	c	43	8,5	14,0	18,0	40,5	»	»	»	—	5	C. S. B.
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	c	24	—	16,0	12,0	28,0	»	»	»	—	3	» » »
Argelato . . . . .	6	—	—	—	c	15	—	12,8	8,5	21,3	69,8	24	— 48,5	—	3	» » »
Cento . . . . .	7	—	—	—	c	25	1,2	22,0	11,0	34,2	71,4	31	— 37,2	—	4	U. C. M.
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	c	12	14,8	10,4	—	25,2	52,3	24	— 27,1	—	3	C. S. B.
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	c	22	2,0	10,0	15,0	27,0	56,4	24	— 29,4	—	3	» » »
Diga del Brasimone . . . . .	1	Setta	Brasimone	—	c	595	10,0	29,0	10,0	49,0	»	»	»	—	6	S. I. B.
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	c	727	6,0	14,2	—	20,2	»	»	»	—	3	U. C. M.
Zola Predosa . . . . .	1	Samoggia	Lavino	—	c	83	7,0	13,2	10,0	30,2	131,5	25	— 101,3	—	5	C. S. M.
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	c	51	6,0	11,0	29,0	46,0	»	»	»	—	4	» » »

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Maggio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Km. 2533)																
Villa Fontana	2	Idice	—	—	C	20	5,0	22,0	34,0	61,0	»	»	»	—	3	C. S. B.
Casetti Centonara	3	»	—	—	C	11	5,2	12,4	32,6	50,2	»	»	»	—	3	» » »
Castel S. Pietro.	1	Sillaro	—	—	C	75	6,5	37,0	16,0	59,5	»	»	»	—	5	» » »
Lugo	1	Senio	—	—	C	15	12,1	10,0	30,6	52,7	»	»	»	3	5	S. I. B.
Bagnacavallo	2	»	—	—	C	11	15,6	5,6	32,8	54,0	»	»	»	—	5	» » »
Alfonsine	3	»	—	—	C	7	10,0	10,0	10,2	30,2	69,2	19	— 39,0	—	5	U. C. M.
<b>LAMONE</b> (sup: Km. 509)																
Marradi	1	—	—	—	C	335	24,3	30,5	6,4	61,2	»	»	»	1	6	G. C. Ravenna
Faenza	2	—	—	—	C	35	7,0	10,0	2,0	19,0	64,3	11	— 45,3	—	6	U. C. M.
Modigliana	1	Marzeno	—	—	C	173	10,0	6,0	12,0	28,0	»	»	»	—	7	G. C. Ravenna
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Km. 272)																
Forlì	1	—	—	—	C	34	9,0	16,0	—	25,0	72,6	43	— 47,6	—	4	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Km. 459)																
Bertinoro	1	—	—	—	C	257	5,0	19,0	—	24,0	73,0	17	— 49,0	—	2	U. C. M.
<b>BÉVANO</b> (sup. Km. )																
Classe	1	—	—	—	C	2	9,8	3,5	—	13,3	»	»	»	—	4	G. C. Ravenna

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Maggio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'idrometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km. 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	11,0	40,0	30,0	81,0	»	»	»	—	3	U. C. M.
Sarsina	2	—	—	—	C	243	9	8	73	90	»	»	»	—	5	» » »
Mercato Saraceno	3	—	—	—	C	135	10	8	74	92	»	»	»	—	5	» » »
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli	1	—	—	—	C	627	20	18	10	48	114,4	9	— 96,4	—	4	U. C. M.
Verucchio	2	—	—	—	C	332	—	50,0	25,0	75,0	76,0	24	— 1,0	—	4	» » »
S. Arcangelo	3	—	—	—	C	68	2,5	13,0	—	15,5	69,1	16	— 53,6	—	2	» » »
Rimini	4	—	—	—	R	14	1,8	22,8	—	24,6	51,1	23	— 26,5	3	2	» » »
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro	1	—	—	—	C	11	12,0	32,5	4,0	48,5	54,3	50	— 5,8	—	5	U. C. M.
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello	1	—	—	—	C	429	23,0	30,0	4,5	57,5	114,5	16	— 57,0	—	5	U. C. M.
Urbino	2	—	—	—	C	541	6,0	15,0	20,0	41,0	101,6	66	— 60,6	—	5	» » »
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola	1	—	—	—	C	264	14,3	14,6	13,5	42,4	92,0	6	— 49,6	1	7	U. C. M.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche -Mese di Maggio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni inferiori ad 1 mm. superiori ad 1 mm.	OSSERVAZIONI	
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni				
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	C	376	17,0	16,9	5,0	38,9	84,5	22	— 45,6	—	7	U. C. M.
Jesi . . . . .	2	—	—	—	C	96	14,4	11,1	11,2	36,7	73,3	49	— 36,6	1	7	» » »
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	C	357	25,4	27,3	10,0	92,7	91,2	28	1,5	1	9	» » »
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	C	322	25,0	17,0	6,0	48,0	88,5	22	— 40,5	—	10	U. C. M.
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	C	280	29,4	38,3	7,2	74,9	63,8	35	11,1	—	6	U. C. M.
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	C	165	35,0	45,0	18,0	98,0	79,4	39	18,6	—	9	U. C. M.



## ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
											(2)	di anni				
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	24,0	5,0	20,5	58,5	65,4	9	— 6,9	—	6	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	C	0,8	—	—	20,0	20,0	64,9	30	— 44,9	—	2	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	C	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» » »
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	C	21	5,8	11,8	10,9	28,5	66,3	24	— 37,8	—	4	C. S. B.
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	C	57	1,0	16,0	8,0	25,0	67,9	24	— 42,9	—	4	» » »
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	C	4	5,0	—	22,0	27,0	59,2	19	— 32,2	—	4	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	C	3	13,2	—	11,2	24,4	60,7	24	— 36,3	2	3	» » »
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Cà Chiombi . . . . .	1	—	—	—	C	571	3,5	—	76,0	79,5	»	»	»	—	5	S. I. B.
Bagni Porretta . . . . .	2	—	—	—	C	349	20,0	16,0	2,0	38,0	115,2	26	— 77,2	—	5	U. C. M.
Bologna . . . . .	3	—	—	—	R	55	11,1	0,1	8,6	19,8	57,0	103	— 37,2	1	4	O. U.
Arcoveggio . . . . .	4	—	—	—	C	43	»	»	»	»	»	»	»	»	»	C. S. B.
Bagno di Piano . . . . .	5	—	—	—	C	24	8,0	—	13,0	21,0	»	»	»	—	4	» » »
Argelato . . . . .	6	—	—	—	C	15	12,1	5,2	21,0	38,3	58,7	24	— 20,4	—	5	» » »
Cento . . . . .	7	—	—	—	C	25	5,8	—	27,3	33,1	69,0	31	— 35,9	—	5	U. C. M.
Malalbergo . . . . .	8	—	—	—	C	12	7,2	—	15,4	22,6	51,1	24	— 28,5	—	3	C. S. B.
Maddalena Cazzano . . . . .	9	—	—	—	C	22	10,0	—	12,0	22,0	54,8	24	— 32,8	—	5	» » »
Diga Brasimone . . . . .	1	Setta	Brasimone	—	C	595	4,0	—	26,0	30,0	»	»	»	—	5	S. I. B.
Monte Ombraro . . . . .	1	Samoggia	—	—	C	727	7,9	—	14,0	21,9	»	»	»	—	3	U. C. M.
Zola Predosa . . . . .	1	Samoggia	Lavino	—	C	83	7,2	—	13,0	20,2	109,9	25	— 89,7	—	4	C. S. B.
Colunga . . . . .	1	Idice	—	—	C	51	10,0	—	12,0	31,0	»	»	»	—	3	» » »

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Giugno 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Kmq. 2533)																
Villa Fontana . . .	1	Idice	—	—	C	20	32,0	—	14,0	46,0	»	»	»	—	4	C. S. B.
Casetti Centonara .	2	»	—	—	C	11	3,2	—	12,2	15,4	»	»	»	—	3	» » »
Castel S. Pietro . .	1	Sillaro	—	—	C	75	12,0	1,0	9,0	22,0	»	»	»	—	6	» » »
Lugo . . . . .	1	Senio	—	—	C	15	11,7	—	22,0	33,7	»	»	»	2	5	S. I. B.
Bagnacavallo . . .	2	»	—	—	C	11	4,3	—	11,8	16,1	»	»	»	—	3	» » »
Alfonsine . . . . .	3	»	—	—	C	7	5,0	—	4,0	9,0	60,4	19	— 51,4	—	3	U. C. M.
<b>LAMONE</b> (sup. Kmq. 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	17,4	—	74,1	91,5	»	»	»	1	6	G. C. Ravenna
Faenza . . . . .	2	—	—	—	C	35	24,0	—	24,5	48,5	63,4	11	— 14,9	—	6	U. C. M.
Modigliana . . . .	1	Marzeno	—	—	C	173	20,0	2,0	7,0	29,0	»	»	»	—	5	G. C. Ravenna
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Kmq. 272)																
Forlì . . . . .	1	—	—	—	C	34	9,0	9,0	19,0	37,0	63,5	43	— 26,5	—	4	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Kmq. 549)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	15,0	—	18,0	33,0	59,1	17	— 26,1	—	4	U. C. M.
<b>BEVANO</b> (sup. Kmq. )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	0,1	—	22,0	22,1	»	»	»	1	3	G. C. Ravenna

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Giugno 1919.**

STAZIONE	Nun. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km. 606)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	—	41,0	15,0	56,0	»	»	»	—	3	U. C. M.
Sarsina	2	—	—	—	C	243	21	17	30	68	»	»	»	—	3	» » »
Mercato Saraceno	3	—	—	—	C	135	21	19	31	71	»	»	»	—	3	» » »
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli	1	—	—	—	C	627	10	—	5	15	98,1	9	— 83,1	2	2	U. C. M.
Verucchio	2	—	—	—	C	332	35,0	15,0	—	50,0	79,5	24	— 29,5	—	3	» » »
S. Arcangelo	3	—	—	—	C	68	18,0	—	15,0	33,0	70,6	16	— 37,6	—	5	» » »
Rimini	4	—	—	—	R	14	19,0	—	2,7	21,7	57,6	23	— 35,9	2	4	» » »
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro	1	—	—	—	C	11	17,1	—	4,2	21,3	51,7	50,0	— 30,4	—	4	U. C. M.
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello	1	—	—	—	C	429	15,0	38,0	39,0	92,0	99,6	16	— 7,6	—	7	U. C. M.
Urbino	2	—	—	—	C	541	7,0	6,0	11,0	24,0	78,8	66	— 54,8	—	3	» » »
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola	1	—	—	—	C	264	20,5	1,2	11,5	33,2	80,6	6	— 47,4	—	7	U. C. M.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Giugno 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
											(2)	di anni				
ESINO (sup. Km <sup>q</sup> . 1215)																
Montecarotto . . . . .	1	—	—	—	c	376	29,0	2,3	22,7	54,0	70,3	22	— 16,3	—	6	U. C. M.
Jesi . . . . .	2	—	—	—	c	96	32,2	2,4	24,7	59,3	66,6	49	— 7,3	1	8	» » »
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	35,0	9,5	20,5	65,0	80,7	28	— 15,7	2	9	» » »
POTENZA (sup. Km <sup>q</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	20,0	—	4,0	24,0	81,3	22	— 57,3	—	6	U. C. M.
TENNA (sup. Km <sup>q</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	19,5	—	7,0	26,5	59,2	35	— 32,7	—	6	U. C. M.
TRONTO (sup. Km <sup>q</sup> . 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	11,0	17,0	6,0	34,0	73,0	39	— 39,0	—	10	U. C. M.

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,15	0,12	0,10	0,10	0,08	0,08	0,15	0,90	0,50	0,22	0,18	0,15	0,10	0,10	0,12	0,40	0,30	0,35	0,38	0,25	0,20	0,18	0,15	0,12	0,10	0,08	0,08	0,05	0,80	0,45	
»	Malacappa . . . . .	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Gallo . . . . .	3	-1,80	-1,90	-2,10	-2,20	-2,20	-2,20	-2,30	-2,00	-0,40	-1,30	-1,50	-0,80	-1,00	-1,20	-1,30	-1,40	-1,50	-1,10	-1,20	-0,80	-1,00	-1,60	-1,80	-2,10	-2,20	-2,25	-2,30	-2,35	-2,40	-1,10	
»	Mazzoni . . . . .	4	-2,42	-2,46	-2,52	-2,58	-2,63	-2,70	-2,85	-2,90	0,02	-1,30	-1,50	-1,72	-2,05	-2,15	-2,20	-2,25	-1,00	-1,40	-1,85	-0,80	-1,47	-1,53	-1,64	-1,72	-1,80	-1,98	-2,10	-2,24	-2,35	-1,30	
»	Ciurlo . . . . .	5	1,55	1,47	1,39	1,25	1,10	1,11	0,95	1,42	2,69	2,03	1,87	1,02	0,95	0,88	0,91	0,90	1,29	1,68	1,87	2,77	2,55	2,28	1,93	1,71	1,49	1,00	0,95	1,13	1,05	1,23	
»	S. Alberto . . . . .	6	1,00	1,10	1,02	0,98	0,92	0,86	0,80	1,00	2,00	1,45	1,30	1,18	1,05	0,95	0,88	0,80	1,30	1,35	1,90	1,75	1,92	1,70	1,30	1,04	1,00	0,90	0,85	0,80	0,74	2,00	
Idice . . .	S. Martino . . . . .	1	0,30	0,27	0,26	0,25	0,20	0,10	0,12	1,78	1,00	0,80	0,83	0,60	0,55	0,48	0,40	0,44	0,50	0,75	1,10	1,38	0,85	0,65	0,66	0,55	0,50	0,30	0,30	0,28	0,20	0,50	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	0,05	-0,08	-0,12	-0,15	-0,20	-0,20	-0,05	2,70	0,50	0,10	0,10	-0,10	-0,15	-0,20	-0,20	0,10	0,15	0,20	0,80	0,90	0,40	0,10	0,00	-0,10	-0,15	-0,20	-0,10	-0,20	1,50	0,05	
»	S. Agata . . . . .	2	-0,34	-0,38	-0,42	-0,48	-0,50	-0,10	-0,25	2,20	-0,15	-0,24	-0,28	-0,36	-0,42	-0,48	-0,50	-0,29	-0,30	-0,20	0,30	0,70	-0,15	-0,26	-0,30	-0,36	-0,34	-0,42	-0,46	-0,48	1,10	-0,30	
Senio . . .	Ponte Felisio . . . .	1	-1,67	-1,68	-1,81	-1,83	-1,87	-1,80	-1,84	-1,10	-1,55	-1,74	-1,78	-1,82	-1,68	-1,90	-1,97	-1,83	-1,74	-1,60	-1,62	-0,20	-0,98	-0,30	-1,55	-1,63	-1,73	-1,79	-1,84	-1,87	-0,90	-1,72	
»	S. Potito . . . . .	2	-1,60	-1,60	-1,70	-1,75	-1,70	-1,75	-1,65	-0,40	-1,00	-1,45	-1,80	-1,80	-1,50	-1,20	-1,65	-1,72	-1,75	-1,30	-1,05	-0,40	-0,75	-1,15	-1,27	-1,40	-1,70	-1,75	-1,60	-1,09	-1,65	-1,20	
LAMONE																																	
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	0,06	0,00	-0,04	-0,08	-0,10	-0,11	-0,07	0,04	0,29	0,03	0,00	-0,06	-0,06	-0,06	-0,14	0,00	0,03	0,15	0,65	0,80	0,27	0,20	0,17	0,04	0,00	-0,03	-0,06	-0,10	0,28	0,00	
»	Santerno . . . . .	2	0,25	0,26	0,28	0,30	0,30	0,33	0,35	0,36	0,38	0,40	0,42	0,39	0,37	0,38	1,10	0,87	0,78	1,60	1,15	0,97	0,84	0,70	0,60	0,40	0,35	0,32	0,29	0,27	0,25	0,45	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Aprile 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI																																	
Montone . . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	1,00	1,00	1,20	1,50	1,30	0,90	0,90	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,90	0,80	
		2	-0,63	-0,65	-0,68	-0,70	-0,71	-0,73	-0,60	-0,44	-0,58	-0,62	-0,67	-0,70	-0,72	-0,73	-0,74	-0,75	-0,40	-0,57	-0,61	-0,66	-0,68	0,50	-0,10	-0,32	-0,41	-0,50	-0,54	-0,60	-0,63	-0,66	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,85	0,85	0,95	0,90	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,60	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
		2	-1,23	-1,25	-1,24	-1,25	-1,30	-1,32	-1,20	-0,16	-0,33	-0,40	-0,49	-0,41	-0,86	-0,92	-1,07	-0,20	-0,66	1,09	1,46	2,52	1,10	0,81	0,49	0,30	1,10	0,80	0,36	0,11	0,02	-0,22	
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.°	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,90	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	1,00	1,30	0,90	0,80	0,60	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
		2	-0,15	-0,79	-0,82	-0,84	-0,86	-0,83	-0,80	-0,72	-0,75	-0,74	-0,77	-0,70	-0,66	-0,60	-0,58	-0,59	-0,62	-0,50	1,30	1,97	0,40	0,15	-0,10	-0,13	-0,18	-0,14	-0,20	-0,31	-0,18	-0,37	
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . .	1	0,15	0,15	0,25	0,25	0,25	0,25	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,25	0,25	0,35	0,40	1,90	0,55	0,50	0,40	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,15	
		2	0,85	0,85	0,90	0,95	0,95	0,90	0,90	0,85	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85	0,90	0,95	1,00	1,05	1,25	1,05	1,05	1,00	1,00	1,00	0,90	0,90	0,90	0,85	0,80	0,75	0,75	

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno. . . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,20	0,12	0,15	0,10	0,05	0,12	0,07	0,05	0,05	0,05	-0,40	-0,40	-0,44	-0,44	-0,54	-0,51	-0,56	-0,56	0,05	0,05	-0,40	-0,48	-0,54	-0,60	-0,66	-0,72	-0,68	-0,46	-0,64	-0,89	-0,94
»	Macalappa . . . . .	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Gallo . . . . .	3	-1,70	-1,80	-2,00	-2,10	-2,20	-2,30	-1,90	-2,00	-2,20	-2,30	-2,40	-2,50	-2,60	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	2,70	-2,30	-2,10	-2,00	-2,00	-2,40	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70	-2,70
»	Mazzoni . . . . .	4	-1,70	-1,82	-1,91	-2,10	-2,21	-2,30	-2,35	-2,38	-2,40	-2,47	-2,55	-2,68	-2,72	-2,76	-2,81	-2,86	-2,90	-2,97	-3,02	-2,80	-2,91	-1,80	-2,10	-2,21	-2,29	-2,35	-2,48	-2,57	-2,30	-2,42	-2,58
»	Ciurlo . . . . .	5	1,47	1,33	1,27	1,35	1,39	1,53	1,66	1,55	1,41	1,35	1,17	1,09	0,97	0,89	0,77	1,00	0,91	0,87	0,94	0,90	1,37	1,50	1,39	0,89	0,95	0,91	0,87	0,77	1,71	0,66	0,88
»	S. Alberto . . . . .	6	1,50	1,34	1,28	1,00	0,92	0,84	1,00	0,88	0,80	0,74	0,70	0,62	0,60	0,65	0,71	0,83	0,86	0,81	0,84	0,75	0,68	0,62	0,57	0,51	0,55	0,61	0,65	0,69	0,74	0,77	0,85
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	0,48	0,48	0,37	0,25	0,19	0,58	0,45	0,31	0,25	0,19	0,17	0,12	0,10	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . . . . .	Bagnara . . . . .	1	-0,10	-0,15	-0,10	-0,20	-0,22	-0,10	-0,20	-0,25	-0,30	-0,30	-0,30	-0,32	-0,32	-0,32	-0,34	-0,35	-0,36	-0,38	-0,40	-0,15	-0,30	-0,36	-0,38	-0,38	-0,38	-0,35	-0,40	-0,38	-0,38	-0,40	-0,42
»	S. Agata . . . . .	2	-0,30	-0,40	-0,42	-0,47	-0,52	-0,40	-0,40	-0,50	-0,54	-0,58	-0,62	-0,64	-0,67	-0,68	-0,69	-0,72	-0,76	-0,78	-0,80	-0,40	-0,48	-0,54	-0,60	-0,66	-0,70	-0,75	-0,78	-0,84	-0,88	-0,90	-0,94
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . . . .	1	-1,84	-1,88	-1,92	-1,99	-2,02	-1,79	-1,90	-1,96	-2,01	-2,06	-1,75	-2,11	-2,11	-2,12	-2,13	-2,14	-2,14	-2,14	-2,14	-1,79	-2,06	-2,14	-2,15	-2,15	-1,97	-2,10	-2,14	-2,15	-2,15	-2,15	-2,15
»	S. Potito . . . . .	2	-1,18	-1,50	-1,65	-1,75	-1,80	-1,20	-1,45	-1,00	-1,82	-1,95	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,08	-2,08	-2,08	-2,15	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,15	-2,18	-2,15	-2,15	-2,15	-2,18	-2,00	-2,12	-2,00
LAMONE																																	
Lamone. . . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,06	-0,10	-0,10	-0,11	-0,11	0,14	0,00	-0,08	-0,10	-0,10	-0,11	-0,13	-0,15	-0,15	-0,16	-0,16	-0,17	-0,18	-0,18	0,00	-0,12	-0,15	-0,22	-0,22	-0,25	-0,20	-0,19	-0,25	-0,25	-0,20	-0,22
»	Santerno . . . . .	2	0,35	0,33	0,30	0,29	0,28	0,27	0,25	0,25	0,22	0,22	0,21	0,18	0,16	0,17	0,15	0,45	0,42	0,41	0,39	0,35	0,33	0,30	0,28	0,27	0,24	0,21	0,16	0,10	0,07	-0,02	-0,04

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Maggio 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			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	
FIUMI UNITI																																		
Montone . . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,80	0,60	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
		2	-0,70	-0,73	-0,74	-0,75	-0,60	-0,63	-0,65	-0,66	-0,68	-0,69	-0,70	-0,72	-0,55	-0,62	-0,68	-0,71	-0,73	0,10	-0,40	-0,50	-0,65	-0,70	-0,73	-0,75	-0,76	-0,78	-0,80	-0,82	-0,83	-0,80	-0,83	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,35	0,35	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	
		2	-0,28	-0,31	-0,49	-0,56	-0,60	0,89	0,31	0,10	0,10	0,15	-0,18	-0,21	-0,27	-0,35	-0,37	-0,38	-0,44	-0,49	-0,50	0,80	0,30	0,16	-0,22	-0,31	-0,33	-0,39	-0,41	-0,40	0,26	0,09	-0,03	
SAVIO																																		
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.°	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,40	0,70	0,80	0,30	0,10	0,10	0,10	0,30	0,10	1,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
		2	-0,48	-0,32	-0,11	-0,18	-0,48	-0,34	-0,38	-0,35	-0,42	-0,47	-0,49	-0,58	-0,61	-0,68	-0,73	-0,75	-0,70	-0,78	-0,75	-0,12	-0,38	-0,57	-0,62	-0,68	-0,66	-0,74	-0,77	-0,78	-0,80	-0,88	-0,85	
MARECCHIA																																		
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . . .	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	
		2	0,75	0,75	0,70	0,70	0,80	0,70	0,65	0,65	0,65	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,80	0,80	0,80	0,80	0,75	0,75	0,70	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90	0,90	



# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-0,87	-0,94	-0,84	-0,87	-0,84	-0,87	-0,87	-1,00	-1,16	-0,97	-1,24	-1,24	-1,30	-1,12	-1,24	-1,37	-1,35	-1,30	-1,38	-1,41	-1,07	-1,39	-1,41	-1,41	-1,41	-1,39	0,15	-0,51	-0,89	-1,24	
»	Malacappa . . . .	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
»	Gallo . . . . .	3	-2,60	-2,65	-2,70	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,75	-2,70	-2,30	-2,50	-2,60		
»	Mazzoni . . . . .	4	-2,80	-2,91	-3,04	-3,10	-3,18	-3,23	-3,26	-3,31	-3,30	-3,41	-3,44	-3,49	-3,52	-3,56	-3,60	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-2,90	-3,15	-3,27		
»	Ciurlo . . . . .	5	0,55	0,51	0,45	0,40	0,45	0,30	0,37	0,27	0,40	0,51	0,54	0,47	0,39	0,29	0,21	0,18	0,11	0,09	0,15	0,20	0,23	0,25	0,25	0,31	0,33	0,23	0,11	0,17	0,21	0,15	
»	S. Alberto . . . . .	6	0,80	0,88	0,82	0,78	0,72	0,67	0,61	0,68	0,73	0,70	0,74	0,80	0,85	0,79	0,71	0,66	0,60	0,52	0,48	0,42	0,46	0,52	0,60	0,71	0,78	0,81	1,20	0,90	0,81	0,77	
Idice . . . .	S. Martino . . . . .	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	-0,42	-0,43	-0,40	-0,42	-0,42	-0,42	-0,41	-0,42	-0,42	-0,41	-0,42	-0,40	-0,41	-0,40	-0,32	-0,32	-0,32	-0,32	-0,32	0,32	-0,32	-0,38	-0,41	-0,42	-0,40	0,10	-0,30	-0,38	-0,41		
»	S. Agata . . . . .	2	-0,89	-0,95	-0,98	-1,00	-1,00	1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-0,95	-0,96	-0,94	-0,95	-0,96	-0,96	-0,98	-1,00	-1,00	-1,00	-0,34	-0,72	-0,92	-1,00	-1,00		
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,15	-2,16	-2,17	-2,19	-2,20	-2,20	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,23	-2,23	-2,24	-2,24	-2,23	-2,23	-2,23	-2,22	-1,68	-2,07	-2,14	-2,10	
»	S. Potito . . . . .	2	-1,88	-2,00	-2,08	-2,10	-2,00	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,00	-2,00	-2,15	-2,18	-2,10	-2,00	-1,90	-2,08	-2,08	-2,00	-2,15	-2,00	-2,00	-2,00	-1,95	-1,90	-2,10	-0,40	-1,07	-1,70	-1,80	
LAMONE																																	
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,20	-0,21	-0,15	-0,22	-0,24	-0,22	-0,23	-0,23	-0,25	-0,27	-0,26	-0,24	-0,22	-0,24	-0,25	-0,22	-0,24	-0,25	-0,27	-0,22	-0,25	-0,25	-0,26	-0,26	-0,22	-0,26	-0,03	-0,08	-0,24	-0,26	
»	Santerno . . . . .	2	-0,02	-0,04	-0,05	-0,05	-0,07	-0,08	-0,10	-0,10	-0,11	-0,12	-0,12	-0,13	-0,16	-0,18	-0,20	-0,21	-0,23	-0,24	-0,25	-0,24	-0,26	-0,27	-0,29	-0,30	-0,31	-0,31	1,20	1,10	0,65	0,27	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Giugno 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			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	
FIUMI UNITI																																		
Montone . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,60	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
		2	-0,84	-0,85	-0,86	-0,86	-0,89	-0,89	-0,90	-0,90	-0,90	-0,77	-0,85	-0,36	-0,70	-0,76	-0,79	-0,81	-0,82	-0,84	-0,85	-0,85	-0,88	0,89	0,90	-0,91	-0,91	-0,92	-0,58	-0,74	-0,80	-0,84		
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,75	0,75	0,60	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
		2	-0,16	-0,27	0,39	0,10	-0,08	-0,17	-0,26	-0,39	-0,54	-0,70	-0,79	-0,86	-0,90	-1,00	-1,11	-1,15	-1,20	-1,24	-1,31	-1,33	-0,92	-1,01	-1,17	-1,25	-1,36	0,60	0,07	-0,20	-0,38	-0,66		
SAVIO																																		
Savio . . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.°	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,40	0,10	0,10	
		2	-0,87	-0,84	-0,78	-0,84	-0,89	-0,79	-0,77	-0,79	-0,84	-0,86	-0,88	-0,84	-0,85	-0,81	-0,86	-0,84	-0,90	-0,87	-0,84	-0,83	-0,88	-0,90	-0,97	-0,94	-0,96	-0,84	-0,86	-0,84	-0,83	-0,87		
MARECCHIA																																		
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . .	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,10	0,10	0,10	0,15	0,15		
		2	0,90	0,95	0,90	0,85	0,85	0,80	0,80	0,80	0,75	0,75	0,75	0,75	0,70	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,60	0,60	0,65	0,70	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90	

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia	Bacino di dominio Kmq.														
RENO EMILIANO																					
Reno (1)	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00	12	0,24	0,23	0,22	0,23	0,90	0,05	0,85	0,25	21	-0,02	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.			
»	Malacappa	2	27,51	3,60	-4,20	0,00	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	M. P. 1° Ottobre 1893.			
»	Gallo	3	14,066	5,40	-2,70	2,70	12	-1,84	-1,18	-1,91	-1,64	-0,40	-2,40	2,00	-2,00	21	0,36	» 12 Febbraio 1915.			
»	Mazzoni	4	9,74	5,55	-4,10	3,40	12	-2,23	-1,78	-1,81	-1,94	0,02	-2,90	2,92	-2,25	21	0,31	» 31 Ottobre 1889.			
»	Giurlo	5	1,18	9,87	-0,35	6,80	12	1,50	1,42	1,53	1,48	2,69	0,88	1,81	1,95	24	-0,47	» 31 Ottobre 1889.			
»	S. Alberto	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80	12	1,11	1,25	1,22	1,19	2,00	0,74	1,26	1,22	24	-0,03	» 31 Ottobre 1889.			
Idice	S. Martino	1	14,38	5,15	0,60	3,00	12	0,51	0,70	0,49	0,57	1,78	0,10	1,68	0,38	21	0,19	» 30 Ottobre 1910.			
Santerno	Bagnara	1	13,80	8,59	-0,63	5,22	12	0,26	0,16	0,13	0,18	2,70	-0,20	2,90	-0,84	24	1,02	» 1° Ottobre 1893.			
»	S. Agata	2	10,87	8,64	-0,98	4,60	12	-0,07	-0,18	-0,20	-0,12	2,26	-0,50	2,70	-0,28	24	0,16	» 22 Ottobre 1897.			
Senio	Ponte Felisio	1	27,29	5,26	-2,03	2,54	12	-1,69	-1,61	-1,43	-1,58	-0,20	-1,97	1,77	-0,97	24	-0,61	» 12 Settembre 1884.			
»	S. Potito	2	12,32	6,61	-2,29	3,30	12	-1,46	-1,42	-1,36	-1,41	-0,40	-1,80	1,40	-1,11	24	-0,30	» 6 Novembre 1864.			
LAMONE																					
Lamone	Bertoni	1	17,272	7,50	-1,17	3,90	12	-0,00	0,13	0,08	0,07	0,80	-0,14	0,94	0,01	24	0,06	M. P. 15 Aprile 1899.			
»	Santerno	2	6,482	5,62	-0,90	3,30	12	0,32	0,80	0,45	0,52	1,60	0,25	1,35	0,39	24	0,13	» 15 Aprile 1899.			

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Aprile 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,77	0,91	0,79	0,82	1,50	0,60	0,90	0,93	24	-0,11	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,63	-0,65	-0,39	-0,56	0,50	-0,75	1,25	-0,20	24	-0,36	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco . . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,76	0,72	0,51	0,66	0,95	0,50	0,45	0,48	24	0,18	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,97	0,05	0,49	-0,14	2,52	-1,32	3,84	0,19	24	-0,33	» 23 Settembre 1910.	
SAVIO																				
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,29	0,52	0,25	0,35	1,30	0,20	1,10	0,21	24	0,14	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,73	-0,17	-0,11	-0,34	1,97	-0,86	2,83	»	»	—	» 23 Settembre 1910	
MARECCHIA																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,18	0,45	0,21	0,28	1,90	0,10	1,80	0,59	24	-0,31	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	0,87	0,97	0,88	0,91	1,25	0,75	0,50	»	»	—	» 22 Ottobre 1897.	

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Eccursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00	12	0,09	-0,37	-0,63	-0,30	0,20	-0,94	1,14	0,08	21	-0,38	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.			
»	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00	12	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	M. P. 1° Ottobre 1893.			
»	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70	12	-2,05	-2,54	-2,54	-2,38	-1,70	-2,70	1,00	-2,34	21	-0,04	» 12 Febbraio 1915.			
»	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40	12	-2,16	-2,81	-2,36	-2,44	-1,70	-3,02	1,32	-2,44	21	0,00	» 31 Ottobre 1889.			
»	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80	12	1,43	0,95	0,99	1,12	1,66	0,66	1,00	1,57	24	-0,45	» 31 Ottobre 1889.			
»	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80	12	1,03	0,74	0,64	0,80	1,50	0,35	1,15	0,91	24	-0,11	» 31 Ottobre 1889.			
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00	12	0,35	0,05	0,00	0,13	0,58	0,00	0,58	0,20	21	-0,07	» 30 Ottobre 1910.			
Santerno . . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22	12	-0,19	-0,32	-0,37	-0,29	-0,10	-0,42	0,32	-0,87	24	0,58	» 1° Ottobre 1893.			
»	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60	12	-0,45	-0,68	-0,73	-0,65	-0,30	-0,94	0,64	-0,40	24	-0,25	» 22 Ottobre 1897.			
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54	12	-1,94	-2,06	-2,12	-2,04	-1,74	-2,15	0,41	-1,09	24	-0,95	» 12 Settembre 1884.			
»	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30	12	-1,53	-2,04	-2,09	-1,88	-1,00	-2,18	1,18	-1,14	24	-0,74	» 6 Novembre 1864.			
LAMONE																					
Lamone . . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90	12	-0,06	-0,14	-0,21	-0,13	0,14	-0,25	0,39	-0,12	24	-0,01	M. P. 15 Aprile 1899.			
»	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30	12	0,28	0,29	0,17	0,25	0,45	-0,04	0,49	0,22	24	0,03	» 15 Aprile 1899.			

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Maggio 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
FIUMI UNITI																				
Montone . . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,55	0,40	0,40	0,45	0,80	0,40	0,40	0,80	24	-0,35	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,68	-0,55	-0,77	-0,67	0,10	-0,83	0,03	-0,33	24	-0,34	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco . . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,38	0,33	0,32	0,34	0,40	0,30	0,10	0,40	24	-0,06	» 22 Ottobre 1897.	
»	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,07	-0,24	-0,12	-0,14	0,89	-0,60	1,49	-0,09	24	-0,05	» 23 Settembre 1910.	
SAVIO																				
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,11	0,31	0,30	0,24	0,80	0,10	0,70	0,16	24	0,08	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,35	-0,62	-0,70	-0,56	-0,11	-0,88	0,77	»	»	»	» 23 Settembre 1910	
MARECCHIA																				
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,07	0,11	0,07	0,08	0,15	0,05	0,10	0,55	24	-0,47	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	0,70	0,76	0,83	0,76	0,90	0,65	0,25	»	»	»	» 22 Ottobre 1897.	

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Km <sup>2</sup> .		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
RENO EMILIANO																				
Reno . . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-0,92	-1,29	-1,06	-1,09	0,15	-1,41	1,56	-0,13	21	-0,96	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
»	Malacappa . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	M. P. 1° Ottobre 1893.	
»	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,72	-2,75	-2,66	-2,71	-2,30	-2,75	0,45	-2,51	21	-0,20	» 12 Febbraio 1915.	
»	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,15	-3,58	-3,49	-3,41	-2,80	-3,65	0,85	-2,71	21	-0,70	» 31 Ottobre 1889.	
»	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,42	0,26	0,22	0,30	0,55	0,09	0,46	1,05	24	-0,75	» 31 Ottobre 1889.	
»	S. Alberto . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,74	0,66	0,76	0,72	1,20	0,42	0,78	0,58	24	0,14	» 31 Ottobre 1889.	
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	21	-0,05	» 30 Ottobre 1910.	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,42	-0,36	-0,32	-0,36	0,10	-0,43	0,53	-1,11	24	0,75	» 1° Ottobre 1893.	
»	S. Agata . . . . .	2	10,78	8,64	-0,98	4,60		12	-0,98	-0,98	-0,89	-0,95	-0,34	-1,00	0,66	-0,51	24	-0,44	» 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,19	-2,22	-2,14	-2,18	-1,68	-2,24	0,56	-0,98	24	-1,20	» 12 Settembre 1884.	
»	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,31	-2,29	3,30		12	-2,08	-2,06	-1,69	-1,94	-0,40	-2,18	1,78	-1,43	24	-0,51	» 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,22	-0,24	-0,21	-0,22	-0,03	-0,27	0,24	-0,27	24	0,05	M. P. 15 Aprile 1899.	
»	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,07	-0,20	0,15	-0,04	1,20	-0,31	1,51	-0,97	24	0,93	» 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Giugno 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Km <sup>2</sup> .		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
FIUMI UNITI																				
Montone. . .	Ponte Schiavonia.	1	20,15	8,30	»	»		12	0,40	0,45	0,40	0,42	0,60	0,40	0,20	0,71	24	-0,29	M. P. 22 Ottobre 1897	
»	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,87	-0,76	-0,84	-0,82	-0,36	-0,92	0,56	-0,47	24	-0,35	» 22 Ottobre 1897.	
Ronco . . . .	Ponte Via Emilia.	1	22,91	7,10	»	»		12	0,69	0,54	0,50	0,58	0,75	0,50	0,25	0,30	24	0,28	» 22 Ottobre 1897	
»	Ghibullo. . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,21	-1,09	-0,63	-0,64	0,60	-1,36	1,96	-0,39	24	-0,25	» 23 Settembre 1910	
SAVIO																				
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia.	1	26,517	5,10	»	»		12	0,10	0,10	0,16	0,12	0,40	0,10	0,30	0,12	24	0,00	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Magazzino Idraul <sup>o</sup>	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,83	-0,85	-0,89	-0,86	-0,77	-0,97	0,20	»	»	»	» 23 Settembre 1910.	
MARECCHIA																				
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia.	1	0,55	5,95	»	»		12	0,07	0,08	0,08	0,08	0,15	0,05	0,10	0,44	24	-0,36	M. P. 22 Ottobre 1897.	
»	Faro di Rimini. . .	2	0,00	3,40	»	»		12	0,83	0,71	0,72	0,75	0,95	0,60	0,35	»	»	»	» 22 Ottobre 1897.	



SEZIONE AUTONOMA DI BOLOGNA PEL SERVIZIO IDROGRAFICO

**SUPPLEMENTO AL BOLLETTINO**

ANNO 1918

TOTALI ANNUI E RIASSUNTI DEI TOTALI MENSILI DELLE QUANTITÀ DI PRECIPITAZIONE  
E DEL NUMERO DEI GIORNI PIOVOSI

L'INGEGNERE DIRETTORE

**G. LUISI**

**TOTALI ANNUI E RIASSUNTI DEI TOTALI MENSILI**  
delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO		Media dei Totali annui		Scostam. dalla media
		m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	anni	
Stazioni di pianura e costiere.	Codigoro	35,0	4	—	—	26,5	7	71,5	14	61,5	7	96,0	8	12,5	7	17,0	4	32,0	3	92,5	13	10,0	6	10,0	3	464,5	76	»	»	
	Ferrara	41,3	11	6,7	11	46,5	10	121,2	18	72,8	7	107,3	10	21,1	6	14,4	5	45,0	4	147,8	15	12,8	12	4,0	11	640,9	120	727,5	51	-86,6
idem	Comacchio	10,2	2	8,1	1	27,3	5	68,6	12	54,1	7	96,5	5	12,2	2	5,1	4	13,6	5	121,3	10	19,9	4	11,5	3	448,4	60	768,6	30	-320,2
idem	Bando	22,0	1	—	—	40,4	5	121,9	14	55,2	5	79,5	4	26,4	5	8,3	1	35,2	4	124,8	11	28,2	4	2,1	1	544,0	55	»	»	
idem	Persiceto	7,6	2	6,8	4	58,9	8	109,0	14	62,9	9	111,4	6	25,2	5	13,0	1	60,6	5	181,4	16	24,1	7	7,4	3	665,3	80	»	»	
idem	Piumazzo	6,5	2	—	—	43,5	9	101,0	13	43,5	7	83,5	6	15,0	5	13,0	4	35,0	4	126,0	19	26,0	8	5,0	1	498,0	78	»	»	
idem	Ravenna	3,4	5	5,2	3	51,8	7	94,8	17	88,1	10	112,5	11	55,0	5	8,0	4	4,4	11	97,5	12	39,7	11	15,5	6	575,9	102	768,8	19	-192,9
idem	Cesenatico	17,1	4	17,4	4	61,2	7	76,0	18	134,4	13	70,1	9	40,4	6	28,7	8	33,4	6	228,2	16	92,8	12	32,2	8	831,9	111	698,3	24	133,6
RENO	Bagni Porretta	12,0	2	53,0	2	113,0	4	253,0	6	83,0	3	38,0	5	19,5	4	48,0	6	95,0	5	200,0	12	20,0	3	18,0	2	941,7	54	1446,1	26	-504,4
»	Bologna	6,3	2	2,9	2	37,0	12	90,0	23	42,8	11	46,1	8	38,1	6	17,6	6	75,4	6	127,1	16	27,2	10	4,5	2	515,0	104	660,9	103	-145,9
»	Arcoveggio	8,0	2	2,5	1	48,0	7	94,0	14	49,0	5	35,0	3	22,0	3	20,0	5	19,0	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
»	Calderara di Reno	—	—	5,0	1	33,0	8	84,5	13	23,0	4	33,0	4	19,5	2	1,0	1	6,0	5	134,0	12	3,5	2	»	»	»	»	»	»	
»	Bagno di Piano	65,0	9	9,0	3	56,0	7	100,0	13	69,0	7	53,0	5	12,0	2	12,0	1	50,0	5	143,0	16	19,0	6	7,0	2	595,0	76	»	»	
»	Cento	7,6	4	7,6	4	56,9	8	148,4	18	93,9	9	117,1	8	5,6	3	12,5	4	99,5	4	228,2	13	25,8	9	15,8	6	818,9	90	783,4	31	71,5
»	Argelato	14,3	2	34,9	10	64,3	9	127,0	13	51,2	6	128,0	7	33,8	3	27,9	5	40,0	5	114,6	13	37,9	6	5,5	2	679,4	81	»	»	
»	Malalbergo	13,0	2	2,0	1	45,8	5	154,1	15	60,0	7	136,7	7	95,1	4	61,6	2	43,6	4	142,7	16	31,5	5	13,2	3	799,3	71	»	»	
»	Maddalena di Cazzano	13,0	1	7,0	2	38,0	7	80,0	12	51,0	9	49,0	6	22,0	3	24,0	5	30,0	4	84,0	12	32,0	7	30,0	4	460,0	72	»	»	
Samoggia (Reno)	Monte Ombraro	8,9	3	11,5	2	77,6	7	230,5	17	122,4	9	108,5	6	23,6	4	29,9	3	49,0	5	173,6	11	49,3	4	13,4	3	898,2	74	»	»	
Lavino (Reno)	Zola Predosa	4,0	2	8,0	2	28,0	7	79,0	14	49,5	10	39,0	6	34,0	5	10,0	2	41,5	6	118,5	11	36,5	6	6,0	1	454,0	72	1166,6	25	-712,6
Brasimone (Reno)	Diga del Brasimone	105,0	8	24,0	4	95,0	12	237,0	22	90,0	10	36,0	7	7,0	3	37,0	4	237,0	22	145,0	17	116,0	13	58,0	9	1187,0	131	»	»	
Senio (Reno)	Alfonsine	48,0	2	5,0	1	35,0	7	86,4	11	84,0	7	108,0	6	38,0	3	37,0	4	20,5	4	197,0	10	43,0	5	6,5	2	708,4	62	680,6	19	27,8
Lamone	Marradi	101,2	7	35,6	5	68,6	11	216,1	23	148,6	11	51,7	10	32,4	7	144,7	6	45,5	4	202,0	18	75,6	16	74,6	9	1196,6	127	»	»	
»	Faenza	25,0	3	6,0	3	73,7	10	126,0	18	101,0	8	48,5	4	25,0	4	28,5	5	27,0	4	195,5	13	45,0	9	17,0	4	718,2	85	759,4	11	-41,2
Marzeno (Lamone)	Modigliana	17,5	5	5,0	2	63,5	7	139,0	17	156,0	7	60,0	4	7,0	2	88,0	3	9,0	3	244,0	10	86,0	7	55,0	6	930,0	73	»	»	
Montone	Forlì	40,0	1	—	—	72,0	4	150	13	196	9	103	6	16,0	2	79,0	3	91,0	5	273,0	13	53,0	8	20,0	2	1093,0	66	783,7	43	309,3
Savio	Bagno di Romagna	265,0	5	75,0	4	165,0	6	186,0	7	266,0	9	47,0	4	27,0	1	50,0	2	125,0	4	267,0	15	99,0	5	176,0	6	1708,0	68	»	»	
»	Mercato Saraceno	280,0	1	23,0	3	53,0	5	144,0	10	221,0	6	86,0	4	135,0	5	59,0	2	75,0	3	388,0	4	273,0	8	260,0	9	1997,0	60	»	»	
»	Sarsina	76,0	2	32,0	3	55,0	5	155,0	10	22,4	6	85,0	4	136,0	5	58,0	2	74,0	3	352,0	16	270,0	8	178,0	8	1695,0	72	»	»	
»	Cesena	30,5	1	27,6	2	64,4	6	233,0	17	82,0	8	46,5	7	22,4	3	59,5	5	65,2	5	151,9	13	88,4	9	»	»	»	»	»	»	
Marecchia	Pennabilli	60,0	2	47,0	4	100,0	6	310	17	246	9	160	5	14,0	2	75,0	3	65,0	3	358,0	15	116,0	10	112,0	5	1663,0	81	1282,4	9	380,6
»	S. Arcangelo	24,5	2	18,5	3	51,5	4	90,3	14	145,3	11	66,1	6	20,3	4	70,8	6	12,0	2	288,5	17	85,8	10	59,0	6	932,6	84	929,2	16	3,4

(segue) Totali annui e riassunti dei totali mensili

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO		Media dei Totali annui		Scostam. dalla media
		m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	anni	
Marecchia . . . . .	<b>Rimini</b> . . . . .	8,9	5	3,3	2	25,6	5	61,2	17	94,6	10	47,5	9	14,0	5	16,5	3	12,9	3	240,0	15	55,9	11	46,1	10	626,5	95	710,5	23	-84,0
Metauro . . . . .	<b>Mercatello</b> . . . . .	85,0	4	25,0	1	69,0	8	164,5	16	190,0	11	62,0	8	62,0	3	74,0	4	10,5	3	235,0	16	79,0	9	79,0	5	1145,0	88	1393,8	16	-248,8
« . . . . .	<b>Urbino</b> . . . . .	36,0	3	18,0	3	41,0	4	67,0	10	136,0	10	40,0	6	19,0	3	82,0	2	21,0	3	203,0	12	70,0	10	69,0	9	802,0	75	989,7	66	-171,5
Cesano . . . . .	<b>Pergola</b> . . . . .	11,0	7	11,4	2	53,9	10	73,1	18	134,6	10	21,3	6	17,6	7	85,0	7	21,4	6	170,7	16	72,9	7	61,6	8	734,5	104	846,9	6	-112,4
Misa . . . . .	<b>Montecarotto</b> . . . . .	13,7	5	34,5	2	99,8	6	89,9	18	280,8	7	46,2	5	25,2	6	80,6	5	38,2	4	193,1	15	92,9	9	107,6	6	1102,3	88	877,7	22	224,6
Giano (Esino) . . . . .	<b>Fabriano</b> . . . . .	27,0	4	50,5	6	42,1	7	90,0	18	123,0	10	37,0	4	58,0	6	91,0	5	123,0	4	208,0	12	96,0	11	26,0	5	971,6	92	932,8	28	38,8
Potenza . . . . .	<b>Macerata</b> . . . . .	7,0	5	20,0	3	66,0	8	104,0	16	235,0	10	68,0	8	39,0	4	69,0	5	27,0	5	99,0	19	93,0	10	68,0	6	895,0	99	888,1	22	6,9
Tenna . . . . .	<b>Fermo</b> . . . . .	10,0	3	15,0	3	81,3	7	40,3	11	166,2	13	55,5	7	17,8	4	29,4	5	21,5	4	48,5	15	46,4	12	51,8	6	583,7	90	756,5	35	-236,0
Tronto . . . . .	<b>Ascoli</b> . . . . .	17,0	3	47,6	5	56,0	4	93,2	11	219,3	10	48,4	7	27,3	4	53,8	5	8,2	3	109,6	11	70,2	9	30,3	3	780,9	75	901,6	39	-120,7





## PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																		
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	4,5	38,5	—	—	1,0	6,0	46,0	—	—	—	—	1,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	12,0	—	111,5	
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	33,7	—	—	—	—	—	2,0	5,2	—	—	—	—	—	—	—	—	13,2	56,6	
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	5,7	—	—	—	—	33,2	1,4	—	—	—	—	2,0	11,3	—	3,7	15,2	—	—	—	—	3,9	—	83,4	
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	—	—	15,5	—	—	—	13,5	—	—	—	—	20,0	1,0	—	—	—	—	—	14,5	—	—	2,0	—	—	—	—	4,0	—	70,5	
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	23,0	—	—	—	—	31,0	—	—	10,0	—	—	—	—	3,0	—	—	86,0	
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	20,5	—	—	—	—	15,6	31,7	—	2,7	2,8	—	—	—	12,7	17,9	—	128,9	
RENO (sup. Kmq. 2533)																																		
Piastre . . . . .	1	—	—	—	—	0,5	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	8,5	30,6	—	—	—	—	0,5	—	—	—	7,0	—	0,1	—	0,4	—	—	56,6	
Orsigna . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	60,0	15,0	—	—	—	—	0,5	—	—	2,5	15,0	—	15,0	—	—	—	111,0	
Ca' Chiombi . . . . .	3	1,0	—	—	—	—	0,5	9,0	—	—	—	—	—	—	—	0,5	56,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	3,0	—	—	1,0	—	93,0
Bagni Porretta . . . . .	4	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	5,0	47,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	2,0	—	—	—	—	—	—	75,0
Diga del Brasimone . . . . .	5	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	14,0	18,0	—	—	—	—	2,0	—	—	10,0	—	1,0	—	—	—	2,0	53,0	
Monte Ombraro . . . . .	6	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	45,0	—	—	—	—	2,0	—	—	12,0	—	—	—	—	9,8	2,5	—	77,8	
Loiano . . . . .	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	—	—	11,0	—	—	—	—	5,0	—	—	
Zola Predosa . . . . .	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55,0	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bologna . . . . .	9	—	—	—	0,9	—	—	0,2	—	—	—	1,5	—	—	—	—	42,4	0,5	—	—	—	—	1,2	22,5	—	—	—	1,5	—	—	1,2	15,5	—	99,7
Castel S. Pietro . . . . .	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,0	7,0	—	—	—	—	0,1	25,0	—	—	—	8,6	—	—	0,6	9,6	—	80,4
Arcoveggio . . . . .	11	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Colunga . . . . .	12	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Fontana . . . . .	13	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	1,0	3,0	—	3,0	5,5	1,5	69,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	12,0	—	—	123,5
Bagno di Piano . . . . .	14	—	—	—	—	—	—	12,0	—	—	—	9,0	—	—	—	—	20,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	56,0
Argelato . . . . .	15	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,2	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	71,0
Lugo . . . . .	16	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	1,3	1,6	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	20,0	0,7	69,4

(segue) **Precipitazioni meteoriche - Mese di Luglio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																		
Bagnacavallo	17				3,2			6,5								8,7	9,0							18,0			4,2				30,2	3,2		83,0
Cento	18					3,7											29,6						2,2	4,3		22,9				1,2	4,7		68,6	
Cazzano	19							4,0				2,0				2,0	19,0						10,0				8,0					8,0		53,0
Malalbergo	20								10,4			32,2					19,3	38,4						7,6	10,0		12,0					21,9		151,8
Casetti Centonara	21							7,3						5,6	3,9		60,4						9,3			11,6					5,6			103,7
Alberino	22				2,3			3,8									38,2	1,0						4,6			14,3						9,6	74,7
Beccara Vecchia	23							8,0								2,5	34,0	5,5						38,0			16,3						33,4	137,7
Alfonsine	24	18,0																										2,0				3,0		23,0
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																																		
Marradi	1	0,1					10,0	1,1								2,5	19,3						1,4	40,0		17,1					0,2	0,1		97,9
Modigliana	2					4,0										1,0		8,0					2,0			6,0			1,0					22,0
Faenza	3					1,0	4,0				4,0						20,0	3,0					47,0			5,0					12,0	1,0		97,0
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																																		
Rocca S. Casciano	1													0,1		11,2	30,0							16,0		0,6	29,0						0,4	87,3
Predappio	2															10,0	25,3									20,0					10,0			65,3
Forlì	3						5,0				10,0						15,0	24,0					45,0			25,0			15,0			20,0		159,0
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																																		
Bertinoro	1						4,0										11,0							21,0		8,0					20,0			64,0
<b>BEVANO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . )																																		
Classe	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Luglio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 605)																																		
Bagno di Romagna . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	—	—	—	—	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70,0	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	31,0	—	—	—	—	13,0	—	—	15,0	—	—	28,0	goc	—	—	—	96,0	
Mercato Saraceno . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	3,5	26,0	—	—	—	—	2,0	4,0	—	8,0	—	—	2,5	—	1,5	—	—	57,5	
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	20,0	20,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	12,0	10,0	—	10,0	—	—	107,0	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	5,0	—	—	—	11,0	20,0	—	—	—	—	0,1	0,7	—	13,0	—	—	—	—	—	0,2	61,7	—	121,7	
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	16,0	31,0	—	—	—	—	—	9,5	10,0	—	4,5	—	—	—	—	22,0	—	—	95,0	
Rimini . . . . .	4	—	—	—	—	—	0,1	2,4	—	—	—	—	—	—	—	12,3	4,5	—	—	—	—	1,1	12,7	—	—	1,9	—	0,4	—	—	—	5,6	41,0	
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																																		
Pesaro . . . . .	1	—	goc	—	—	goc	8,3	—	—	—	1,2	—	—	—	goc	3,8	2,5	goc	—	—	—	—	0,2	8,8	—	21,8	—	18,7	—	—	—	5,8	—	71,1
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																																		
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	8,0	34,0	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	—	11,0	—	75,0	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	13,0	7,0	—	—	—	—	—	—	15,0	3,0	8,0	—	—	—	22,0	—	74,0	
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																																		
Pergola . . . . .	1	—	goc	—	—	goc	goc	goc	—	—	—	—	—	—	goc	15,8	24,0	3,0	—	—	—	—	goc	3,0	—	7,9	2,5	0,9	goc	—	2,0	17,0	goc	76,1
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																																		
Fabriano . . . . .	1	—	—	—	—	—	0,5	—	3,0	—	—	—	—	—	17,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	8,0	—	—	—	1,5	—	71,0	
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,8	26,4	—	—	—	—	—	—	0,8	—	17,5	—	2,6	—	—	—	37,4	—	92,5	
Iesi . . . . .	3	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	5,7	56,7	3,4	—	—	—	—	—	0,8	—	18,0	6,2	0,5	—	—	—	23,2	8,8	123,5	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Luglio 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE
		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	
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																																	
Macerata . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28,0	—	—	—	—	—	—	—	32,0	2,0	—	—	—	—	4,0	—	66,0
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																																	
Fermo. . . . .	1	—	goc	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	2,0	1,5	—	12,0	0,2	—	—	—	—	14,0	—	47,7
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																																	
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,0	—	—	—	—	0,5	—	7,5	—	—	—	—	—	—	11,0	3,5	53,5



STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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		
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																		
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	—	11,0	10,0	16,0	—	—	—	—	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	3,5	—	—	—	—	—	—	55,0	
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	38,0	
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	—	—	22,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	24,6	1,0	—	—	—	—	—	—	—	50,6	
Plumazzo . . . . .	5	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	41,5	
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	18,0	—	—	—	—	—	—	4,0	—	16,0	3,0	—	—	—	—	—	53,0	
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	—	38,5	0,8	—	33,0	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	20,0	—	0,3	29,8	—	—	—	2,5	—	138,4	
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																		
Piastre . . . . .	1	8,9	—	—	—	—	18,6	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42,0	
Orsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	30,0	10,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	60,0
Cà Chiombi . . . . .	3	—	—	—	—	24,0	15,0	—	—	—	—	—	1,5	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	55,0	—	—	—	—	—	—	—	96,5	
Bagni Porretta . . . . .	4	—	—	—	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	2,0	—	—	—	—	45,0	
Diga del Brasimone . . . . .	5	—	—	—	—	—	24,0	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	57,0	
Monte Ombraro . . . . .	6	—	—	—	4,0	5,3	16,8	—	—	—	—	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—	—	1,5	—	9,0	0,2	—	—	—	—	—	—	56,5	
Loiano . . . . .	7	—	—	—	—	—	17,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	13,0	—	—	—	—	48,0	
Pianoro . . . . .	8	—	—	—	—	—	20,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	33,0	1,0	—	—	—	—	75,0	
Zola Predosa . . . . .	9	—	—	—	—	—	20,0	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	2,5	—	—	—	—	—	35,5	
Bologna . . . . .	10	—	—	—	—	—	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	0,3	—	—	—	0,3	20,8	
Castel S. Pietro . . . . .	11	—	—	—	—	—	28,5	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	24,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	64,5	
Imola . . . . .	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	13,7	—	—	—	—	—	—	3,5	26,7	
Arcoveggio . . . . .	13	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	30,0	
Colunga . . . . .	14	—	—	—	—	6,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	4,0	—	—	—	—	—	50,0	
Villa Fontana . . . . .	15	—	—	—	—	26,0	13,0	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	20,0	—	—	—	—	—	—	86,0	
Bagno di Piano . . . . .	16	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	
Argelato . . . . .	17	—	—	—	—	—	23,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	—	—	—	15,3	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	
Lugo . . . . .	18	—	—	—	—	—	20,1	5,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	—	—	—	—	—	16,5	—	20,5	—	—	—	—	3,1	72,7	

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
(segue) RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533).																																		
Bagnacavallo . . . . .	19	—	—	—	—	20,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	—	—	—	—	15,2	—	13,3	—	—	—	—	—	—	3,2	56,3	
Cento . . . . .	20	—	—	—	—	22,4	19,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	50,1	
Cazzano . . . . .	21	—	—	—	—	—	16,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	8,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	30,0	
Malalbergo . . . . .	22	—	—	—	—	—	16,0	74,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,0	—	—	—	—	8,0	4,1	—	—	—	—	—	—	—	—	141,5	
Casetti Centonara . . . . .	23	—	—	—	—	12,4	17,2	7,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49,0	
S. Gabriele . . . . .	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—	—	—	—	2,1	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	11,8	
Alberino . . . . .	25	—	—	—	2,3	—	—	—	—	10,6	6,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,7	9,8	—	—	—	32,6	
Beccara Vecchia . . . . .	26	—	—	—	—	—	20,0	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,8	
Alfonsine . . . . .	27	8,0	—	—	—	16,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,0	
LAMONE (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																																		
Marradi . . . . .	1	—	—	—	0,1	5,0	15,4	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	10,0	—	—	—	—	—	2,1	0,1	—	—	—	—	—	1,5	—	38,0
Modigliana . . . . .	2	—	—	—	—	—	5,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	13,5	
Faenza . . . . .	3	—	—	22,0	25,0	14,0	—	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22,0	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	115,0
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																																		
Rocca S. Casciano . . . . .	1	—	—	—	—	2,3	32,2	22,7	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,8
Predappio . . . . .	2	—	—	—	—	30,2	20,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,3	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	—	—	—	—	—	—	65,8
Forlì . . . . .	3	—	—	—	—	45,0	12,0	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	—	—	—	45,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	142,0
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																																		
Bertincro . . . . .	1	—	—	—	—	19,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	15,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	52,0
BEVANO (sup. Km <sup>2</sup> .)																																		
Classe . . . . .	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Agosto 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO																														TOTALE	
		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	MENSILE
SAVIO (sup. Km. 605)																																	
Bagno di Romagna . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,0
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	18,0	21,0	11,0	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	—	81,0
Mercato Saraceno . . . . .	3	—	—	—	17,0	32,0	22,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	124,0
MARECCHIA (sup. Km. 465)																																	
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	goc	10,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60,0	
Vernucchio . . . . .	2	—	—	—	0,3	30,0	0,7	—	30,0	—	—	—	—	—	—	—	25,0	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	25,0	—	—	—	—	—	116,0
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	—	35,0	2,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	24,0	—	—	—	—	—	—	2,7	—	—	43,0	—	—	—	—	—	108,7
Rimini . . . . .	4	—	—	—	—	2,4	24,4	0,4	17,3	—	—	—	—	—	—	—	14,9	—	—	—	—	—	—	3,7	4,7	—	—	16,3	—	—	—	0,4	84,5
FOGLIA (sup. Km. 604)																																	
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	goc	6,5	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,5	—	—	—	—	—	—	goc	—	—	9,0	—	—	—	goc	—	39,7
METAURO (sup. Km. 1325)																																	
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	8,0	—	8,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	5,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—	10,5	3,0	—	—	—	—	—	—	47,5
Urbino . . . . .	2	—	—	—	31,0	5,0	11,0	1,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	73,0
CESANO (sup. Km. 415)																																	
Pergola . . . . .	1	—	—	—	4,3	—	31,1	—	17,6	—	—	—	—	—	—	goc	—	7,7	—	—	—	—	—	goc	goc	—	goc	—	—	—	—	goc	60,7
ESINO (sup. Km. 1215)																																	
Fabriano . . . . .	1	—	—	—	—	—	5,5	—	2,1	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,2	—	3,0	2,0	—	—	—	27,8
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,6
Jesi . . . . .	3	—	—	—	—	—	10,0	12,4	0,2	—	—	—	—	—	—	—	25,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	—	—	5,6	—	60,0

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Agosto 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione.	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																																	
Macerata . . . . .	1	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	0,5	—	—	—	—	24,5
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																																	
Fermo. . . . .	1	—	—	—	—	—	7,4	4,0	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	4,2	—	—	—	—	29,6
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																																	
Ascoli. . . . .	1	—	—	—	—	—	18,0	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	1,0	—	—	—	—	—	—	32,0	



*(segue)* **Precipitazioni meteoriche - Mese di Settembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE
		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) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533).																																	
Bagnacavallo	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,6	—	—	—	—	—	—	3,2	6,3	21,1	
Cento	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	1,4	14,1	—	—	—	—	—	16,6	18,4	—	53,1	
Cazzano	21	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	1,0	—	3,0	—	—	—	—	1,0	9,0	24,0	
Malalbergo	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	2,0	3,6	4,0	—	—	—	—	—	12,0	32,4	57,1	
Casetti Centonara	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	25,0	39,0	
S. Gabriele	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,9	0,7	1,2	0,8	—	—	1,7	—	—	2,7	16,9	26,0	
Alberino	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	2,3	1,0	—	—	—	—	—	3,2	27,0	35,3	
Beccara Vecchia	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	2,0	—	—	—	—	—	13,2	14,0	33,7	
Alfonsine	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	19,0	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	32,0	
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																																	
Marradi	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,8	—	4,5	12,0	—	0,2	—	—	—	10,0	5,5	7,0	55,0
Modigliana	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	2,0	3,0	—	12,6
Faenza	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	—	5,5	2,5	—	—	—	—	1,0	6,0	—	—	19,5
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																																	
Rocca S. Casciano	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8	14,1	—	—	—	—	—	—	—	12,4	32,3	
Predappio	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	10,0	—	30,0	
Forlì	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	4,0	12,0	—	—	—	—	—	—	5,0	26,0	
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																																	
Meldola	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	16,0	0,6	—	—	—	—	11,0	33,6
Bertinoro	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	1,0	7,0	—	—	—	—	—	—	7,0	—	25,0
<b>BEVANO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . )																																	
Classe	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Settembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE
		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 (sup. Km. 605)																																	
Bagno di Romagna . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	67,0	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	17,0	21,0	—	—	—	—	—	—	9,0	17,0	—	64,0	
Mercato Saraceno . . . . .	3	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	41,0	
MARECCHIA (sup. Km. 465)																																	
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	8,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	28,0	
Verucchio . . . . .	2	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	5,0	5,0	5,0	—	—	—	—	—	5,0	5,0	—	45,0	
S. Arcangelo . . . . .	3	18,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	15,0	—	—	—	—	—	—	2,2	3,5	—	43,7	
Rimini . . . . .	4	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	3,6	1,2	29,3	
FOGLIA (sup. Km. 604)																																	
Pesaro . . . . .	1	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	7,2	12,5	3,0	—	—	—	—	—	0,3	7,6	—	39,6	
METAURO (sup. Km. 1325)																																	
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	10,0	23,0	7,0	—	—	—	—	—	3,0	5,0	—	57,0	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	6,0	8,0	5,0	—	—	—	—	—	1,0	3,0	—	29,0	
CESANO (sup. Km. 415)																																	
Pergola . . . . .	1	2,3	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,1	—	24,5	5,5	—	—	—	—	—	0,3	goc	0,8	39,6	
ESINO (sup. Km. 1215)																																	
Fabriano . . . . .	1	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,1	4,2	8,2	4,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	28,5	
Montecarotto . . . . .	2	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	4,0	21,6	4,8	—	—	—	—	—	0,5	—	1,3	35,0	
Jesi . . . . .	3	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	7,2	11,6	2,8	—	—	—	—	—	3,4	6,2	1,4	44,4	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Settembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE
		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	
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																																	
Macerata . . . . .	1	1,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	2,0	14,0	3,0	—	—	—	—	—	1,0	1,0	1,0	—	20,0
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																																	
Fermo. . . . .	1	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	2,0	10,0	—	—	0,5	—	—	—	9,0	0,2	—	31,5
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																																	
Ascoli Piceno . . . . .	1	3,0	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	—	—	—	1,0	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	21,0



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	C	4	3,0	91,5	15,0	111,5	51,9	8	59,6	1	8	B. F.
Comacchio. . . . .	2	—	—	—	C	0,8	2,5	33,7	20,4	56,6	62,7	30	-6,1	—	5	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	C	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» " "
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	C	21	7,0	40,3	36,1	83,4	52,5	24	30,9	—	9	C. S. B.
Plumazzo . . . . .	5	—	—	—	C	57	15,5	34,5	20,5	70,5	41,3	24	29,2	—	7	» " "
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	C	4	7,0	35,0	44,0	86,0	56,1	19	29,9	—	6	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	C	3	4,5	41,0	83,4	128,9	33,0	24	95,9	—	9	» " "
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Piastre . . . . .	1	—	—	—	C	741	9,5	39,1	8,0	56,6	»	»	»	4	4	S. I. B.
Orsigna . . . . .	2	Orsigna	—	—	C	806	—	78,0	33,0	111,0	»	»	»	1	6	» " "
Cà Chiombi . . . . .	3	—	—	—	C	571	10,5	68,5	14,0	93,0	»	»	»	2	7	» " "
Bagni Porretta . . . . .	4	—	—	—	C	349	6,0	54,0	15,0	75,0	70,1	8	4,9	—	7	U. C. M.
Diga del Brasimone . . . . .	5	Setta	Brasimone	—	C	595	6,0	32,0	15,0	53,0	»	»	»	—	7	S. B. E.
Monte Ombraro . . . . .	6	Samoggia	—	—	C	727	3,0	48,5	26,3	77,8	»	»	»	—	7	U. C. M.
Loiano . . . . .	7	Idice	Savena	—	C	710	—	—	39,0	—	»	»	»	—	3	S. I. B.
Pianoro . . . . .	8	»	»	—	C	187	»	»	»	»	»	»	»	—	—	» " "
Zola Predosa . . . . .	9	Samoggia	Lavino	—	C	83	—	57,8	41,9	99,7	77,5	25	22,2	—	7	C. S. B.
Bologna . . . . .	10	—	—	—	R	55	1,1	44,4	43,9	89,4	35,4	103	54,0	5	5	O. U.
Castel S. Pietro . . . . .	11	Sillaro	—	—	C	75	—	39,0	27,0	66,0	»	»	»	—	5	S. I. B.
Arcoveggio . . . . .	12	—	—	—	C	43	»	»	»	»	»	»	»	»	»	C. S. B.
Colunga . . . . .	13	Idice	—	—	C	51	4,0	105,0	29,0	138,0	»	»	»	—	6	S. I. B.
Villa Fontana . . . . .	14	»	—	—	C	20	5,0	82,0	36,5	123,5	»	»	»	—	11	» " "
Bagno di Piano . . . . .	15	—	—	—	C	24	12,0	33,0	11,0	56,0	»	»	»	—	6	C. S. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Luglio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con pre- cipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Argelato . . . . .	16	—	—	—	C	15	9,3	39,6	22,1	71,0	47,5	24	23,5	—	7	C. S. B.
Lugo . . . . .	17	Senio	—	—	C	15	1,8	21,5	46,1	69,4	»	»	»	2	8	S. I. B.
Bagnacavallo . . . . .	18	»	—	—	C	11	9,7	17,7	55,6	83,0	»	»	»	—	8	» " "
Cento . . . . .	19	—	—	—	C	25	3,7	29,6	35,3	68,6	54,8	31	13,8	—	7	U. C. M.
Maddalena Cazzano	20	—	—	—	C	22	4,0	23,0	26,0	53,0	38,7	24	14,3	—	7	C. S. B.
Malalbergo . . . . .	21	—	—	—	C	12	10,4	89,9	51,5	151,8	45,9	24	104,9	—	8	» " "
Casetti Centonara . . . . .	22	Idice	—	—	C	11	7,3	69,9	26,5	103,7	»	»	»	—	7	» " "
Alberino . . . . .	23	—	—	—	C	10	6,1	40,1	28,5	74,7	»	»	»	—	7	S. I. B.
Beccara Vecchia . . . . .	24	—	—	—	C	12	8,0	42,0	87,7	137,7	»	»	»	—	7	» " "
Alfonsine . . . . .	25	Senio	—	—	C	7	18,0	—	5,0	23,0	47,7	19	-24,7	—	3	U. C. M.
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	11,2	21,8	64,9	97,9	»	»	»	3	7	G. C. R.
Modigliana . . . . .	2	Marzeno	—	—	C	173	4,0	9,0	9,0	22,0	»	»	»	—	6	» " "
Faenza . . . . .	3	—	—	—	C	35	9,0	23,0	65,0	97,0	40,9	11	56,1	—	9	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																
Rocca S. Casciano	1	—	—	—	C	210	—	41,3	46,0	87,3	»	»	»	3	4	S. I. B.
Predappio . . . . .	2	Rabbi	—	—	C	239	—	35,3	30,0	65,3	»	»	»	—	4	» " "
Forlì . . . . .	3	—	—	—	C	34	15,0	39,0	105,0	159,0	38,3	43	120,7	—	8	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	4,0	11,0	49,0	64,0	40,2	17	23,8	—	5	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Luglio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
											(2)	di anni				
BEVANO (sup. Kmq.    )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	S. I. B.
SAVIO (sup. Kmq. 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	—	40,0	30,0	70,0	»	»	»	—	2	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	6,0	34,0	56,0	96,0	»	»	»	—	7	" " "
Mercato Saraceno .	3	—	—	—	C	135	10,0	29,5	18,0	57,5	»	»	»	—	8	" " "
MARECCHIA (sup. Kmq. 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	5,0	60,0	42,0	107,0	51,1	9	55,9	—	8	U. C. M.
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	15,0	31,0	75,7	121,7	51,4	24	70,3	3	6	" " "
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	2,0	47,0	46,0	95,0	58,4	16	36,6	—	7	" " "
Rimini . . . . .	4	—	—	—	R	14	2,5	16,8	21,7	41,0	39,1	23	1,9	2	7	" " "
FOGLIA (sup. Kmq. 604)																
Pesaro. . . . .	1	—	—	—	C	11	9,5	6,3	55,3	71,1	32,0	50	39,3	1	8	U. C. M.
METAURO (sup. Kmq. 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	429	4,0	42,0	29,0	75,0	62,2	16	12,8	—	5	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	1,0	25,0	48,0	74,0	50,3	6	23,7	—	8	" " "

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Luglio 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
											(2)	di anni				
CESANO (sup. Kmq. 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	c	264	—	42,8	33,3	76,1	51,7	6	24,4	1	8	U. C. M.
ESINO (sup. Kmq. 1215)																
Fabriziano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	3,5	28,0	39,5	71,0	59,3	28	11,7	1	6	U. C. M.
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	c	376	—	34,2	58,3	92,5	58,9	22	33,6	1	5	" " "
Iesi . . . . .	1	—	—	—	c	96	0,2	65,8	57,5	123,5	45,0	49	78,5	3	7	" " "
POTENZA (sup. Kmq. 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	—	28,0	38,0	66,0	56,0	22	10,0	—	4	U. C. M.
TENNA (sup. Kmq. 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	—	18,0	29,7	47,7	37,7	35	10,0	1	5	U. C. M.
TRONTO (sup. Kmq. 1159)																
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	—	—	c	165	—	31,0	22,5	53,5	46,5	39	7,0	1	4	U. C. M.

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE.

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	N. n. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con pre- cipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	C	4	37,0	3,5	14,5	55,0	40,5	8	-14,5	—	6	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	C	0,8	11,6	7,3	20,0	38,9	57,7	30	-18,8	—	4	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	C	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» " "
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	C	21	22,5	2,5	25,6	50,6	42,3	24	8,3	—	4	C. S. B.
Plumazzo . . . . .	5	—	—	—	C	57	23,0	5,5	13,0	41,5	44,2	24	-2,7	—	4	» " "
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	C	4	—	30,0	23,0	53,0	50,0	19	3,0	—	5	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	C	3	72,3	4,5	61,6	138,4	44,9	24	93,5	2	6	» " "
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Piastre . . . . .	1	—	—	—	C	741	37,0	—	5,0	42,0	»	»	»	—	4	S. I. B.
Orsigna . . . . .	2	Orsigna	—	—	C	806	40,0	10,0	10,0	60,0	»	»	»	—	4	» " "
Cà Chiombi . . . . .	3	—	—	—	C	571	39,0	2,5	55,0	96,5	»	»	»	—	5	» " "
Bagni di Porretta . . . . .	4	—	—	—	C	349	35,0	5,0	5,0	45,0	63,3	26	-18,3	—	4	U. C. M.
Diga del Brasimone . . . . .	5	Setta	Brasimone	—	C	595	42,0	8,0	7,0	57,0	»	»	»	—	4	S. B. E.
Monte Ombraro . . . . .	6	Samoggia	—	—	C	727	26,1	18,8	11,6	56,5	»	»	»	1	6	U. C. M.
Loiano . . . . .	7	Idice	Savena	—	C	710	26,0	6,0	16,0	48,0	»	»	»	—	5	S. I. B.
Pianoro . . . . .	8	»	»	—	C	187	24,0	11,0	40,0	75,0	»	»	»	—	6	» " "
Zola Predosa . . . . .	9	Samoggia	Lavino	—	C	83	22,5	5,5	7,5	35,5	66,9	29	-31,4	—	5	C. S. B.
Bologna . . . . .	10	—	—	—	R	55	11,3	0,9	8,6	20,8	43,0	103	-22,2	3	2	O. U.
Castel S. Pietro . . . . .	11	Sillaro	—	—	C	75	32,5	5,0	27,0	64,5	»	»	»	—	5	S. I. B.
Imola . . . . .	12	Santerno	—	—	C	47	—	9,5	17,2	26,7	32,0	3	-5,3	—	3	» " "
Arcoveggio . . . . .	13	—	—	—	C	43	»	»	»	»	»	»	»	»	»	C. S. B.
Colunga . . . . .	14	Idice	—	—	C	51	16,0	5,0	29,0	50,0	»	»	»	—	5	S. I. B.
Villa Fontana . . . . .	15	»	—	—	C	20	53,0	6,0	27,0	86,0	»	»	»	—	6	» " "
Bagno di Piano . . . . .	16	—	—	—	C	24	7,0	—	—	7,0	»	»	»	—	1	C. S. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Agosto 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) <b>RENO</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Argelato . . . . .	17	—	—	—	C	15	23,2	5,5	15,3	44,0	46,3	24	- 2,3	—	3	C. S. B.
Lugo . . . . .	18	Senio	—	—	C	15	26,1	6,5	40,1	72,7	»	»	»	1	6	S. I. B.
Bagnacavallo . . .	19	»	—	—	C	11	20,3	4,3	31,7	56,3	»	»	»	—	5	» » »
Cento . . . . .	20	—	—	—	C	25	41,8	2,4	5,9	50,1	46,9	31	3,2	—	5	U. C. M.
Maddalena Gazzano	21	—	—	—	C	22	16,0	5,0	9,0	30,0	35,7	24	- 5,7	—	4	C. S. B.
Malalbergo . . . .	22	—	—	—	C	12	90,4	39,0	12,1	141,5	39,3	24	102,2	—	5	» » »
Casetti Centonara	23	Idice	—	—	C	11	37,1	—	12,8	49,9	»	»	»	—	4	» » »
S. Gabriele . . . .	24	—	—	—	C	11	—	4,4	7,4	11,8	»	»	»	—	3	S. I. B.
Alberino . . . . .	25	—	—	—	C	10	19,0	—	13,6	32,6	»	»	»	—	6	» » »
Beccara Vecchia . .	26	—	—	—	C	12	28,4	9,5	5,9	43,8	»	»	»	—	5	» » »
Alfonsine . . . . .	27	Senio	—	—	C	7	31,0	—	13,0	44,0	37,0	19	7,0	—	4	U. C. M.
<b>LAMONE</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	24,5	10,7	3,7	38,9	»	»	»	3	6	G. C. R.
Modigliana . . . .	2	Marzeno	—	—	C	173	9,0	2,0	2,5	13,5	»	»	»	—	4	» » »
Faenza . . . . .	3	—	—	—	C	35	73,0	22,0	20,0	115,0	51,0	11	64,0	—	7	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (MONTONE)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																
Rocca S. Casciano .	1	—	—	—	C	210	59,3	2,5	—	61,8	»	»	»	—	5	S. I. B.
Predappio . . . . .	2	Rabbi	—	—	C	239	50,3	10,3	5,2	65,8	»	»	»	—	4	» » »
Forlì . . . . .	3	—	—	—	C	34	67,0	25,0	50,0	142,0	51,6	43	90,4	—	6	U. C. M.
<b>FIUMI UNITI (RONCO)</b> (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																
Bertinoro . . . . .	1	—	—	—	C	257	22,0	13,0	17,0	52,0	46,7	17	5,3	—	5	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Agosto 1919.**

STAZIONE	Nunn. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
BEVANO (sup. Kmq.     )																
Classe . . . . .	1.	—	—	—	C	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	S. I. B.
SAVIO (sup. Kmq. 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	—	—	41,0	41,0	»	»	»	—	1	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	72,0	—	9,0	81,0	»	»	»	—	5	» " "
Mercato Saraceno.	3	—	—	—	C	135	79,0	15,0	50,0	124,0	»	»	»	—	6	» " "
MARECCHIA (sup. Kmq. 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	60,0	—	—	60,0	64,6	9	-4,6	—	2	U. C. M.
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	61,0	25,0	30,0	116,0	48,5	24	67,5	2	5	» " "
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	39,0	24,0	45,7	108,7	49,4	16	59,3	—	6	» " "
Rimini . . . . .	4	—	—	—	R	14	44,5	14,9	25,1	84,5	47,0	23	37,5	2	7	» " "
FOGLIA (sup. Kmq. 604)																
Pesaro. . . . .	1	—	—	—	C	11	11,2	19,5	9,0	39,7	45,5	50	-5,8	—	4	U. C. M.
METAURO (sup. Kmq. 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	429	21,0	13,0	13,5	47,5	52,8	16	-5,3	—	7	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	67,0	5,0	1,0	73,0	59,9	66	13,1	—	7	» " "

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Agosto 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
CESANO (sup. Kmq. 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	c	264	53,0	7,7	—	60,7	38,4	6	22,3	—	4	U. C. M.
ESINO (sup. Kmq. 1215)																
Fabriano. . . . .	1	Giano	—	—	c	357	7,6	7,0	13,2	27,8	59,9	28	- 32,1	—	6	U. C. M.
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	c	376	10,6	23,0	—	33,6	44,0	22	- 10,4	—	2	" " "
Jesi . . . . .	3	—	—	—	c	96	22,6	25,2	12,2	60,0	50,3	49	9,7	1	5	" " "
POTENZA (sup. Kmq. 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	3,0	20,0	1,5	24,5	48,9	22	- 24,4	1	5	U. C. M.
TENNA (sup. Kmq. 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	11,4	10,0	8,2	29,6	44,1	35	- 14,5	—	4	U. C. M.
TRONTO (sup. Kmq. 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	30,0	—	2,0	32,0	54,1	39	- 22,1	—	4	U. C. M.



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	C	4	—	1,5	26,0	27,5	92,2	8	-64,7	—	5	B. F.
Comacchio . . . . .	2	—	—	—	C	0,8	—	3,2	5,3	8,5	79,1	30	-70,6	1	2	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	C	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» " " "
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	C	21	—	4,5	21,8	26,3	69,4	24	-43,1	—	5	C. S. B.
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	C	57	—	3,0	28,0	31,0	57,7	24	-26,7	—	5	» " " "
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	C	4	—	—	26,0	26,0	75,9	19	-49,9	—	3	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	C	3	23,5	6,5	18,6	48,6	91,4	24	-42,8	—	6	» " " "
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Piastre . . . . .	1	—	—	—	C	741	—	43,5	47,5	91,0	»	»	»	—	6	S. I. B.
Orsigna . . . . .	2	Orsigna	—	—	C	806	—	50,0	45,5	95,5	»	»	»	1	3	» " " "
Gà Chiombi . . . . .	3	—	—	—	C	571	—	39,0	56,0	95,0	»	»	»	—	10	» " " "
Bagni Porretta . . . . .	4	—	—	—	C	349	—	15,0	15,0	30,0	109,8	26	-79,8	—	3	U. C. M.
Diga Brasimone . . . . .	5	Setta	Brasimone	—	C	595	58,0	50,0	34,0	142,0	»	»	»	—	16	S. B. E.
Monte Ombraro . . . . .	6	Samoggia	—	—	C	727	—	2,6	25,7	28,3	»	»	»	1	3	U. C. M.
Loiano . . . . .	7	Idice	Savena	—	C	710	—	—	24,0	24,0	»	»	»	—	2	S. I. B.
Pianoro . . . . .	8	»	»	—	C	187	—	5,8	14,7	20,5	»	»	»	3	4	» " " "
Zola Predosa . . . . .	9	Samoggia	Lavino	—	C	83	—	—	17,0	17,0	78,1	25	-61,1	—	3	C. S. B.
Bologna . . . . .	10	—	—	—	R	55	—	2,5	26,1	28,6	62,1	103	-33,5	1	5	O. U.
Castel S. Pietro . . . . .	11	Sillaro	—	—	C	75	1,5	2,5	26,0	30,0	»	»	»	—	6	S. I. B.
Imola . . . . .	12	Santerno	—	—	C	47	—	—	13,5	13,5	60,3	3	-46,8	—	3	» " " "
Arcoveggio . . . . .	13	—	—	—	C	43	—	4,0	24,5	28,5	»	»	»	—	6	C. S. B.
Colunga . . . . .	14	Idice	—	—	C	51	—	4,0	29,0	33,0	»	»	»	—	5	S. I. B.
Villa Fontana . . . . .	15	»	—	—	C	20	4,0	2,0	26,0	32,0	»	»	»	—	6	» " " "
Bagno di Piano . . . . .	16	—	—	—	C	24	—	3,0	14,0	17,0	»	»	»	—	4	C. S. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Settembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	

(segue) **RENO** (sup. Km<sup>2</sup>. 2533)																
Argelato . . . . .	17	—	—	—	C	15	—	3,4	30,0	34,3	58,4	24	- 24,1	—	5	C. S. B.
Lugo . . . . .	18	Senio	—	—	C	15	—	3,2	14,7	17,9	»	»	»	5	3	S. I. B.
Bagnacavallo . . . . .	19	"	—	—	C	11	—	—	21,1	21,1	»	»	»	—	3	" " "
Cento . . . . .	20	—	—	—	C	25	—	2,6	50,5	53,1	67,2	31	- 14,1	—	5	U. C. M.
Maddalena Cazzano . . . . .	21	—	—	—	C	22	7,0	3,0	14,0	24,0	56,0	24	- 32,0	—	6	C. S. B.
Malalbergo . . . . .	22	—	—	—	C	12	—	3,1	54,0	57,1	53,6	24	3,5	—	6	" " "
Casetti Centonara . . . . .	23	Idice	—	—	C	11	—	6,0	33,0	39,0	»	»	»	—	4	" " "
S. Gabriele . . . . .	24	—	—	—	C	11	—	2,9	24,0	26,9	»	»	»	2	5	S. I. B.
Alberino . . . . .	25	—	—	—	C	10	—	1,8	33,5	35,3	»	»	»	—	5	" " "
Beccara Vecchia . . . . .	26	—	—	—	C	12	—	—	33,7	33,7	»	»	»	—	4	" " "
Alfonsine . . . . .	27	Senio	—	—	C	7	—	6,0	26,0	32,0	76,9	19	- 44,9	—	3	U. C. M.
**LAMONE** (sup. Km<sup>2</sup>. 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	—	15,8	39,2	55,0	»	»	»	1	6	G. C. R.
Modigliana . . . . .	2	Marzeno	—	—	C	173	—	4,0	8,0	12,0	»	»	»	—	4	" " "
Faenza . . . . .	3	—	—	—	C	35	—	4,5	15,0	19,5	77,7	11	- 58,2	—	5	U. C. M.
**FIUMI UNITI (MONTONE)** (sup. Km<sup>2</sup>. 272)																
Rocca S. Casciano . . . . .	1	—	—	—	C	210	—	5,8	26,5	32,3	»	»	»	—	3	S. I. B.
Predappio . . . . .	2	Rabbi	—	—	C	239	—	—	30,0	30,0	»	»	»	—	2	" " "
Forlì . . . . .	3	—	—	—	C	34	—	5,0	21,0	26,0	76,2	43	- 50,2	—	4	U. C. M.
**FIUMI UNITI (RONCO)** (sup. Km<sup>2</sup>. 549)																
Meldola . . . . .	1	—	—	—	C	57	—	6,0	27,6	33,6	»	»	»	1	3	S. I. B.
Bertinoro . . . . .	2	—	—	—	C	257	—	10,0	15,0	25,0	66,3	17	- 41,3	—	4	" " "

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Settembre 1919.**

STAZIONE	Nun. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					inferiori ad x mm.	superiori ad x mm.	
											(2)	di anni				
BEVANO (sup. Kmq.    )																
Classe. . . . .	1	—	—	—	C	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	S. I. B.
SAVIO (sup. Kmq. 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	—	35,0	32,0	67,0	»	»	»	—	3	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	—	—	64,0	64,0	»	»	»	—	4	" " "
Mercato Saraceno .	3	—	—	—	C	135	13,0	12,0	16,0	41,0	»	»	»	—	4	" " "
MARECCHIA (sup. Kmq. 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	—	13,0	15,0	28,0	134,2	9	-106,2	—	4	U. C. M.
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	15,0	5,0	25,0	45,0	72,7	24	-27,7	—	7	" " "
S. Arcangelo . . . .	3	—	—	—	C	68	18,0	5,0	20,7	43,7	104,7	16	-61,0	—	5	" " "
Rimini. . . . .	4	—	—	—	R	14	6,3	4,3	18,7	29,3	86,4	23	-57,1	—	5	" " "
FOGLIA (sup. Kmq. 604)																
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	C	11	4,2	12,0	23,4	39,6	71,4	50	-31,8	1	6	U. C. M.
METAURO (sup. Kmq. 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	429	—	19,0	38,0	57,0	104,2	16	-47,2	—	6	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	—	12,0	17,0	29,0	83,7	66	-54,7	—	6	" " "

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Settembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		Osservazioni
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	c	264	2,4	6,1	31,1	39,6	70,2	6	- 30,6	3	4	U. C. M.
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	4,0	11,3	13,2	28,5	74,6	28	- 46,1	—	6	U. C. M.
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	c	376	1,3	5,5	28,2	35,0	85,8	22	- 50,8	1	6	" " "
Jesi . . . . .	3	—	—	—	c	96	2,0	16,6	25,4	44,4	83,0	49	- 38,6	—	8	" " "
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	2,0	7,0	20,0	29,0	85,0	22	- 56,0	—	9	U. C. M.
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	0,8	9,0	21,7	31,5	87,2	35	- 55,7	3	4	U. C. M.
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																
Ascoli . . . . .	1	—	—	—	c	165	7,5	1,5	12,0	21,0	76,2	39	- 55,2	1	5	U. C. M.

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,37	-1,36	-1,39	-1,39	-1,39	-1,39	-1,42	-1,45	-1,48	-1,46	-1,41	-1,49	-1,48	-1,45	-1,41	-0,64	0,05	-1,07	-1,30	-1,36	-1,36	0,40	0,28	0,18	0,22	0,18	0,15	0,15	0,35	0,28	0,25
"	Malacappa . . . . .	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
"	Gallo . . . . .	3	-2,40	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-1,70	-1,90	-2,00	-2,00	-2,10	-2,20	-1,70	-1,80	-2,00	-2,10	-2,00	-2,20	-2,00	-2,10	-1,70	
"	Mazzoni . . . . .	4	-3,30	-3,40	-3,45	-3,52	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-2,80	-2,95	-3,15	-3,25	-3,30	-3,35	-3,10	-3,18	-2,80	-2,90	-2,98	-3,10	-3,16	-3,20	-2,70	
"	Giurlo . . . . .	5	0,23	0,25	0,55	0,49	0,41	0,37	0,33	0,25	0,30	0,32	0,27	0,25	0,28	0,43	0,50	0,55	0,67	1,19	0,89	0,77	0,71	0,79	1,27	1,33	1,35	1,41	1,46	1,29	0,87	0,66	0,77
"	S. Alberto . . . . .	6	0,87	0,80	0,69	0,60	0,56	0,62	0,68	0,73	0,76	0,79	0,83	0,88	0,85	0,90	1,05	1,12	0,94	0,82	0,75	0,70	0,59	0,51	0,55	0,61	0,69	0,78	0,81	0,85	0,89	0,92	1,00
Idice . . . .	S. Martino . . . . .	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,42	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,43	-0,44	-0,43	-0,41	-0,42	-0,42	-0,43	-0,44	-0,43	0,10	-0,35	-0,43	-0,10	-0,38	-0,42	-0,44	-0,45	-0,42	-0,44
"	S. Agata . . . . .	2	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-0,10	-0,35	-0,94	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00
Senio . . . .	Ponte Felsio . . . .	1	-1,98	-2,02	-2,07	-2,07	-2,13	-2,15	-2,17	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-1,30	-2,15	-2,19	-1,84	-2,18	-2,19	-2,20	-2,21	-2,18	-2,20
"	S. Potito . . . . .	2	-1,70	-1,70	-1,75	-1,80	-1,90	-1,90	-1,90	-1,85	-2,00	-1,85	-1,90	-1,85	-2,00	-2,00	-2,00	-2,10	-2,18	-2,18	-1,84	-1,70	-0,10	-0,65	-1,60	-1,70	-1,80	-1,80	-2,00	-2,00	-2,10	-2,00	
LAMONE																																	
Lamone. . .	Bertoni . . . . .	1	-0,21	-0,22	-0,23	-0,24	-0,21	-0,30	-0,16	-0,22	-0,22	-0,23	-0,24	-0,21	-0,22	-0,15	-0,26	-0,28	-0,12	-0,24	-0,28	-0,27	-0,24	0,06	-0,29	-0,25	-0,08	-0,26	-0,25	-0,24	-0,29	-0,28	-0,28
"	Santerno . . . . .	2	-0,15	-0,14	-0,17	-0,18	-0,20	-0,21	-0,21	-0,23	-0,24	-0,26	-0,28	-0,20	-0,30	-0,30	-0,32	-0,32	-0,34	-0,35	-0,33	-0,32	-0,31	-0,28	-0,27	-0,26	0,40	0,08	-0,04	-0,07	0,10	0,06	-0,05

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Luglio 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI (MONTONE)																																	
Montone . . .	Pon'te Schiavonia .	1	0,40	0,40	0,10	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
„	Ragone . . . . .	2	-0,87	-0,88	-0,89	-0,90	-0,92	-0,93	-0,94	-0,90	-0,93	-0,94	-0,94	-0,96	-0,97	-0,98	-0,99	-1,01	-1,02	-0,60	-0,87	-0,92	-0,96	-0,99	-1,02	-1,03	-0,70	-0,88	-0,94	-0,97	-1,00	-1,02	-1,04
FIUMI UNITI (RONCO)																																	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	
„	Ghibullo . . . . .	2	-0,66	-0,70	-0,72	-0,87	-0,80	-0,81	-0,83	-0,83	-0,84	-0,90	-0,95	-0,99	-1,00	-1,00	-1,10	0,86	0,20	0,02	-0,40	-0,55	-0,69	-0,70	-0,70	-0,75	-0,83	-0,10	-0,50	-1,15	-1,20	-1,00	-1,10
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,80	0,40	0,20	0,10	0,10	0,10	0,70	0,50	0,50	0,80	0,40	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	
„	Magazzino Idraul.°	2	-0,78	-0,74	-0,88	-0,92	-0,94	-0,90	-0,96	-0,93	-0,91	-0,92	-0,81	-0,89	-0,90	-0,94	-0,97	-0,98	-0,94	-0,87	-0,81	-0,85	-0,80	-0,74	-0,77	-0,82	-0,80	-0,78	-0,84	-0,86	-0,80	-0,78	-0,76
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,15	0,15	0,15	0,10	0,10	0,10	0,10	0,05	0,05	0,05	0,05
„	Faro di Rimini . .	2	0,90	0,90	0,90	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,10	1,10	1,10	1,05	1,05	1,00	1,00	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,90	0,90

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,15	0,15	-1,49	-1,51	-1,53	-1,46	-0,64	-1,24	-1,42	-1,49	-1,43	-1,41	-1,53	-1,49	-1,47	-1,44	-1,41	-1,50	-1,51	-1,51	-1,61	-1,64	-1,61	-1,55	-1,12	-1,24	-1,38	-1,50	-1,58	-1,58	-1,55
"	Macalappa . . . .	2	-4,15	-4,13	-4,17	-4,19	-4,21	-4,23	-3,87	-4,14	-4,19	-4,09	-4,09	-4,27	-4,28	-4,29	-4,29	-4,29	-4,20	-4,40	-4,29	-4,30	-4,30	-4,29	-4,28	-4,20	-3,90	-4,27	-4,28	-4,29	-4,28	-4,20	
"	Gallo . . . . .	3	-2,20	-2,30	-2,40	-2,50	-2,60	-2,60	-2,00	-2,00	-2,40	-2,50	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60
"	Mazzoni . . . . .	4	-2,80	-2,87	-2,95	-3,00	-3,06	-2,80	-2,65	-2,80	-2,89	-2,98	-3,08	-3,20	-3,26	-3,30	-3,34	-3,42	-3,46	-3,53	-3,58	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-2,50	-2,82	-3,03	-3,15	-3,24
"	Ciarlo . . . . .	5	0,73	0,67	0,55	0,63	0,71	0,60	0,67	0,81	0,93	1,00	0,85	0,77	0,69	0,61	0,49	0,35	0,29	0,21	0,93	0,87	0,71	0,63	0,55	0,49	0,45	0,48	0,43	0,50	0,45	0,47	0,41
"	S. Alberto . . . .	6	0,92	0,87	0,81	0,80	0,74	0,70	0,66	0,60	0,54	0,50	0,55	0,61	0,68	0,74	0,80	0,88	0,91	0,94	0,86	0,78	0,70	0,62	0,56	0,50	0,54	0,67	0,78	0,86	0,91	0,85	0,77
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	-0,44	-0,44	-0,43	-0,44	-0,43	-0,25	-0,20	-0,40	-0,42	-0,44	-0,44	-0,42	-0,43	-0,43	-0,44	-0,44	-0,40	-0,42	-0,44	-0,44	-0,44	-0,44	-0,36	-0,43	-0,45	-0,43	-0,44	-0,45	-0,45	-0,43	-0,44
"	S. Agata . . . . .	2	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	0,90	0,80	0,94	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,20	-2,20	-2,21	-2,22	-2,19	-2,16	-2,04	-2,15	-2,21	-2,20	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,14	-2,19	-2,20	-2,21	-2,21	-2,21	-2,19	-2,20	-2,22	-2,20	-2,20	-2,20	-2,21	-2,21	-2,22	-2,21
"	S. Potito . . . . .	2	-2,08	-2,18	-2,10	-1,28	-2,08	-2,12	-2,00	-2,08	-2,08	-2,12	-2,12	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,15	-2,18	-2,15	-2,00	-2,15	-2,18	-2,18	-2,09	-2,10	-2,05	-2,10	-2,10	-2,18	-2,18	-2,08
LAMONE																																	
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,20	-0,30	-0,28	-0,34	-0,28	-0,12	-0,04	-0,22	-0,26	-0,26	-0,36	-0,36	-0,38	-0,35	-0,36	-0,37	-0,35	-0,35	-0,34	-0,38	-0,39	-0,35	-0,35	-0,33	-0,23	-0,21	-0,31	-0,34	-0,36	-0,36	-0,36
"	Santerno . . . . .	2	-0,02	-0,02	-0,04	-0,05	-0,06	-0,08	-0,10	-0,10	-0,11	-0,13	-0,15	0,18	0,10	0,00	-0,01	-0,02	-0,02	-0,04	-0,05	-0,06	-0,08	-0,09	-0,10	-0,10	-0,11	-0,13	-0,14	-0,14	-0,15	-0,17	-0,18

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Agosto 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																																
			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		
FIUMI UNITI (MONTONE)																																			
Montone . . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,60	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
		2	-1,05	-1,06	-1,06	-1,08	-1,08	-1,08	-0,90	-0,96	-0,99	-1,01	-1,02	-0,80	-0,93	-0,98	-1,01	-1,03	-1,05	-1,06	-1,07	-1,07	-1,08	-1,09	-1,09	-1,10	-0,70	-0,89	-0,98	-1,05	-1,08	-1,10	-1,13		
FIUMI UNITI (RONCO)																																			
Ronco . . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,45	0,45	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	-0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	
		2	-1,20	-1,20	-1,23	-1,25	-1,00	-0,72	0,22	0,01	-0,49	-0,73	-0,95	-1,05	-1,17	-1,20	-1,25	-1,20	0,37	0,20	-0,49	-0,66	-0,93	-1,07	-1,20	-1,02	-1,30	-0,83	-1,10	-1,31	-1,40	-1,42	-1,44		
SAVIO																																			
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul. <sup>o</sup>	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,50	0,30	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
		2	-0,87	-0,80	-0,84	-0,77	-0,64	-0,60	-0,30	-0,38	-0,47	-0,49	-0,54	-0,57	-0,64	-0,70	-0,87	-0,89	-0,94	-0,97	-0,93	-0,97	-0,98	-0,95	-0,96	-0,93	-0,95	-0,90	-0,97	-0,94	-0,95	-0,97	-0,99		
MARECCHIA																																			
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . . .	1	0,20	0,20	0,20	0,21	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	0,15	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,35	0,35	0,35		
		2	0,90	0,90	0,90	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	0,95	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,85	0,85	0,85	0,80	0,80	0,85	0,90	0,90	0,90	0,95	0,95	1,00	1,05	1,10	1,15		



# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
RENO EMILIANO																																	
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,55	-1,61	-1,61	-1,61	-1,64	-1,54	-1,55	-1,61	-1,66	-1,65	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,66	-1,46	-1,45	-1,52	-1,42	-1,42	-1,51	-1,55	-1,61	-1,49	-1,41		
"	Malacappa . . . .	2	-4,20	-4,29	-4,29	-4,30	-4,30	-4,30	-4,17	-4,19	-4,29	-4,29	-4,30	-4,30	-4,30	-4,19	-4,21	-4,29	-4,30	-4,30	-4,30	-4,30	-4,19	-4,19	-4,29	-4,29	-4,30	-4,31	-4,31	-4,20	-4,20	-4,27	
"	Gallo . . . . .	3	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	
"	Mazzoni . . . . .	4	-3,30	-3,35	-3,42	-3,48	-3,52	-3,56	-3,60	-3,60	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	-3,65	
"	Ciurlo . . . . .	5	0,33	0,28	0,26	0,21	0,18	0,27	0,23	0,20	0,17	0,15	0,11	0,53	0,44	0,33	0,27	0,21	0,19	0,16	0,13	0,10	0,17	0,25	0,22	0,27	0,21	0,29	0,25	0,19	0,15	0,39	
"	S. Alberto . . . .	6	0,71	0,78	0,81	0,77	0,70	0,66	0,60	0,56	0,50	0,54	0,59	0,63	0,70	0,78	0,84	0,81	0,76	0,71	0,78	0,83	0,90	1,00	0,95	0,89	0,82	0,77	0,71	0,66	0,60	0,54	
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	-0,44	-0,43	-0,44	-0,44	-0,44	-0,44	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,46	-0,46	0,46	-0,45	-0,45	-0,45	-0,46	-0,46	-0,46	-0,46	-0,45	-0,44	
"	S. Agata . . . . .	2	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,20	-2,20	-2,20	-2,21	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,19	-2,20	-2,21	-2,21	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,21	-2,22	-2,22	-2,21	-2,21	-2,20	-2,20	-2,21	-2,21	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	-2,22	
"	S. Potito . . . . .	2	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,18	-2,18	-2,15	-2,18	-2,18	-2,15	-2,10	-2,15	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,10	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,18	-2,18	-2,15	-2,15	-2,18	-2,10	-2,18	-2,18
LAMONE																																	
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,33	-0,33	-0,36	-0,39	-0,38	-0,38	-0,40	-0,38	-0,39	-0,39	-0,39	-0,38	-0,41	-0,41	-0,40	-0,41	-0,39	-0,40	-0,40	-0,41	-0,40	-0,36	-0,29	-0,35	-0,40	-0,41	-0,40	-0,40	-0,38	-0,38	
"	Santerno . . . . .	2	-0,02	-0,03	-0,05	-0,05	-0,06	-0,02	-0,09	-0,10	-0,11	-0,11	-0,13	-0,15	-0,16	-0,17	-0,19	-0,18	-0,20	-0,21	-0,22	-0,15	-0,15	-0,16	-0,18	-0,19	-0,21	-0,22	-0,24	-0,24	-0,25	-0,25	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Settembre 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI (MONTONE)																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia . Ragone . . . . .	1	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	
		2	-1,13	-1,13	-1,06	-1,08	-1,09	-1,10	-1,10	-1,11	-1,11	-1,11	-1,00	-1,03	-1,04	-1,05	-1,05	-1,06	-1,07	-1,07	-1,08	-1,08	-1,09	-1,09	-1,10	-1,10	-1,10	-1,11	-1,12	-1,12	-1,13	-1,13	
FIUMI UNITI (RONCO)																																	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . Ghibullo . . . . .	1	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	
		2	-1,44	-1,46	-1,46	-1,45	-1,48	-1,50	-1,50	-1,51	-1,48	-1,40	-1,52	-1,54	-1,47	-1,49	-1,50	-1,50	-1,51	-1,48	-1,50	-1,52	-0,10	-0,43	-1,00	-1,10	-1,16	-1,20	-1,20	-1,15	-1,07	-1,17	
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia . Magazzino Idraul.º	1	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,50	0,40	0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	0,20	0,10	
		2	-0,90	-0,87	-0,84	-0,87	-0,88	-0,90	-0,93	-0,84	-0,81	-0,85	-0,84	-0,82	-0,87	-0,74	-0,77	-0,79	-0,76	-0,74	-0,73	-0,69	-0,67	-0,65	-0,63	-0,60	-0,67	-0,63	-0,69	-0,70	-0,74	-0,69	
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . Faro di Rimini . .	1	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,15	0,15	
		2	1,10	1,10	1,05	1,05	1,05	1,00	1,00	1,00	0,95	0,95	0,95	1,00	0,90	0,90	0,90	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	1,05	1,05	1,05	1,00	1,00	1,00	0,90	0,90	

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Eccursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra e medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,41	-1,16	0,10	-0,82	0,40	-1,49	1,89	-0,49	21	-0,33	M. P. 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
"	Malacappa . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	M. P. 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893.	
"	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,58	-2,32	-1,99	-2,29	-1,70	-2,60	0,90	-2,77	21	0,48	" 12 Febbraio 1915.	
"	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,55	-3,40	-3,07	-3,34	-2,70	-3,65	0,95	-2,94	21	-0,40	" 31 Ottobre 1889.	
"	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,35	0,58	1,08	0,67	1,46	0,23	1,23	0,62	24	0,05	" 31 Ottobre 1889.	
"	S. Alberto . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,71	0,88	0,74	0,78	1,12	0,55	0,57	0,42	24	0,36	" 31 Ottobre 1889.	
Idice . . . . .	S. Martino . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,01	0,00	0,15	0,00	0,15	-0,06	21	0,06	" 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,42	-0,43	-0,34	-0,40	0,10	-0,45	0,55	-1,32	24	0,92	" 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893.	
"	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-1,00	-1,00	-0,85	-0,95	-0,10	-1,00	1,00	-0,71	24	-0,24	" 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,11	-2,18	-2,07	-2,12	-1,30	-2,20	0,90	-0,88	24	-1,24	" 12 Settembre 1884.	
"	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-1,83	-2,01	-1,58	-1,81	-0,10	-2,10	2,00	-1,54	24	-0,27	" 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90		12	-0,22	-0,23	-0,21	-0,22	0,06	-0,30	0,36	-0,44	24	0,22	M. P. 15 Aprile 1899.	
"	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,20	-0,31	-0,06	-0,19	0,40	-0,35	0,75	-0,64	24	0,45	" 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Luglio 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio di Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
FIUMI UNITI (MONTONE)																					
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,40	0,42	0,43	0,42	0,50	0,40	0,10	0,53	24	-0,11	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,91	-0,93	-0,96	-0,93	-0,60	-1,04	0,44	-0,59	24	-0,34	" 22 Ottobre 1897.		
FIUMI UNITI (RONCO)																					
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,70	0,53	0,50	0,53	0,70	0,50	0,20	0,23	24	0,30	" 22 Ottobre 1897.		
"	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,80	-0,49	-0,80	-0,70	0,86	-1,10	1,96	-0,57	24	-0,13	" 23 Settembre 1910.		
SAVIO																					
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,13	0,21	0,33	0,22	0,80	0,10	0,70	0,08	24	0,14	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Magazzino Idraul. <sup>o</sup>	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,89	-0,90	-0,79	-0,86	-0,74	-0,98	0,24	»	»	»	" 23 Settembre 1910.		
MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,20	0,17	0,10	0,16	0,25	0,05	0,20	0,41	24	-0,25	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	0,95	1,05	0,90	0,97	1,10	0,85	0,25	»	»	»	" 22 Ottobre 1897.		

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora d'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Eccursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota di lo zero idrom.	Altezza				1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di m. s. m.	di m. s. m.	ella guardia														
																		Bacino di dominio Kmq.			
RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,05	-1,47	-1,48	-1,33	0,15	-1,64	1,79	-0,88	21	-0,45	M. P. 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893. " 12 Febbraio 1915. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889.		
"	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,15	-4,27	-4,23	-4,22	-3,87	-4,30	0,43	-3,63	21	-0,59			
"	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,35	-2,59	-2,53	-2,49	-2,00	-2,60	0,60	-2,08	21	0,49			
"	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-2,88	-3,38	-3,33	-3,20	-2,80	-3,65	0,85	-3,22	21	0,02			
"	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,73	0,61	0,51	0,62	1,00	0,21	0,79	0,48	24	0,14			
"	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,71	0,76	0,70	0,72	0,94	0,50	0,44	0,46	24	0,26			
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,06	0,02	0,53	0,00	0,53	0,10	21	-0,08	" 30 Ottobre 1910.		
Santerno . . . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,39	-0,43	-0,43	-0,42	-0,20	-0,45	0,25	-1,35	24	0,93	" 1 <sup>o</sup> Ottobre 1893.		
"	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-0,44	-1,00	-1,00	-0,81	-0,90	-1,00	1,90	-0,71	24	-0,10	" 22 Ottobre 1897.		
Senio . . . . .	Fonte Felisio . . . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,18	-2,20	-2,21	-2,20	-2,04	-2,22	0,18	-0,81	24	-1,39	" 12 Settembre 1884.		
"	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,20	3,30		12	-2,01	-2,14	-2,13	-2,09	-1,28	-2,18	0,90	-1,57	24	-0,52	" 6 Novembre 1864.		
LAMONE																					
Lamone . . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90		12	-0,23	-0,36	-0,33	-0,31	-0,04	-0,39	0,35	-0,46	24	0,15	M. P. 15 Aprile 1899.		
"	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,07	0,01	-0,13	-0,07	0,18	-0,18	0,36	-0,13	24	0,06	" 15 Aprile 1899.		

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2.00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2.00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Agosto 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE							Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio di Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
Montone. . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,45	0,41	0,40	0,42	0,60	0,40	0,20	0,47	24	-0,05	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-1,03	-1,00	-1,03	-1,02	-0,70	-1,13	0,43	-0,59	24	-0,43	" 22 Ottobre 1897.		
FIUMI UNITI (MONTONE)																					
Ronco. . . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,40	0,35	0,31	0,35	0,45	0,30	0,15	0,18	24	0,17	" 22 Ottobre 1897.		
"	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,61	-0,74	-1,18	-0,84	0,72	-1,44	2,16	-0,72	24	-0,12	" 23 Settembre 1910.		
FIUMI UNITI (RONCO)																					
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,16	0,13	0,10	0,13	0,50	0,10	0,40	0,07	24	0,06	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,63	-0,80	-0,95	-0,79	-0,30	-0,90	0,69	»	»	»	" 23 Settembre 1910.		
SAVIO																					
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,24	0,20	0,28	0,24	0,35	0,15	0,20	0,45	24	-0,21	M. P. 22 Ottobre 1897.		
"	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	0,95	0,89	0,96	0,90	0,80	1,15	0,35	»	»	»	" 22 Ottobre 1897.		
MARECCHIA																					

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia	Bacino di dominio Kmq.													
RENO EMILIANO																				
Reno . . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,60	-1,66	-1,35	-1,53	-1,41	-1,66	0,25	-0,79	24	-0,74	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. " 12 Febbraio 1915. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889.	
"	Malacappa . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,26	-4,28	-4,25	-4,26	-4,19	-4,31	0,12	-3,50	24	-0,76		
"	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	0,00	-2,83	24	0,23		
"	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,51	-3,65	-3,65	-3,60	-3,30	-3,60	0,30	-3,16	24	-0,44		
"	Ciurlo . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,23	0,25	0,24	0,24	0,33	0,10	0,23	0,71	24	-0,47		
"	S. Alberto . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,66	0,74	0,79	0,73	0,95	0,50	0,45	0,61	24	0,12		
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21	0,00	" 30 Ottobre 1910.	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,44	-0,45	-0,46	-0,45	-0,43	-0,46	0,03	-1,24	24	0,79	" 1° Ottobre 1893.	
"	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	-1,00	1,00	-0,57	24	-0,43	" 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,25	-2,03	2,54		12	-2,20	-0,22	-0,21	-0,21	-2,19	-2,22	0,03	-0,70	24	0,49	" 12 Settembre 1884.	
"	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-2,17	-2,15	-2,16	-2,16	-2,10	-2,18	0,08	-1,56	24	-0,60	" 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	17,262	7,50	-1,17	3,90		12	-0,37	-0,40	-0,38	-0,38	-0,33	-0,41	0,08	-0,43	24	0,05	M. P. 15 Aprile 1899.	
"	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,06	-0,18	-0,21	-0,15	-0,02	-0,25	0,23	-0,96	24	0,81	" 15 Aprile 1899.	

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Settembre 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
FIUMI UNITI (MONTONE)																					
Montone. . .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,40	0,40	0,43	0,41	0,50	0,40	0,10	0,57	21	-0,16	M. P. 22 Ottobre 1897		
„	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-1,10	-1,05	-1,11	-1,09	-1,00	-1,13	0,13	-0,63	21	-0,46	„ 22 Ottobre 1897.		
FIUMI UNITI (RONCO)																					
Ronco. . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,37	0,37	0,40	0,38	0,40	0,30	0,05	0,24	21	0,14	„ 22 Ottobre 1897		
„	Ghibullo. . . . .	2	4,540	7,30	-1,60	3,80		12	-1,47	-1,50	-0,96	-1,31	0,10	-1,54	-1,44	-0,54	21	-0,77	„ 23 Settembre 1910		
SAVIO																					
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,10	0,17	0,15	0,14	0,50	0,10	0,40	0,11	24	0,03	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Magazzino Idraul <sup>o</sup>	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,87	-0,77	-0,67	-0,77	-0,60	-0,93	0,33	»	»	»	„ 23 Settembre 1910.		
MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,28	0,21	0,22	0,24	0,30	0,15	0,15	0,41	24	-0,17	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Faro di Rimini. . .	2	0,00	3,40	»	»		12	1,02	0,95	0,99	0,99	1,10	0,90	0,20	»	»	»	„ 22 Ottobre 1897.		



STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE
		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	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																	
Codigoro . . . . .	1	—	1,0	6,0	—	—	—	—	—	6,5	1,0	—	—	1,0	—	—	9,0	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	4,0	2,0	—	—	—	31,5
Comacchio . . . . .	2	2,4	—	2,0	—	4,8	—	—	—	—	4,5	4,8	—	—	—	—	3,8	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23,7	
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	1,8	2,5	—	—	—	4,2	8,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	3,0	1,2	4,0	—	—	27,5	
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,0	0,5	—	5,5	5,0	2,0	1,0	—	25,0	
Ravenna . . . . .	6	—	6,0	3,0	3,0	—	—	—	—	8,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	3,5	19,5	4,0	40,0	5,0	2,0	3,0	—	103,0	
Cesenatico . . . . .	7	—	9,0	17,6	—	—	—	—	—	—	3,6	2,4	—	0,9	7,0	—	0,3	—	—	—	—	—	14,5	1,1	14,2	—	1,2	26,0	0,3	0,3	7,6	—	106,0
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																	
Piastre . . . . .	1	2,5	—	26,0	6,5	0,5	—	—	—	10,5	—	—	—	—	36,8	—	—	28,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175,8	
Orsina . . . . .	2	—	—	30,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	20,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176,0	
Ca' Chiombi . . . . .	3	—	13,0	1,0	—	—	—	—	10,0	13,0	2,0	4,0	37,0	1,0	19,0	2,0	—	—	—	—	—	1,0	1,0	4,0	1,0	0,5	11,0	10,0	21,0	3,0	3,0	222,5	
Lizzano in Belvedere . . . . .	4	—	—	—	0,7	—	—	—	—	1,0	18,1	2,0	4,5	—	17,6	0,2	0,2	0,8	—	—	—	—	0,2	1,8	2,0	3,4	1,2	22,3	11,0	7,9	—	2,5	11,5
Bagni Porretta . . . . .	5	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	8,0	5,0	—	—	—	—	—	—	2,0	3,0	1,0	—	10,0	20,0	17,0	—	30,0	112,0	
Diga del Brasimone . . . . .	6	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	2,0	3,0	2,0	4,0	—	24,0	1,0	20,0	—	—	—	—	—	2,0	—	3,0	3,0	—	6,0	14,0	20,0	3,0	6,0	116,0
Monte Ombraro . . . . .	7	—	1,2	0,3	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	3,2	2,6	—	—	—	—	—	—	2,0	2,4	9,6	—	—	26,0	3,0	—	—	1,5	57,8
Lolano . . . . .	8	—	4,0	2,0	9,0	4,0	—	—	—	—	4,0	1,0	2,0	—	10,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	3,0	11,0	5,0	12,0	17,0	11,0	8,0	—	105,0
Pianoro . . . . .	9	0,4	0,6	—	5,4</																												

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Ottobre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE		
		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	MENSILE		
(segue) RENO (sup. Km. 2533)																																			
Argelato. . . . .	18	—	—	—	2,2	—	—	—	6,2	11,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	6,2	—	2,0	4,4	—	—	—	—	35,3		
Lugo . . . . .	19	—	0,4	2,2	1,8	0,2	0,1	—	—	0,1	7,8	—	0,4	—	1,7	0,5	0,3	—	—	—	—	—	2,3	5,5	1,6	1,0	13,1	20,1	3,2	1,1	—	—	63,4		
Bagnacavallo . . . . .	20	—	4,3	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	39,8	5,3	—	—	62,5			
Cento . . . . .	21	—	—	0,8	6,1	—	—	—	—	—	10,1	—	—	1,2	—	2,7	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	1,5	1,1	7,1	—	—	—	33,1			
Cazzano . . . . .	22	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—	2,0	4,0	9,0	—	—	36,0			
Malalbergo . . . . .	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,8	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	3,6	—	—	9,4	8,3	—	2,2	50,3		
Casetti Centonara . . . . .	24	—	—	3,2	—	—	—	—	10,4	5,2	—	—	—	—	—	7,0	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39,4			
S. Gabriele . . . . .	25	—	—	0,5	2,5	—	—	—	—	10,9	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	3,9	—	25,8		
Alberino . . . . .	26	—	—	—	—	—	24,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,8	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	1,8	—	—	—	—	44,7		
Beccara Vecchia . . . . .	27	—	1,0	1,5	—	—	—	—	—	7,2	4,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	1,4	2,2	4,0	—	—	—	24,8		
Alfonsine . . . . .	28	—	—	3,0	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	3,0	—	—	—	34,0	—	—	—	66,0		
LAMONE (sup. Km. 509)																																			
Marradi . . . . .	1	0,7	3,0	4,5	6,9	—	—	—	5,5	23,2	—	1,5	6,2	6,0	—	8,3	—	—	—	—	—	—	8,2	7,2	1,3	1,1	15,5	4,2	17,8	1,5	—	2,0	—	124,6	
Modigliana . . . . .	2	1,0	3,0	1,0	—	—	—	—	1,0	2,5	11,0	4,0	1,0	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	1,0	2,0	3,0	—	4,0	5,0	4,0	—	12,0	—	57,5		
Faenza . . . . .	3	—	2,0	4,0	2,0	—	—	—	—	4,0	2,0	1,0	—	1,5	2,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	4,0	6,0	7,0	3,0	25,0	5,0	7,0	1,0	—	—	86,5	
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km. 272)°																																			
Rocca S. Casciano . . . . .	1	2,2	11,4	9,4	2,1	2,9	—	—	—	—	—	10,2	14,0	0,7	13,8	—	—	7,2	—	—	—	—	2,3	5,4	10,8	3,8	2,3	—	—	9,8	2,3	4,6	17,0	132,2	
Predappio . . . . .	2	—	15,0	—	—	—	—	—	—	27,0	—	—	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24,0	20,0	—	18,0	—	—	—	118,0	
Forlì . . . . .	3	—	10,0	—	—	—	—	—	—	5,0	12,0	—	—	—	5,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	21,0	—	—	14,0	15,0	10,0	—	—	101,0	
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km. 459)																																			
Meldola . . . . .	1	—	8,0	4,0	—	—	—	—	—	11,0	—	4,0	—	—	4,0	—	8,0	—	—	—	—	1,0	2,0	17,0	8,0	—	11,0	10,0	6,0	2,0	—	—	—	94,0	
Bertinoro . . . . .	2	—	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	—	9,0	3,0	7,0	—	6,0	19,0	3,0	1,0	—	—	64,0
BEVANO (sup. Km.)																																			
Classe . . . . .	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Ottobre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE		
		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 (sup. Km <sup>2</sup> . 605)																																			
Bagno di Romagna . . .	1	22,0	—	—	—	20,0	—	—	—	—	31,0	25,0	41,0	35,0	25,0	30,0	15,0	—	10,0	—	11,0	15,0	11,0	—	—	—	20,0	—	11,0	—	15,0	—	337,0		
Sarsina . . . . .	2	—	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	21,0	—	32,0	3,0	—	—	20,0	—	—	—	13,0	11,0	—	—	—	14,0	—	10,0	—	9,0	—	146,0		
Mercato Saracene . . .	3	—	—	18,0	—	—	—	—	—	—	12,0	0,0	—	20,0	5,0	—	—	12,0	—	—	—	8,0	—	8,0	29,0	—	—	22,0	3,0	—	—	—	148,0		
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																																			
Pennabilli . . . . .	1	10,0	20,0	—	—	—	—	—	—	5,0	2,0	—	10,0	16,0	30,0	—	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	12,0	15,0	6,0	—	—	—	2,0	5,0	—	—	—	159,0		
Verucchio . . . . .	2	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	15,0	11,0	—	20,0	8,0	—	1,0	—	—	—	—	15,0	20,0	—	—	—	10,0	10,0	15,0	—	—	—	145,0		
S. Arcangelo . . . . .	3	—	11,5	7,0	8,5	—	—	—	—	—	—	5,0	3,0	6,0	7,5	—	—	—	—	—	2,8	4,0	7,0	20,0	—	—	15,0	4,0	1,5	—	2,0	—	104,8		
Rimini . . . . .	4	—	6,7	1,7	7,6	—	—	—	—	—	0,5	8,2	—	—	13,4	5,6	—	—	0,7	—	—	—	1,8	10,9	11,9	3,1	0,1	3,8	14,1	1,2	0,2	1,8	—	93,3	
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																																			
Pesaro . . . . .	1	goc	13,1	10,0	—	—	—	—	—	—	1,5	4,4	4,5	—	12,0	22,7	—	1,5	goc	—	—	—	—	6,2	5,9	13,5	goc	1,5	12,8	3,0	1,2	1,0	—	goc	114,8
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																																			
Mercatello . . . . .	1	—	18,0	1,0	—	—	—	—	—	—	19,0	14,0	10,0	—	31,0	65,0	—	5,0	2,5	—	—	—	—	7,0	6,0	—	3,0	5,0	—	9,5	—	2,0	2,0	200,0	
Urbino . . . . .	2	—	18,0	7,0	2,0	—	—	—	—	—	6,0	10,0	5,0	—	13,0	23,0	4,0	—	4,0	—	—	—	5,0	7,0	6,0	—	—	6,0	6,0	—	—	—	3,0	125,0	
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																																			
Pergola . . . . .	1	—	16,1	10,3	goc	—	—	—	—	—	5,4	13,1	0,3	5,2	goc	15,0	goc	1,6	0,1	3,9	—	—	0,8	6,0	1,0	10,1	—	goc	5,0	10,0	7,1	0,9	—	—	111,9

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Ottobre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																																	
Fabriano . . . . .	1	—	20,0	15,0	—	—	—	—	—	5,0	18,0	10,0	—	—	18,0	11,0	—	—	—	—	—	—	—	9,0	—	—	23,0	18,0	28,0	2,0	—	—	177,0
Montecarotto . . . . .	2	—	24,7	31,0	—	—	—	—	—	6,0	14,5	3,0	10,0	6,0	20,4	—	2,0	0,7	—	—	—	9,0	9,4	18,0	1,0	2,8	7,5	10,9	4,2	—	—	181,1	
Iesi . . . . .	3	—	11,0	6,4	—	—	—	—	—	4,2	12,8	1,2	—	8,4	15,0	2,4	4,2	—	—	1,7	—	—	16,0	6,6	—	10,6	13,6	16,8	15,1	6,2	12,4	—	164,6
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																																	
Macerata . . . . .	1	—	30,0	1,0	—	—	—	—	—	4,0	14,0	1,0	1,0	—	8,0	—	2,0	—	—	—	—	1,0	2,0	11,0	5,0	1,0	1,0	7,0	7,0	1,0	—	—	97,0
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																																	
Fermo . . . . .	1	—	94,5	1,0	—	—	—	—	—	5,0	5,6	5,0	—	—	8,0	—	—	14,0	—	0,2	—	2,0	4,2	10,0	2,5	—	5,0	—	—	—	1,2	—	158,2
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																																	
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	58,0	—	—	—	—	—	31,0	—	13,0	—	—	—	0,5	16,0	12,0	—	1,0	1,0	12,0	4,0	3,0	3,0	3,0	1,0	3,0	—	—	—	—	1,5	163,0

# PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE		
		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	MENSILE		
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																																			
Codigoro . . . . .	1	83,0	—	—	—	3,5	9,0	0,5	—	—	3,0	—	2,0	—	6,5	—	—	—	—	—	—	4,0	—	—	—	3,5	2,5	8,0	—	6,0	—	—	131,5		
Comacchio . . . . .	2	86,0	—	—	—	0,1	12,8	2,3	—	—	—	4,5	—	2,5	—	7,4	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	5,9	0,8	10,9	—	4,0	—	—	138,2		
Bando . . . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Persiceto . . . . .	4	14,9	59,0	2,7	—	—	2,8	1,7	—	—	—	1,7	3,4	9,0	—	8,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,3	—	6,5	—	7,7	—	130,1		
Piumazzo . . . . .	5	20,0	68,0	2,5	—	0,5	4,5	3,5	2,0	—	—	2,0	1,0	7,0	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	—	3,0	—	4,5	—	132,5		
Ravenna . . . . .	6	39,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	5,0	—	40,0	6,0	12,0	7,0	2,0	3,0	—	—	125,5		
Cesenatico . . . . .	7	23,1	4,3	—	—	0,9	17,1	0,4	10,4	—	3,9	1,2	—	—	11,6	—	0,8	2,1	—	—	0,9	3,1	—	—	—	—	19,4	1,1	8,8	18,8	—	—	—	127,9	
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																																			
Plastre . . . . .	1	34,5	62,0	13,0	6,0	10,0	74,0	19,0	110,3	42,0	21,5	12,2	9,5	8,0	—	37,0	9,0	—	—	—	7,0	27,5	—	—	—	1,2	92,3	23,0	33,2	—	3,5	—	—	655,7	
Orsigna . . . . .	2	90,0	60,0	5,0	10,0	5,0	100,0	45,0	50,0	5,0	5,0	10,0	5,0	5,0	—	—	—	—	—	—	50,0	—	—	—	—	—	80,0	45,0	—	—	35,0	—	—	605,0	
Cà Chiombi . . . . .	3	70,0	17,0	4,0	11,0	36,0	60,0	77,0	30,0	25,0	8,0	21,0	9,0	—	49,0	13,0	1,0	—	—	3,0	18,0	—	—	—	3,0	77,0	10,0	39,0	1,0	14,0	—	—	—	596,0	
Lizzano in Belvedere . . . . .	4	35,0	78,5	2,0	0,1	5,2	41,0	13,0	38,0	17,7	8,9	13,0	12,5	2,0	6,0	33,2	16,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	40,5	15,0	13,5	0,2	0,5	—	—	402,3	
Bagni Porretta . . . . .	5	115,0	—	—	—	40,0	63,0	—	33,0	31,0	15,0	—	10,0	12,6	11,0	46,0	—	—	—	—	9,0	—	—	—	—	8,0	13,0	21,0	—	9,0	—	—	—	436,0	
Diga del Brasimone . . . . .	6	6,0	2,0	—	—	—	—	—	12,0	10,0	2,0	—	—	—	—	—	—	3,0	8,0	5,0	4,0	—	—	27,0	23,0	—	—	10,0	4,0	—	—	—	—	116,0	
Vergate . . . . .	7	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2,5	4,3	1,4	—	14,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	—	10,7	7,7	—	—	—	»	
Monte Ombraro . . . . .	8	32,4	3,0	—	—	—	34,2	—	6,1	—	3,2	2,2	—	3,3	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	8,2	—	4,0	—	—	—	126,6	
Loiano . . . . .	9	46,0	25,0	8,0	—	15,0	22,0	4,0	—	7,0	3,0	4,0	—	—	14,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	12,0	—	7,0	—	—	—	178,0	
Pianoro . . . . .	10	37,0	45,3	5,8	—	1,0	7,0	13,4	3,0	1,9	—	1,0	2,2	2,0	—	12,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,5	6,2	10,4	0,2	2,0	—	—	159,0	
Zola Predosa . . . . .	11	22,0	65,0	5,0	—	—	8,0	5,5	—	—	—	2,0	—	3,0	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	—	1,5	—	1,5	—	—	126,5	
Bologna . . . . .	12	12,7	39,7	3,1	—	0,2	2,6	5,1	2,2	—	—	1,7	—	1,4	—	5,5	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,6	—	6,6	—	4,4	—	—	97,8	
Castel S. Pietro . . . . .	13	17,5	48,0	5,0	—	1,0	2,5	16,0	2,0	3,0	—	5,0	—	1,0	—	6,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	9,0	—	13,5	—	6,5	—	—	—	137,0	
Imola . . . . .	14	—	28,9	1,0	—	—	1,5	12,0	5,0	—	3,5	2,5	—	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	10,0	15,0	3,0	4,0	—	—	—	89,4
Arcoveggio . . . . .	15	12,0	20,5	11,0	—	3,0	4,0	—	—	—	—	—	—	—	1,5	—	4,5	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	10,0	5,0	3,5	—	—	—	87,5
Colunga . . . . .	16	58,0	9,0	—	—	3,0	10,0	4,0	—	—	5,0	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	14,0	—	7,0	—	—	—	128,0	
Villa Fontana . . . . .	17	65,0	3,5	—	—	—	3,0	16,0	—	—	5,5	—	—	—	1,0	5,0	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	5,0	5,0	11,0	—	—	—	—	134,0
Bagno di Piano . . . . .	18	5,0	42,0	3,0	—	—	2,0	1,0	—	—	—	—	—	4,0	1,0	—	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	9,0	—	—	—	—	—	87,0

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Novembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
(segue) RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533).																																	
Argelato . . . . .	19	16,5	47,0	2,5	—	1,5	2,0	3,3	1,0	—	—	—	7,2	—	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,2	7,3	—	—	3,5	107,5	
Lugo . . . . .	20	12,5	28,2	2,4	—	0,5	1,3	17,5	8,0	—	0,9	4,2	—	0,6	—	9,1	—	—	0,1	—	—	2,3	—	—	—	—	7,5	3,8	14,6	3,7	6,2	123,4	
Bagnacavallo . . . . .	21	41,3	—	—	—	—	—	16,5	9,4	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,3	—	6,8	9,0	2,0	97,3	
Cento . . . . .	22	81,8	2,2	—	—	—	4,3	—	—	—	1,8	1,3	6,7	—	2,5	5,7	1,7	—	—	—	1,1	—	—	—	—	1,6	12,2	7,6	6,8	—	—	137,0	
Cazzano . . . . .	23	7,0	20,0	4,0	—	—	4,0	7,0	3,0	—	—	—	4,0	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	2,0	—	9,0	—	8,0	82,0	
Malalbergo . . . . .	24	9,2	64,9	—	7,3	—	—	12,7	—	—	—	4,0	—	—	—	32,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,1	—	—	—	—	—	136,2	
Casetti Centonara . . . . .	25	55,6	16,6	—	—	—	12,6	5,0	—	—	5,2	—	—	—	10,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	13,6	—	7,6	—	132,0	
S. Gabriele . . . . .	26	14,7	62,3	—	—	—	3,8	4,3	—	—	—	—	3,8	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	8,9	—	6,8	113,0	
Alberino . . . . .	27	17,8	58,6	3,8	—	1,8	2,9	7,0	4,0	—	—	1,6	—	3,7	—	9,3	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	5,1	—	9,1	—	4,4	131,2	
Beccara Vecchia . . . . .	28	20,0	61,4	4,0	—	—	—	10,5	2,6	—	—	6,0	—	3,2	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	10,2	—	7,3	—	141,7	
Alfonsine . . . . .	29	—	—	—	—	13,0	—	—	—	—	—	—	16,0	—	—	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17,0	—	—	—	65,0	
LAMONE (sup. Km <sup>2</sup> . 509)																																	
Marradi . . . . .	1	36,8	15,1	—	0,3	1,1	47,8	18,2	28,5	6,9	19,0	0,8	8,3	1,0	2,5	10,3	11,6	1,0	—	—	3,2	17,9	—	—	—	2,1	50,0	31,0	6,5	10,2	0,5	330,6	
Modigliana . . . . .	2	—	1,0	—	—	—	10,0	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	7,0	14,0	—	10,0	—	53,2
Faenza . . . . .	3	41,5	1,0	—	—	1,5	21,0	10,0	2,5	—	3,5	6,5	—	—	12,5	2,0	1,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	4,0	8,0	16,0	4,0	7,0	—	144,0	
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km <sup>2</sup> . 272)																																	
Rocca S. Casciano . . . . .	1	16,4	—	—	—	—	8,2	6,0	9,8	10,6	4,8	2,8	—	—	8,2	10,6	3,4	3,0	4,3	—	—	7,1	—	—	—	4,8	19,4	20,3	21,4	3,5	—	164,6	
Predappio . . . . .	2	30,0	10,0	—	—	—	—	20,0	10,0	—	—	25,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0	15,5	—	20,5	—	—	171,5	
Forlì . . . . .	3	32,0	5,0	—	—	—	9,0	—	10,0	—	10,0	—	—	—	—	23,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18,0	5,0	10,0	21,0	5,0	148,0	
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km <sup>2</sup> . 459)																																	
Meldola . . . . .	1	26,0	—	—	—	—	6,0	1,0	17,0	8,0	0,5	—	—	—	11,0	—	4,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,0	13,0	16,0	5,0	132,5	
Bertinoro . . . . .	2	—	23,0	—	—	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	16,0	9,0	3,0	105,0	
BEVANO (sup. Km <sup>2</sup> .)																																	
Classe . . . . .	1	30,0	1,5	—	—	—	13,0	—	—	2,0	2,0	—	—	—	11,5	—	1,8	—	—	—	—	2,5	—	—	—	—	12,0	3,0	9,5	6,5	5,8	—	101,1

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Novembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 605)																																	
Bagno di Romagna . . .	1	40,0	35,0	—	—	25,0	61,0	—	80,0	26,0	—	41,0	—	—	31,0	—	40,0	31,0	—	—	42,0	—	—	—	50,0	30,0	57,0	—	41,0	—	—	—	630,0
Sarsina . . . . .	2	11,0	—	—	—	—	—	9,0	25,0	—	—	—	—	—	31,0	11,0	—	—	goc	—	—	6,0	—	—	—	—	35,0	2,0	24,0	12,0	—	—	166,0
Mercato Saraceno . . .	3	33,0	4,0	—	15,0	—	—	—	—	31,0	12,0	—	—	—	—	—	30,0	—	—	—	5,0	—	—	—	—	—	48,0	—	15,0	—	35,0	—	228,0
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																																	
Pennabilli . . . . .	1	—	3,0	—	—	—	6,0	2,0	10,0	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	24,0	40,0	30,0	—	—	—	129,0
Verucchio . . . . .	2	5,0	—	—	—	10,0	10,0	—	—	—	15,0	—	—	—	—	50,0	30,0	25,0	—	—	—	—	10,0	—	—	20,0	25,0	20,0	15,0	10,0	—	—	245,0
S. Arcangelo . . . . .	3	17,0	—	—	—	—	14,0	—	13,0	—	7,5	—	—	—	2,0	10,5	—	3,5	—	—	—	2,7	—	—	—	—	14,8	0,4	15,0	22,0	0,5	—	122,9
Rimini . . . . .	4	7,9	2,9	—	—	0,6	1,9	9,5	0,9	9,5	4,4	5,0	—	—	—	5,0	—	2,1	—	—	—	2,4	—	—	—	—	6,0	8,3	11,8	16,2	0,7	—	95,1
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																																	
Pesaro . . . . .	1	10,4	—	—	goc	—	4,8	goc	1,5	goc	3,0	—	goc	—	9,2	1,8	2,5	2,2	—	—	goc	7,6	—	—	goc	3,2	7,5	20,3	—	—	—	—	74,0
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																																	
Mercatello . . . . .	1	40,0	—	—	—	35,0	4,0	10,0	5,0	40,0	—	—	—	—	14,0	15,0	—	18,0	—	—	—	14,0	—	—	—	—	38,0	24,0	10,0	15,0	—	—	282,0
Urbino . . . . .	2	8,0	—	—	—	—	5,0	2,0	4,0	—	8,0	3,0	—	—	7,0	8,0	1,0	30,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	4,0	2,0	12,0	15,0	—	—	112,0
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																																	
Pergola . . . . .	1	8,1	3,7	—	goc	—	8,5	goc	goc	0,1	goc	—	goc	—	4,0	9,2	goc	1,4	—	—	goc	2,6	goc	—	—	—	1,5	goc	21,0	32,0	2,0	—	94,1
MISA (sup. Km <sup>2</sup> . 390)																																	
Ostra . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	15,3	—	—	1,1	—	—	—	1,2	9,3	—	10,3	—	—	—	1,7	0,9	—	—	—	—	0,6	—	42,4	1,4	—	84,2

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Novembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE	
		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	MENSILE	
ESINO (sup. Km. 1215)																																		
Fabriano . . . . .	1	—	—	—	—	26,0	1,0	3,0	0,5	3,3	2,5	1,5	5,5	20,8	2,1	—	2,4	—	—	—	1,5	—	—	—	—	5,0	22,2	32,0	—	—	—	—	129,3	
Montecarotto. . . . .	2	5,5	—	—	2,5	24,9	—	—	2,3	5,7	—	—	6,3	13,0	—	—	4,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	2,1	2,1	43,0	10,4	2,0	—	126,8		
Jesi. . . . .	3	12,3	—	—	2,4	6,7	—	—	4,2	10,8	2,6	—	—	—	5,4	—	3,6	—	—	—	1,2	2,8	—	—	—	2,3	3,7	16,3	5,3	0,3	—	79,9		
Chiaravalle . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	10,1	—	—	—	0,2	—	—	0,1	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	goc	10,0	—	—	—	35,4 <sup>2</sup>	
MUSONE (sup. Km. 633)																																		
Recanati . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	19,0	—	—	—	—	2,0	2,0	1,0	—	—	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	2,0	25,0	0,4	—	—	62,9	
POTENZA (sup. Km. 341)																																		
Pioraco . . . . .	1	1,3	0,1	—	—	—	—	48,0	8,0	2,3	6,2	8,0	8,0	2,9	7,0	16,8	10,5	0,1	4,4	0,6	—	—	3,0	—	—	4,8	4,5	40,6	24,2	—	—	—	201,3	
Castel Raimondo . . . . .	2	3,0	2,5	—	goc	—	0,1	30,0	10,0	1,5	5,5	3,3	14,5	1,9	5,5	17,0	18,0	—	10,0	—	—	3,1	—	—	—	goc	0,1	31,0	20,0	—	—	—	177,0	
Treia . . . . .	3	1,5	2,3	—	—	—	18,7	3,0	—	—	4,2	—	0,3	—	0,2	6,2	—	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	1,2	1,2	6,5	39,5	0,5	—	90,3	
Macerata . . . . .	4	1,0	—	—	—	—	11,0	2,0	—	—	1,0	—	—	5,0	3,0	1,0	—	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	27,0	—	—	—	61,0	
TENNA (sup. Km. 488)																																		
Fermo. . . . .	1	—	—	—	—	—	6,0	1,0	—	—	—	—	—	4,5	2,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,4	—	—	20,9
TRONTO (sup. Km. 1159)																																		
Ascoli. . . . .	1	0,5	—	—	—	—	3,0	2,0	—	—	1,0	—	—	2,0	4,0	1,2	—	11,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	4,6	3,5	—	—	—	34,1



Anno 1919 - Mese di Dicembre

## PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Dicembre 1919.

[illegible]

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Dicembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE MENSILE	
		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 (sup. Km. 605)																																		
Bagno di Romagna . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	30,0	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	40,0	—	—	—	20,0	—	120,0	
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	7,5	30,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44,8	
Mercato Saraceno . . .	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
MARECCHIA (sup. Km. 465)																																		
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	35,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20,0	7,0	—	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	67,5	
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	15,0	10,0	5,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	5,0	50,0	
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	3,3	9,5	12,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,5	4,0	3,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,8	
Rimini . . . . .	4	—	—	—	—	—	—	2,9	—	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	—	—	—	3,2	—	—	—	0,3	—	—	—	6,0	23,0
FOGLIA (sup. Km. 604)																																		
Pesaro . . . . .	1	goc	—	—	—	goc	—	2,0	5,8	21,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	4,5	—	—	goc	—	—	—	—	—	14,8	53,6	
METAURO (sup. Km. 1325)																																		
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	14,0	—	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	2,5	—	—	2,5	0,5	—	—	—	—	14,0	51,5	
Urbino . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,0	—	20,0	—	—	—	—	2,0	—	—	—	9,0	68,0	
CESANO (sup. Km. 415)																																		
Pergola . . . . .	1	0,2	—	—	—	goc	0,4	13,0	goc	26,5	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	5,9	—	—	0,3	1,9	—	goc	5,9	—	—	—	—	9,1	63,3	
MISA (sup. Km. 390)																																		
Ostra . . . . .	1	0,3	—	—	—	—	6,2	—	9,1	9,9	17,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	7,2	—	—	4,9	—	—	—	3,2	—	—	—	14,7	72,7	

(segue) Precipitazioni meteoriche - Mese di Dicembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	ALTEZZE DI PRECIPITAZIONE IN mm. D'ACQUA OSSERVATE IL GIORNO:																															TOTALE
		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	MENSILE
ESINO (sup. Km. 1215)																																	
Fabriano . . . . .	1	—	—	0,2	—	2,0	—	1,0	—	6,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—	29,4
Montecosatto . . . . .	2	—	—	—	—	5,5	—	9,3	—	19,0	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	11,0	—	—	6,0	—	—	—	9,5	—	—	—	—	15,0	77,8
Jesi . . . . .	3	—	—	—	—	7,8	—	13,0	11,1	35,1	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	6,2	—	7,4	24,2	—	8,2	9,2	—	—	—	—	13,0	152,3
Chiaravalle . . . . .	4	—	—	—	—	35,0	0,4	—	0,1	—	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15,0	—	68,5
MUSONE (sup. Km. 633)																																	
Recanati . . . . .	1	—	—	—	2,5	—	—	4,0	—	8,5	2,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,0	9,5	—	—	—	—	—	—	—	3,0	3,0	39,5
POTENZA (sup. Km. 341)																																	
Pioraco . . . . .	1	—	0,6	—	—	—	6,2	12,7	12,2	0,8	10,0	0,3	—	—	—	—	—	—	0,4	—	17,0	0,2	10,4	—	—	—	9,0	—	1,7	—	—	10,8	92,3
Castel Raimondo . . . . .	2	—	—	—	—	—	3,1	14,0	6,0	3,0	9,0	1,0	—	1,0	0,1	—	0,1	0,2	0,1	—	15,0	—	—	14,0	—	—	10,0	4,0	—	—	—	15,0	95,6
Treia . . . . .	3	0,2	0,3	—	—	—	2,2	1,3	4,2	1,5	25,0	0,5	—	—	—	—	—	—	0,8	—	10,5	0,3	—	7,0	—	—	—	3,2	—	—	—	9,6	66,6
Macerata . . . . .	4	—	—	—	—	2,0	—	3,0	goc	12,0	1,0	—	—	—	—	—	—	goc	—	10,0	7,0	10,0	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	48,0
TENNA (sup. Km. 488)																																	
Fermo . . . . .	1	—	—	—	—	1,0	1,0	8,0	—	8,0	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	6,5	—	2,5	4,0	—	—	1,0	—	—	—	—	4,5	43,5
TRONTO (sup. Km. 1159)																																	
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	—	—	—	0,3	0,5	goc	7,0	0,5	—	—	—	—	—	—	—	goc	—	7,2	26,7	—	11,2	—	—	—	3,2	—	—	—	—	2,1	58,7

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro	1	—	—	—	R	4	14,5	10,0	7,0	31,5	69,6	8	-38,1	—	9	B F.
Comacchio	2	—	—	—	c	0,8	13,7	10,0	—	23,7	92,9	30	-69,2	—	7	U. C M.
Bando	3	—	—	—	c	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	» " "
Persiceto	4	—	—	—	c	21	16,6	—	10,9	27,5	114,7	24	-87,2	—	8	C. S. B.
Piumazzo	5	—	—	—	c	57	9,5	—	15,5	25,0	100,4	23	-75,4	2	7	» " "
Ravenna	6	—	—	—	c	4	22,0	—	81,0	103,0	101,4	19	1,6	—	13	U. C. M.
Cesenatico	7	—	—	—	c	3	30,2	10,6	65,2	106,0	84,5	24	21,5	4	11	» " "
RENO (sup. Km <sup>2</sup> . 2533)																
Piastre	1	—	—	—	c	741	46,0	65,3	64,5	175,8	»	»	»	3	11	S. I. B.
Orsigna	2	Orsigna	—	—	c	806	40,0	45,0	91,0	176,0	»	»	»	2	8	» " "
Cà Chiombi	3	—	—	—	c	571	39,0	64,0	119,5	222,5	»	»	»	1	21	» " "
Lizzano in Belved.	4	Silla	—	—	c	640	19,8	25,3	63,8	108,9	»	»	»	5	14	» " "
Bagni Porretta	5	—	—	—	c	349	5,0	13,0	94,0	112,0	184,8	26	-72,8	—	12	U. C. M.
Diga del Brasimone	6	Setta	Brasimone	—	c	595	8,0	51,0	57,0	116,0	»	»	»	—	17	S. B. E.
Monte Ombraro	7	Samoggia	—	—	c	727	7,5	5,8	44,5	57,8	»	»	»	1	10	U. C. M.
Loiano	8	Idice	Savona	—	c	710	23,0	15,0	67,0	105,0	»	»	»	—	16	S. I. B.
Pianoro	9	»	»	—	c	187	13,8	2,9	50,7	67,4	»	»	»	5	10	» " "
Zola Predosa	10	Samoggia	Lavino	—	c	83	12,5	1,5	34,5	48,5	144,8	25	-96,3	—	9	C. S. B.
Bologna	11	—	—	—	R	55	5,8	0,7	19,3	25,8	86,4	103	-60,6	4	8	O. U.
Castel S. Pietro	12	Sillaro	—	—	c	75	11,0	4,5	56,0	71,5	»	»	»	—	10	S. I. B.
Imola	13	Santerno	—	—	c	47	4,5	8,0	46,5	59,0	96,5	3	-37,5	—	12	» " "
Arcoveggio	14	—	—	—	c	43	11,0	3,0	27,0	41,0	»	»	»	—	9	C. S. B.
Colunga	15	Idice	—	—	c	51	8,0	—	33,0	41,0	»	»	»	—	6	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Ottobre 1919.**

[illegible]

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Ottobre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad x mm.	superiori ad x mm.	
SAVIO (sup. Km. 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	73,0	192,0	72,0	337,0	»	»	»	—	16	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	13,0	76,0	57,0	146,0	»	»	»	—	10	” ” ”
Mercato Saraceno .	3	—	—	—	C	135	30,0	54,0	64,0	148,0	»	»	»	—	11	” ” ”
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	37,0	82,0	40,0	159,0	108,9	9	50,1	—	17	U. C. M.
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	35,0	40,0	70,0	145,0	104,2	24	40,8	—	11	” ” ”
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	27,0	24,3	53,5	104,8	118,0	16	-13,2	—	15	” ” ”
Rimini . . . . .	4	—	—	—	R	14	16,5	27,9	48,9	93,3	98,7	23	-5,4	4	14	” ” ”
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro. . . . .	1	—	—	—	C	11	29,0	40,7	45,1	114,8	98,9	50	15,9	—	16	U. C. M.
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	529	52,0	113,5	34,5	200,0	142,4	16	57,6	—	16	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	43,0	49,0	33,0	125,0	125,3	66	-0,3	—	16	” ” ”
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	C	264	44,9	26,9	40,1	111,9	86,2	6	25,7	4	14	U. C. M.

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni adometriche - Mese di Ottobre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'adometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
ESINO (sup. Km <sup>2</sup> . 1215)																
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	c	357	58,0	39,0	80,0	177,0	119,9	28	57,1	—	12	U. C. M.
Montecosatto . . . . .	2	—	—	—	c	376	76,2	42,1	62,8	181,1	124,9	22	56,2	1	17	" " "
Iesi . . . . .	3	—	—	—	c	96	34,4	32,9	97,3	164,6	139,9	49	24,7	—	18	" " "
Chiaravalle . . . . .	4	—	—	—	c	22										
POTENZA (sup. Km <sup>2</sup> . 341)																
Macerata . . . . .	1	—	—	—	c	322	49,0	13,0	35,0	97,0	120,7	22	- 23,7	—	17	U. C. M.
TENNA (sup. Km <sup>2</sup> . 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	c	280	106,1	27,2	24,9	158,2	111,0	35	47,2	1	13	U. C. M.
TRONTO (sup. Km <sup>2</sup> . 1159)																
Ascoli Piceno . . . . .	1	—	—	—	c	165	102,0	42,5	18,5	163,0	115,3	39	47,7	1	15	U. C. M.



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro . . . . .	1	—	—	—	R	4	99,0	8,5	24,0	131,5	57,6	8	73,9	1	11	B. F.
Gomacchio . . . . .	2	—	—	—	c	0,8	101,2	15,4	21,6	138,2	69,6	30	68,6	2	10	U. C. M.
Bando . . . . .	3	—	—	—	c	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	„ „ „
Persiceto . . . . .	4	—	—	—	c	21	81,1	22,5	26,5	130,1	86,0	24	44,1	—	12	C. S. B.
Piumazzo . . . . .	5	—	—	—	c	57	101,0	16,5	15,0	132,5	83,9	23	48,6	1	13	„ „ „
Ravenna . . . . .	6	—	—	—	c	4	40,5	—	85,0	125,5	85,3	19	40,2	—	10	U. C. M.
Cesenatico . . . . .	7	—	—	—	c	3	60,1	16,6	51,2	127,9	68,3	24	59,6	4	13	„ „ „
RENO (sup. Km. 2533)																
Piastre . . . . .	1	—	—	—	c	741	392,3	82,7	180,7	655,7	»	»	»	—	22	S. I. B.
Orsigna . . . . .	2	Orsigna	—	—	c	806	375,0	70,0	160,0	605,0	»	»	»	—	17	„ „ „
Cà Chiombi . . . . .	3	—	—	—	c	571	338,0	114,0	144,0	596,0	»	»	»	—	23	„ „ „
Lizzano in Belved. . . . .	4	Silla	—	—	c	640	239,4	83,1	79,8	402,3	»	»	»	4	19	„ „ „
Bagni di Porretta . . . . .	5	—	—	—	c	349	297,0	88,0	51,0	436,0	169,8	26	266,2	—	15	U. C. M.
Diga del Brasimone . . . . .	6	Setta	Brasimone	—	c	595	32,0	20,0	64,0	116,0	»	»	»	—	13	S. B. E.
Vergato . . . . .	7	—	—	—	c	195	—	—	—	—	»	»	»	»	»	S. I. B.
Monte Ombraro . . . . .	8	Samoggia	—	—	c	727	78,9	15,5	32,2	126,6	»	»	»	—	11	U. C. M.
Loiano . . . . .	9	Idice	Savena	—	c	710	130,0	18,0	30,0	178,0	»	»	»	—	13	S. I. B.
Pianoro . . . . .	10	„	„	—	c	187	114,4	17,3	27,3	159,0	»	»	»	1	16	„ „ „
Zola Predosa . . . . .	11	Samoggia	Lavino	—	c	83	105,5	6,5	14,5	126,5	108,7	25	17,8	—	11	C. S. B.
Bologna . . . . .	12	—	—	—	R	55	65,6	14,6	17,6	97,8	73,5	103	24,3	1	13	O. U.
Castel S. Pietro . . . . .	13	Sillaro	—	—	c	75	95,0	12,0	30,0	137,0	»	»	»	—	15	S. I. B.
Imola . . . . .	14	Santerno	—	—	c	47	51,9	4,5	33,0	89,4	110,0	3	—20,6	—	14	„ „ „
Arcoveggio . . . . .	15	—	—	—	c	43	50,5	12,0	25,0	87,5	»	»	»	—	12	C. S. B.
Colunga . . . . .	16	Idice	—	—	c	51	89,0	10,0	29,0	128,0	»	»	»	—	10	S. I. B.

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Novembre 1919.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) RENO (sup. Km. 2533)																
Villa Fontana . . .	17	Idice	—	—	C	20	93,0	12,0	29,0	134,0	»	»	»	—	12	S. I. B.
Bagno di Piano . .	18	—	—	—	C	24	53,0	14,0	20,0	87,0	»	»	»	—	10	C. S. B.
Argelato . . . . .	19	—	—	—	C	15	73,8	12,7	21,0	107,5	86,7	24	20,8	—	12	" " "
Lugo . . . . .	20	Senio	—	—	C	15	71,3	14,0	38,1	123,4	»	»	»	4	14	S. I. B.
Sagnacavallo . . .	21	"	—	—	C	11	70,2	—	27,1	97,3	»	»	»	—	8	" " "
Cento . . . . .	22	—	—	—	C	25	90,1	18,7	28,2	137,0	80,3	31	56,7	—	14	U. C. M.
Maddalena Cazzano	23	—	—	—	C	22	45,0	14,0	23,0	82,0	62,2	24	19,8	—	12	C. S. B.
Malalbergo . . . .	24	—	—	—	C	12	94,1	36,0	6,1	136,2	62,5	24	73,7	—	8	" " "
Casetti Centomara	25	Idice	—	—	C	11	95,0	10,6	26,4	132,0	»	»	»	—	9	" " "
S. Gabriele . . . .	26	—	—	—	C	11	85,1	4,9	23,9	113,9	»	»	»	—	10	S. I. B.
Alberino . . . . .	27	—	—	—	C	10	96,8	14,6	19,8	131,2	»	»	»	—	14	" " "
Beccara Vecchia . .	28	—	—	—	C	12	98,5	18,7	24,5	141,7	»	»	»	—	11	" " "
Alfonsine . . . . .	29	Senio	—	—	C	7	13,0	35,0	17,0	65,0	63,6	19	1,4	—	4	U. C. M.
(segue) LAMONE (sup. Km. 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	173,7	38,7	118,2	330,6	»	»	»	3	21	G. C. R.
Modigliana . . . .	2	Marzeno	—	—	C	173	19,2	3,0	31,0	53,2	»	»	»	—	7	" " "
Faenza . . . . .	3	—	—	—	C	35	81,0	22,0	41,0	144,0	84,6	11	59,4	—	17	U. C. M.
(segue) FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km. 272)																
Rocca S. Casciano .	1	—	—	—	C	210	55,8	32,3	76,5	164,6	»	»	»	—	18	S. I. B.
Fredappio . . . . .	2	Rabbi	—	—	C	239	70,0	25,5	76,0	171,5	»	»	»	—	8	" " "
Forlì . . . . .	3	—	—	—	C	34	66,0	23,0	59,0	148,0	76,8	43	71,2	—	11	U. C. M.
(segue) FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km. 459)																
Meldola . . . . .	1	—	—	—	C	57	58,0	15,5	59,0	132,5	»	»	»	1	11	S. I. B.
Bertinoro . . . . .	2	—	—	—	C	257	34,0	6,0	65,0	105,0	78,0	17	27,0	—	8	" " "
(segue) BEVANO (sup. Km. )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	48,5	15,8	36,8	101,1	»	»	»	—	13	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Novembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km <sup>2</sup> . 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	267,0	185,0	178,0	630,0	»	»	»	—	15	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	45,0	42,0	79,0	166,0	»	»	»	—	10	» » »
Mercato Saraceno.	3	—	—	—	C	135	95,0	35,0	98,0	228,0	»	»	»	—	10	» » »
MARECCHIA (sup. Km <sup>2</sup> . 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	21,0	2,0	106,0	129,0	110,3	9	18,7	—	9	U. C. M.
Vercchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	40,0	105,0	100,0	245,0	109,8	24	135,2	—	13	» » »
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	51,5	16,0	55,4	122,9	96,7	16	26,2	2	11	» » »
Rimini . . . . .	4	—	—	—	R	14	37,6	12,1	45,4	95,1	75,5	23	19,6	3	14	» » »
FOGLIA (sup. Km <sup>2</sup> . 604)																
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	C	11	19,7	15,7	38,6	74,0	77,6	50	-3,6	—	12	U. C. M.
METAURO (sup. Km <sup>2</sup> . 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	529	134,0	47,0	101,0	282,0	187,4	16	94,6	—	14	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	27,0	49,0	36,0	112,0	102,3	66	9,7	—	15	» » »
CESANO (sup. Km <sup>2</sup> . 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	C	264	20,4	14,6	59,1	94,1	88,9	6	5,2	1	11	U. C. M.
MISA (sup. Km <sup>2</sup> . 390)																
Ostra . . . . .	1	—	—	—	C	193	16,4	20,8	47,0	84,2	»	»	»	2	8	S. I. B.

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Novembre 1919.

[illegible]

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI UDOMETRICHE

Totali decadici e mensili dei valori osservati nel mese.

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
STAZIONI DI PIANURA E COSTIERE																
Codigoro	1	—	—	—	C	4	1,0	3,0	1,5	5,5	51,1	8	-45,6	—	3	B. F.
Comacchio	2	—	—	—	C	0,8	4,1	5,8	—	9,9	59,4	30	-49,5	—	3	U. C. M.
Bando	3	—	—	—	C	3	—	6,0	—	6,0	»	»	»	—	1	„ „ „
Persiceto	4	—	—	—	C	21	—	4,0	—	4,0	62,4	24	-58,4	—	1	C. S. B.
Piumazzo	5	—	—	—	C	57	—	2,5	—	2,5	60,9	24	-58,4	—	1	„ „ „
Ravenna	6	—	—	—	C	4	—	4,0	4,0	8,0	67,5	19	-59,5	—	2	U. C. M.
Cesenatico	7	—	—	—	C	3	17,2	6,7	12,6	36,5	57,8	24	-21,3	1	5	„ „ „
RENO (sup. Km. 2533)																
Piastra	1	—	—	—	C	741	18,0	7,0	50,3	75,3	»	»	»	1	8	S. I. B.
Orsigna	2	Orsigna	—	—	C	806	10,0	16,0	90,0	116,0	»	»	»	—	8	„ „ „
Cà Chiombi	3	—	—	—	C	571	8,0	9,0	30,5	47,5	»	»	»	—	10	„ „ „
Lizzano in Belved.	4	Silla	—	—	C	640	12,4	15,0	7,3	34,7	»	»	»	2	11	„ „ „
Bagni Porretta	5	—	—	—	C	349	5,0	—	15,0	20,0	138,1	26	-118,1	—	2	U. C. M.
Diga Brasimone	6	Setta	Brasimone	—	C	595	10,0	3,0	6,0	19,0	»	»	»	—	4	S. B. E.
Vergato	7	—	—	—	C	195	3,5	—	3,4	6,9	»	»	»	—	2	S. I. B.
Monte Ombraro	8	Samoggia	—	—	C	727	3,2	5,6	—	8,8	»	»	»	—	2	U. C. M.
Loiano	9	Idice	Savena	—	C	710	7,0	1,0	—	8,0	»	»	»	—	2	S. I. B.
Pianoro	10	„	„	—	C	187	—	0,4	1,5	1,9	»	»	»	1	1	„ „ „
Zola Predosa	11	Samoggia	Lavino	—	C	83	—	—	—	—	88,4	25	-88,4	—	—	C. S. B.
Bologna	12	—	—	—	R	55	0,1	1,0	—	1,1	50,0	103	-48,9	1	1	O. U.
Castel S. Pietro	13	Sillaro	—	—	C	75	—	5,0	—	5,0	»	»	»	—	1	S. I. B.
Imola	14	Santerno	—	—	C	47	8,0	2,7	—	10,7	28,7	3	-18,0	—	2	„ „ „
Arcoveggio	15	—	—	—	C	43	5,0	1,5	—	6,5	»	»	»	—	2	C. S. B.
Colunga	16	Idice	—	—	C	51	—	2,0	—	2,0	»	»	»	—	1	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Dicembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1ª decade	2ª decade	3ª decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
(segue) RENO (sup. Km. 2533)																
Villa Fontana . . .	17	Idice	—	—	C	20	5,0	2,0	1,0	8,0	»	»	»	—	3	S. I. B.
Bagno di Piano . . .	18	—	—	—	C	24	—	—	—	—	»	»	»	—	—	C. S. B.
Argelato . . . . .	19	—	—	—	C	15	—	4,0	—	4,0	64,6	24	-60,6	—	1	» " "
Lugo . . . . .	20	Senio	—	—	C	15	6,6	3,2	—	9,8	»	»	»	2	2	S. I. B.
Bagnacavallo . . .	21	»	—	—	C	11	—	—	—	—	»	»	»	—	—	» " "
Cento . . . . .	22	—	—	—	C	25	0,8	2,9	1,3	5,0	56,2	31	-51,2	2	2	U. C. M.
Maddalena Gazzano	23	—	—	—	C	22	—	—	—	—	56,6	24	-56,6	—	—	C. S. B.
Malalbergo . . . .	24	—	—	—	C	12	0,6	3,2	0,9	4,7	57,7	24	-53,0	2	2	» " "
Casetti Centomara .	25	Idice	—	—	C	11	—	1,0	2,8	3,8	»	»	»	—	2	» " "
S. Gabriele . . . .	26	—	—	—	C	11	—	2,0	—	2,0	»	»	»	—	1	S. I. B.
Alberino . . . . .	27	—	—	—	C	10	—	—	2,0	2,0	»	»	»	—	1	» " "
Beccara Vecchia . .	28	—	—	—	C	12	6,0	3,0	—	9,0	»	»	»	—	2	» " "
Alfonsine . . . . .	29	Senio	—	—	C	7	11,0	3,5	5,5	20,0	58,9	19	-38,9	—	5	U. C. M.
LAMONE (sup. Km. 509)																
Marradi . . . . .	1	—	—	—	C	335	16,5	8,3	15,0	39,8	»	»	»	4	10	G. C. R.
Modigliana . . . .	2	Marzeno	—	—	C	173	11,0	6,0	1,0	18,0	»	»	»	—	4	» " "
Faenza . . . . .	3	—	—	—	C	35	14,0	3,0	—	17,0	61,5	11	-44,5	—	3	U. C. M.
FIUMI UNITI (MONTONE) (sup. Km. 272)																
Rocca S. Casciano	1	—	—	—	C	210	20,4	4,2	0,3	24,9	»	»	»	1	4	S. I. B.
Fredappio . . . . .	2	Rabbi	—	—	C	239	—	26,0	—	26,0	»	»	»	—	2	» " "
Forlì . . . . .	3	—	—	—	C	34	5,0	—	—	5,0	68,0	43	-63,0	—	1	U. C. M.
FIUMI UNITI (RONCO) (sup. Km. 549)																
Meldola . . . . .	1	—	—	—	C	57	8,0	—	4,0	12,0	»	»	»	—	2	S. I. B.
Bertinoro . . . . .	2	—	—	—	C	257	—	3,0	2,0	5,0	49,3	17	-44,3	—	2	» " "
BEVANO (sup. Km. )																
Classe . . . . .	1	—	—	—	C	2	8,0	—	4,0	12,0	»	»	»	—	2	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Dicembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
SAVIO (sup. Km. 605)																
Bagno di Romagna	1	—	—	—	C	491	50,0	10,0	60,0	120,0	»	»	»	—	5	U. C. M.
Sarsina . . . . .	2	—	—	—	C	243	37,5	7,3	—	44,8	»	»	»	—	3	" " "
Mercato Saraceno .	3	—	—	—	C	135	»	»	»	»	»	»	»	»	»	" " "
MARECCHIA (sup. Km. 465)																
Pennabilli . . . . .	1	—	—	—	C	627	35,0	28,0	5,5	67,5	85,8	9	-18,3	1	4	U. C. M.
Verucchio . . . . .	2	—	—	—	C	332	30,0	10,0	10,0	50,0	77,2	24	-27,2	—	6	" " "
S. Arcangelo . . . . .	3	—	—	—	C	68	25,3	8,5	5,0	38,8	78,5	16	-39,7	—	7	" " "
Rimini . . . . .	4	—	—	—	R	14	11,2	2,3	9,5	23,0	60,1	23	-37,1	1	5	" " "
FOGLIA (sup. Km. 604)																
Pesaro . . . . .	1	—	—	—	C	11	29,3	5,0	19,3	53,6	51,7	50	1,9	—	6	U. C. M.
METAURO (sup. Km. 1325)																
Mercatello . . . . .	1	—	—	—	C	529	29,0	3,0	19,5	51,5	136,8	16	-85,3	1	6	U. C. M.
Urbino . . . . .	2	—	—	—	C	541	25,0	12,0	31,0	68,0	84,1	66	-16,1	—	6	" " "
CESANO (sup. Km. 415)																
Pergola . . . . .	1	—	—	—	C	264	40,2	5,9	17,2	63,3	68,9	6	-5,6	4	6	U. C. M.
MISA (sup. Km. 390)																
Ostra . . . . .	1	—	—	—	C	193	42,6	7,3	22,8	72,7	»	»	»	2	8	S. I. B.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni udometriche - Mese di Dicembre 1919.**

STAZIONE	Num. d'ordine	BACINI SECONDARI DI			Tipo dell'udometro	Quota sul mare	Totali decadici			Totali mensili (1)	Medie dei totali mensili		Scostamento tra (1) e (2)	Numero dei giorni con precipitazioni		OSSERVAZIONI
		1° ordine	2° ordine	3° ordine			1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade		(2)	di anni		inferiori ad 1 mm.	superiori ad 1 mm.	
ESINO (sup. Kmq. 1215)																
Fabriano . . . . .	1	Giano	—	—	C	357	11,2	10,0	8,2	29,4	73,7	28	-44,3	1	6	U. C. M.
Montecarotto . . . . .	2	—	—	—	C	376	36,3	11,0	30,5	77,8	61,6	22	16,2	—	8	" " "
Jesi . . . . .	3	—	—	—	C	96	80,5	9,8	62,0	152,3	68,3	49	84,0	—	12	" " "
Chiaravalle . . . . .	4	—	—	—	C	22	45,5	8,0	15,0	68,5	»	»	»	2	4	" " "
MUSONE (sup. Kmq. 633)																
Recanati . . . . .	1	—	—	—	C	293	17,0	4,0	18,5	39,5	»	»	»	—	10	S. I. B.
POTENZA (sup. Kmq. 341)																
Pioraco . . . . .	1	—	—	—	C	441	42,5	17,7	32,1	92,3	»	»	»	5	9	S. I. B.
Castel Raimondo . . . . .	2	—	—	—	C	307	35,1	17,5	43,0	95,6	»	»	»	4	12	" " "
Treia . . . . .	3	—	—	—	C	342	34,7	11,8	20,1	66,6	»	»	»	5	9	" " "
Macerata . . . . .	4	—	—	—	C	322	18,0	17,0	13,0	48,0	57,0	22	-9,0	—	8	U. C. M.
TENNA (sup. Kmq. 488)																
Fermo . . . . .	1	—	—	—	C	280	24,5	7,0	12,0	43,5	60,9	35	-17,4	1	10	U. C. M.
TRONTO (sup. Kmq. 1159)																
Ascoli . . . . .	2	—	—	—	C	165	8,3	33,9	16,5	58,7	73,9	39	-15,2	3	6	U. C. M.



# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			I	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	
RENO EMILIANO																																		
Reno. . .	Chiusa di Casalecchio	1	-1,44	-1,44	-1,47	-1,48	-1,51	-1,55	-1,54	-1,58	-1,61	-1,58	-1,42	-1,51	-1,53	-0,45	-1,42	-1,44	-1,00	-1,37	-1,41	-1,46	-1,51	-1,48	-1,47	-1,42	-1,40	-1,39	-1,54	0,10	-0,53	-0,79	-1,07	
..	Malacappa . . . . .	2	-4,31	-4,31	-4,29	-4,20	-4,20	-4,29	-4,29	-4,39	-4,30	-4,30	-4,29	-4,21	-4,21	-4,31	-4,24	-4,30	-4,30	-4,31	-4,20	-4,20	-4,29	-4,29	-4,29	-4,31	-4,29	-4,19	-4,19	-4,11	-3,94	-4,19	-4,29	
..	Gallo . . . . .	3	-2,10	-2,30	-2,40	-2,45	-2,55	-2,60	-2,60	-2,30	-2,50	-2,50	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,40	-2,40	-2,40	-2,50	-2,55	-2,40	-2,40	-2,50	-2,50	-2,60	-2,60	-2,20	-2,00	-1,90	-2,00	
..	Mazzoni . . . . .	4	-3,05	-2,90	-2,98	-3,04	-3,09	-3,13	-3,18	-3,23	-3,27	-3,30	-3,34	-3,00	-3,08	-3,15	-2,90	-3,10	-3,15	-3,18	-3,22	-3,27	-3,30	-3,34	-3,37	-3,40	-3,42	-3,48	-3,35	-2,80	-2,70	-2,85	-2,95	
..	Clurlo . . . . .	5	0,43	0,57	0,53	0,66	0,59	0,63	0,67	0,61	0,55	0,49	0,45	0,37	0,44	0,41	0,59	0,79	0,70	0,85	0,66	0,56	0,51	0,39	0,35	0,77	0,69	0,55	0,73	0,79	0,87	1,00	1,15	
..	S. Alberto . . . . .	6	0,54	0,68	0,76	0,90	0,95	0,91	0,87	0,75	0,70	0,82	0,90	0,85	0,80	0,72	0,64	0,70	0,79	0,85	0,90	0,83	0,76	0,70	0,78	0,84	0,88	1,04	1,10	1,18	1,00	0,92	0,86	
Idice . . .	S. Martino . . . . .	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	0,79	0,42	0,15	0,00	
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,46	-0,46	-0,46	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,42	-0,44	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,45	-0,44	-0,44	-0,44	-0,42	-0,10	0,30	-0,20	-0,36	-0,40		
..	S. Agata . . . . .	2	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,00	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-1,00	-0,10	-1,10	-1,18	-1,10	-1,10	-1,10	-1,10	-0,30	-0,52	-0,76	-0,87
Senio . . .	Ponte Fellisio . . . .	1	-2,20	-2,20	-2,20	-2,20	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,20	-2,21	-2,20	-2,20	-2,20	-2,19	-2,20	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,21	-2,20	-2,20	-2,20	-2,19	-1,99	-1,91	-2,14	-2,19	-2,19
„	S. Potito . . . . .	2	-2,00	-2,10	-2,15	-2,15	-2,15	-2,18	-2,18	-2,18	-2,10	-2,10	-2,10	-2,08	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,18	-2,15	-2,10	-2,00	-2,00	-2,14	-2,15	-2,00	-2,00	-2,00	-1,65	-1,76	-2,00	
LAMONE																																		
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,25	-0,38	-0,32	-0,22	-0,35	-0,34	-0,41	-0,38	-0,40	-0,39	-0,18	-0,26	-0,31	-0,34	-0,26	-0,34	-0,24	-0,20	-0,34	-0,35	-0,39	-0,37	-0,32	-0,22	-0,25	-0,18	-0,04	-0,12	-0,13	-0,14	-0,18	
„	Santerno . . . . .	2	-0,30	-0,31	-0,33	-0,34	-0,33	-0,30	-0,29	-0,27	-0,25	-0,26	-0,25	-0,23	-0,22	-0,21	-0,23	-0,24	-0,25	-0,27	-0,29	-0,30	-0,32	-0,25	-0,25	-0,26	-0,28	-0,29	0,25	0,22	0,20	0,14	0,10	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Ottobre 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI (MONTONE)																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia . .	1	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,40	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
„	Ragone . . . . .	2	-0,85	-1,02	-1,08	-1,11	-1,13	-1,14	-0,15	-0,15	-1,16	-1,16	-1,16	-1,10	-1,13	-1,14	-1,15	-1,15	-1,12	-1,11	-1,14	-1,15	-0,92	-1,02	-1,06	-1,09	-1,10	-1,12	-1,13	-1,15	-0,70	-0,80	-0,85
FIUMI UNITI (RONCO)																																	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia . .	1	0,45	0,45	0,45	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	0,55	0,55	1,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,60	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85	0,85	
„	Chibullo . . . . .	2	-0,60	-0,68	-0,60	-0,72	-0,48	-0,55	-0,69	-0,72	-0,80	-0,88	-0,93	-1,02	-0,09	-0,30	-0,61	-0,78	-0,90	-1,00	-1,03	-1,05	-1,08	-1,10	-1,10	-1,12	-0,95	-0,70	-0,30	-0,50	-0,82	-0,90	-0,90
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia . .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,30	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,40	0,80	0,80	0,60	0,30	0,30	0,90	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	
„	Magazzino Idraul.°	2	-0,77	-0,74	-0,76	-0,78	-0,72	-0,70	-0,65	-0,64	-0,56	-0,53	-0,50	-0,30	-0,10	-0,15	-0,19	-0,26	-0,33	-0,38	-0,44	-0,49	-0,57	-0,64	-0,57	-0,54	-0,48	-0,37	-0,49	-0,55	-0,58	-0,56	-0,60
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia . .	1	0,25	0,30	0,30	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,30	0,30	0,25	0,35	0,30	
„	Faro di Rimini . .	2	0,95	1,05	1,00	0,95	0,95	0,95	1,00	1,00	1,05	1,10	1,15	1,20	1,25	1,15	0,95	1,10	1,15	1,00	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,95	1,00	1,15	1,05	1,00	1,10	1,20	1,20

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			I	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	
RENO EMILIANO																																		
Reno. . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,20	0,50	0,35	0,20	0,18	0,60	0,38	0,70	0,58	0,45	0,30	0,32	0,20	0,22	0,50	0,90	0,25	0,12	0,10	0,08	0,35	0,10	0,08	0,08	0,05	1,10	0,45	0,55	0,18	0,15		
„	Macalappa . . . .	2	-4,18	-1,80	-2,84	-3,33	-3,68	-2,34	-1,99	-0,80	-1,40	-2,40	-2,68	-2,88	-3,15	-3,40	-2,60	-0,90	-2,05	-3,18	-3,40	-3,58	-3,28	-3,30	-3,28	-3,42	-3,75	0,04	-2,70	-1,60	-2,50	-3,40		
„	Gallo . . . .	3	-1,90	0,00	-1,00	-1,70	-2,00	-1,90	-0,30	-0,60	-0,40	-2,90	-1,20	-1,60	-1,70	-2,00	-2,00	0,50	-1,20	-1,60	-1,90	-2,00	-2,10	-2,20	-2,50	-2,60	-2,60	-2,60	-0,70	0,00	-1,20	-1,40		
„	Mazzoni . . . .	4	-3,20	1,00	-1,50	-2,57	-2,70	-2,91	0,90	0,95	-0,05	-1,30	-0,80	-1,43	-1,57	-1,76	-1,92	0,90	-0,57	-1,56	-1,70	-1,87	-1,98	-2,15	-2,30	-2,40	-2,57	-2,74	-0,30	-0,80	-0,85	-1,30		
„	Ciurlo . . . .	5	1,21	4,75	2,79	2,29	2,00	1,87	2,77	3,50	3,29	2,88	2,05	1,85	1,19	1,43	1,47	3,87	2,33	2,17	2,04	1,85	1,77	1,66	1,55	1,49	1,37	1,29	2,53	3,60	3,35	2,85		
„	S. Alberto . . . .	6	1,22	3,84	1,90	1,60	1,28	1,10	3,61	3,75	2,50	1,75	1,68	1,70	1,35	1,22	1,75	2,00	1,70	1,45	1,34	1,12	1,10	1,15	1,22	1,08	1,00	1,50	2,05	2,48	2,08	1,45		
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	0,10	0,30	0,85	0,35	0,20	0,15	1,07	1,20	0,88	0,67	0,85	0,65	0,45	0,35	0,35	1,35	0,85	0,53	0,45	0,22	0,15	0,15	0,15	0,10	0,05	0,05	0,80	1,35	0,85	0,70		
Santerno . . .	Bagnara . . . .	1	-0,30	0,60	0,00	-0,20	-0,26	-0,28	2,00	2,00	0,40	1,35	0,40	0,20	-0,05	-0,15	4,20	0,40	0,10	-0,10	-0,15	-0,20	1,10	0,00	-0,15	-0,20	-0,25	4,21	0,80	1,20	0,20	0,25		
„	S. Agata . . . .	2	-0,86	0,25	-0,24	-0,36	-0,48	-0,62	1,50	1,95	-0,10	-0,20	-0,28	-0,30	-0,42	-0,45	0,60	-0,10	-0,20	-0,32	-0,40	-0,54	-0,30	-0,36	-0,38	-0,42	-0,46	0,40	0,60	0,75	-0,10	-0,20		
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-2,19	-1,14	-1,88	-2,09	-2,16	-2,16	-0,35	-0,10	-1,35	-0,88	-1,54	-1,66	-1,72	-1,84	-1,26	-1,25	-1,71	-1,81	-1,86	-1,96	-1,98	-1,87	-1,84	-2,04	-2,08	-0,52	-1,15	-0,47	-1,23	-1,28		
„	S. Potito . . . .	2	-1,40	-1,47	-1,59	-2,04	-1,62	-1,69	-0,71	1,30	-0,90	-1,25	-1,22	-1,62	-1,69	-1,80	-1,10	-1,30	-1,55	-1,88	-1,88	-1,94	-2,04	-1,75	-2,00	-2,05	-2,07	-2,14	-0,68	0,48	-1,05	-1,00		
LAMONE																																		
Lamone. . .	Bertoni . . . .	1	-0,14	0,40	-0,07	-0,15	-0,17	-0,17	0,70	0,93	0,33	0,48	-0,08	0,00	0,00	-0,03	0,23	0,25	0,00	-0,04	-0,10	-0,14	1,00	0,03	-0,09	-0,12	-0,13	1,20	0,60	1,40	0,60	0,37		
„	Santerno. . . .	2	0,07	0,06	0,12	0,14	0,10	0,15	1,25	2,40	1,08	0,80	0,60	0,45	0,32	0,30	0,35	0,50	0,42	0,39	0,37	0,35	0,65	0,32	0,35	0,38	0,40	0,45	2,70	1,20	1,04	0,90		

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Novembre 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI (MONTONE)																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,60	1,90	2,00	1,00	1,00	0,90	0,80	0,80	1,00	1,00	1,00	0,70	0,70	0,70	0,50	1,50	1,00	0,70	0,60	0,50	2,00	1,00	1,30	1,50	1,00	
„	Ragone . . . . .	2	-0,87	-0,32	0,10	1,02	0,60	0,30	0,18	0,05	-0,15	-0,28	-0,20	0,10	0,05	-0,30	-0,45	-0,30	0,18	-0,15	-0,32	-0,40	-0,46	-0,60	-0,12	-0,36	-0,41	0,80	0,10	0,60	0,25	-0,20	
FIUMI UNITI (RONCO)																																	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,50	0,50	0,50	0,50	0,70	0,80	0,80	0,70	0,75	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,80	0,80	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	
„	Ghibulle . . . . .	2	-0,66	-1,10	0,30	0,10	-0,41	-0,53	0,77	0,25	1,08	0,22	0,10	0,09	0,01	0,05	1,09	0,87	0,15	-0,40	-0,63	-0,78	-0,90	-1,05	-1,08	-1,10	1,15	1,07	1,19	2,44	1,22	-1,00	
SAVIO																																	
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,90	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,50	0,20	0,60	0,30	1,10	0,90	1,90	1,20	
„	Magazzino Idraul. <sup>o</sup>	2	-0,54	-0,50	-0,57	-0,48	-0,44	-0,53	-0,56	-0,47	-0,43	0,25	-0,17	-0,19	-0,28	-0,33	-0,37	0,07	-0,17	-0,36	-0,44	-0,55	-0,51	-0,17	-0,14	-0,24	-0,29	-0,27	0,15	1,50	0,11	-0,15	
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,35	0,35	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,55	0,55	0,55	0,60	0,65	1,55	0,75	0,75	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,65	0,70	0,85	1,10	1,70	2,20	1,00	
„	Faro di Rimini . .	2	1,10	1,00	0,90	0,80	0,70	1,00	0,95	1,45	1,15	1,10	1,00	1,00	1,10	1,15	1,10	1,05	1,05	1,00	1,00	0,90	0,90	0,95	0,95	0,90	1,00	1,00	1,00	1,05	1,05	1,00	

# OSSERVAZIONI IDROMETRICHE

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																															
			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	
RENO EMILIANO																																		
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	0,08	0,05	0,05	-0,64	-0,54	-0,60	-0,76	-0,72	-0,54	-0,46	-0,60	-0,53	-0,56	-0,72	-0,68	-0,66	-0,72	-0,73	-0,72	-0,66	-0,87	-0,79	-0,79	-0,66	-0,72	-0,40	-0,46	-0,54	-0,40	-0,40	-0,40	
"	Malacappa . . . .	2	-3,30	-3,40	-3,50	-3,62	-3,70	-3,70	-3,60	-3,60	-3,70	-3,80	-3,82	-3,85	-3,85	-3,75	-3,90	-3,90	-4,00	-4,08	-4,12	-4,00	-4,00	-4,12	-4,12	-4,12	-4,12	-4,10	-3,90	-3,90	-4,10	-3,90	-3,90	
"	Gallo . . . . .	3	-1,80	-2,00	-2,10	-2,20	-2,30	-2,30	-2,35	-2,35	-2,40	-2,40	-2,80	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,60	-2,40	-2,40	
"	Mazzoni . . . . .	4	-1,70	-1,92	-2,12	-2,30	-2,55	-2,78	-2,91	-3,00	-3,11	-3,15	-3,18	-3,21	-3,25	-3,27	-3,28	-3,30	-3,32	-3,35	-3,35	-3,38	-3,40	-3,41	-3,45	-3,48	-3,30	-3,28	-3,21	-3,35	-3,36	-3,38	-3,40	
"	Giurlo . . . . .	5	1,66	1,55	1,47	1,33	1,41	1,37	1,49	1,55	1,63	1,67	1,60	1,45	1,33	1,21	1,21	1,15	0,91	0,83	0,77	0,69	0,61	0,55	0,45	0,39	1,00	0,89	0,88	0,77	0,85	0,80	0,82	
"	S. Alberto . . . . .	6	1,30	1,05	0,13	0,90	0,83	0,75	0,81	0,84	1,08	0,92	0,81	0,76	0,75	0,64	0,68	0,73	0,66	0,60	0,54	0,50	0,48	0,52	0,56	0,63	0,69	0,75	0,78	0,80	0,76	0,71	0,66	
Idice . . . .	S. Martino . . . .	1	0,67	0,60	0,52	0,45	0,40	0,33	0,30	0,20	0,20	0,20	0,18	0,22	0,18	0,18	0,20	0,22	0,25	0,23	0,25	0,24	0,24	0,20	0,22	0,21	0,30	0,35	0,30	0,22	0,22	0,20	0,20	
Santerno . .	Bagnara . . . . .	1	0,00	-0,10	-0,15	-0,20	-0,25	-0,30	-0,30	-0,30	-0,20	-0,15	-0,18	-0,35	-0,38	-0,40	-0,40	-0,40	-0,40	-0,42	-0,42	-0,42	0,43	-0,44	-0,44	-0,44	-0,28	-0,10	-0,25	-0,35	-0,38	-0,30	-0,10	
"	S. Agata . . . . .	2	-0,46	-0,50	-0,54	-0,58	-0,60	-0,62	-0,65	-0,68	-0,72	-0,76	-0,88	-0,80	-0,82	-0,82	-0,84	-0,86	-0,88	-0,88	-0,90	-0,92	-0,92	-0,94	-0,95	-0,95	-0,95	-0,96	-0,96	-0,96	-0,92	-0,92	-0,94	
Senio . . . .	Ponte Felisio . . .	1	-1,60	-1,71	-1,77	-1,84	-1,95	-1,97	-1,99	-2,04	-1,84	-2,00	-2,10	-2,11	-2,13	-2,14	-2,14	-2,14	-2,14	-2,14	-2,14	-2,14	-2,15	-2,15	-2,15	-2,16	-2,16	-2,16	-2,13	-2,13	-2,16	-2,17	-2,17	
"	S. Petito . . . . .	2	-1,32	-1,60	-1,67	-1,82	-1,82	-1,94	-2,08	-2,14	-2,10	-2,04	-2,10	-2,10	-2,08	-2,10	-2,14	-2,19	-2,09	-2,09	-2,08	-2,06	-2,06	-2,06	-2,06	-2,06	-2,05	-2,04	-2,06	-2,06	-2,08	-2,11	-2,08	
LAMONE																																		
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	-0,05	-0,03	0,04	0,03	-0,03	-0,08	-0,11	-0,11	0,00	-0,08	-0,12	-0,19	-0,16	-0,15	-0,14	-0,20	-0,21	-0,20	-0,21	-0,20	-0,16	-0,18	-0,22	-0,20	-0,12	0,05	-0,08	-0,13	-0,14	-0,08	-0,05	
"	Santerno . . . . .	2	0,34	0,32	0,31	0,29	0,28	0,28	0,26	0,23	0,22	0,40	0,35	0,32	0,30	0,29	0,27	0,27	0,26	0,24	0,23	0,21	0,24	0,25	0,28	0,27	0,26	0,24	0,23	0,23	0,21	-0,19	0,18	

(segue) Osservazioni idrometriche - Mese di Dicembre 1919.

CORSO O SPECCHIO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine	ALTEZZE IDROMETRICHE OSSERVATE IL GIORNO:																														
			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
FIUMI UNITI (MONTONE)																																	
Montone . .	Ponte Schiavonia .	1	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,60	0,60	0,60	0,60	0,50	0,50	0,50	0,70	0,70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,70	0,70	0,50	0,50	0,50	0,60	0,70	0,80
„	Ragone . . . . .	2	-0,32	-0,40	-0,46	-0,49	-0,58	-0,50	-0,56	-0,60	-0,66	-0,61	-0,65	-0,69	-0,72	-0,74	-0,75	-0,48	-0,56	-0,60	-0,63	-0,65	-0,67	-0,68	-0,71	-0,34	-0,56	-0,61	-0,65	-0,10	-0,36	-0,44	-0,32
FIUMI UNITI (RONCO)																																	
Ronco . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,65	0,65	0,65	0,65	0,80	0,80	0,95	0,95	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70
„	Ghibullo . . . . .	2	0,10	-0,50	-0,70	-0,78	0,44	-0,31	-0,69	0,89	0,07	-0,46	-0,73	-0,85	-0,95	-0,98	-1,02	-1,12	-1,16	-1,10	-1,15	-1,16	-1,03	-1,10	-1,16	-1,20	-1,29	0,48	0,14	-0,50	-0,88	-0,93	-1,08
SAVIO																																	
Savio . . .	Ponte Via Emilia .	1	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
„	Magazzino Idraul.°	2	-0,17	-0,19	-0,23	-0,27	-0,24	-0,20	-0,28	-0,33	-0,37	-0,39	-0,43	-0,40	-0,44	-0,27	-0,49	-0,44	-0,40	-0,38	-0,33	-0,37	-0,39	-0,44	-0,36	-0,30	-0,37	-0,34	-0,39	-0,27	-0,34	-0,27	-0,23
MARECCHIA																																	
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,35	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,55	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,35	0,35	0,35	0,30	0,30	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30
„	Faro di Rimini . .	2	0,90	0,80	0,75	0,75	0,75	0,70	0,70	0,70	1,30	0,95	0,85	0,80	0,75	0,70	0,65	0,60	0,65	0,70	0,70	0,75	0,80	0,90	0,95	1,00	0,90	0,80	0,80	0,75	0,75	0,70	0,70

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Sostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in mm		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
RENO EMILIANO																				
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00		12	-1,52	-1,30	-1,13	-1,31	0,10	-1,61	1,71	-0,34	21	-0,94	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.	
"	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00		12	-4,29	-4,26	-4,22	-4,26	-3,94	-4,39	0,45	-3,19	21	-1,07	M. P. 1° Ottobre 1893.	
"	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70		12	-2,43	-2,51	-2,33	-2,42	-1,90	-2,60	0,70	-2,48	21	0,06	" 12 Febbraio 1915.	
"	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40		12	-3,12	-3,14	-3,18	-3,15	-2,70	-3,30	0,60	-2,66	21	-0,49	" 31 Ottobre 1889.	
"	Giurio . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80		12	0,57	0,58	0,70	0,62	1,15	0,37	0,78	1,31	24	-0,69	" 31 Ottobre 1889.	
"	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80		12	0,80	0,80	0,91	0,84	1,18	0,54	0,64	0,88	24	-0,04	" 31 Ottobre 1889.	
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00		12	0,00	0,00	0,17	0,06	0,79	0,00	0,79	0,19	21	-0,13	" 30 Ottobre 1910.	
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22		12	-0,45	-0,45	-0,31	-0,40	0,30	-0,46	0,76	-1,05	24	0,65	" 1° Ottobre 1893.	
"	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60		12	-1,10	-1,10	-0,92	-1,04	-0,30	-1,10	1,40	-0,59	24	-0,45	" 22 Ottobre 1897.	
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54		12	-2,20	-2,20	-2,15	-2,18	-1,91	-2,21	0,30	-0,76	24	-1,42	" 12 Settembre 1884.	
"	S. Felito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30		12	-2,14	-2,15	-1,98	-2,09	-1,65	-2,18	0,53	-1,39	24	-0,70	" 6 Novembre 1864.	
LAMONE																				
Lamone . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90		12	-0,34	-0,28	-0,21	-0,28	-0,04	-0,41	0,47	-0,24	24	-0,04	M. P. 15 Aprile 1899.	
"	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30		12	-0,30	-0,25	-0,07	-0,21	0,25	-0,34	0,59	0,68	24	-0,89	" 15 Aprile 1899.	
(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.																				

(1) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Ottobre 1919.

CORSO D'AC'QUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza			Bacino di dominio di Kmq.	1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
FIUMI UNITI (MONTONE)																					
Montone. .	Ponte Schiavonia .	1	20,15	8,30	»	»		12	0,44	0,52	0,50	0,49	1,00	0,40	0,60	0,74	24	-0,25	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-1,09	-1,13	-0,99	-1,07	-0,70	-1,16	0,46	-0,44	24	-0,63	„ 22 Ottobre 1897.		
FIUMI UNITI (RONCO)																					
Ronco. . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,48	0,62	0,72	0,61	1,50	0,45	1,05	0,35	24	0,26	„ 22 Ottobre 1897.		
„	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,67	-0,77	-0,86	-0,77	0,09	-1,10	1,01	-0,25	24	-0,52	„ 23 Settembre 1910.		
SAVIO																					
Savio . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,20	0,25	0,54	0,33	0,90	0,20	0,70	0,19	24	0,14	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,68	-0,31	-0,54	-0,51	-0,10	-0,78	0,68	»	»	»	„ 23 Settembre 1910.		
MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,25	0,28	0,26	0,26	0,35	0,20	0,15	0,61	24	-0,35	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	1,00	1,08	1,03	1,04	1,25	0,90	0,35	»	»	»	„ 22 Ottobre 1897.		



# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	Osservazioni	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
RENO EMILIANO																					
Reno (1) . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00	12	0,41	0,30	0,31	0,34	1,10	0,05	0,95	0,13	21	0,21	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 si riferisce all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena. M. P. 1° Ottobre 1893. " 12 Febbraio 1915. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889. " 31 Ottobre 1889.			
"	Malacappa . . . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00	12	-2,48	-2,78	-2,72	-2,66	0,04	-4,18	4,22	-3,01	21	0,35				
"	Gallo . . . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70	12	-1,27	-1,47	-1,79	-1,51	0,50	-2,90	3,40	-1,99	21	0,48				
"	Mazzoni . . . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40	12	-1,14	-1,23	-1,74	-1,37	1,00	-3,20	4,20	-2,05	21	0,68				
"	Giurio . . . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80	12	2,61	2,02	2,15	2,26	4,75	1,19	3,56	2,00	24	0,26				
"	S. Alberto . . . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80	12	2,25	1,53	1,51	1,76	3,84	1,00	2,84	1,30	24	0,46				
Idice . . . . .	S. Martino . . . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00	12	0,58	0,60	0,43	0,54	1,35	0,05	1,30	0,30	21	0,15	" 30 Ottobre 1910.			
Santerno . . .	Bagnara . . . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22	12	0,53	0,46	0,72	0,57	4,21	-0,30	4,51	-0,79	24	1,36	" 1° Ottobre 1893. " 22 Ottobre 1897.			
"	S. Agata . . . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60	12	0,08	-0,24	-0,05	-0,07	1,95	-0,86	2,81	-0,30	24	0,23				
Senio . . . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,26	-2,03	2,54	12	-1,43	-1,66	-1,45	-1,51	-0,10	-2,19	2,09	-0,77	24	-0,74	" 12 Settembre 1884. " 6 Novembre 1864.			
"	S. Potito . . . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30	12	-1,14	-1,60	-1,43	-1,39	1,30	-2,14	3,44	-1,06	24	-0,33				
LAMONE																					
Lamone . . . .	Bertoni . . . . .	1	17,272	7,50	-1,17	3,90	12	0,21	0,01	0,48	0,23	1,40	-0,17	1,57	0,01	24	0,22	M. P. 15 Aprile 1899. " 15 Aprile 1899.			
"	Santerno . . . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30	12	0,62	0,40	0,60	0,54	2,40	0,06	2,34	0,29	24	0,25				

(i) In Reno la guardia di sospetto sta m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta un metro sotto.

(segue) Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Novembre 1919.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Eccursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Scostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni			
				di massima piena	di massima magra	della guardia															
FIUMI UNITI (MONTONE)																					
Montone. . .	Ponte Schiavonia.	1	20,15	8,30	»	»		12	0,90	0,81	1,11	0,94	2,00	0,50	1,50	0,88	24	0,06	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	0,06	-0,18	-0,04	-0,05	1,02	-0,87	1,89	-0,26	24	0,21	„ 22 Ottobre 1897.		
FIUMI UNITI (RONCO)																					
Ronco. . . .	Ponte Via Emilia .	1	22,91	7,10	»	»		12	0,64	0,66	0,80	0,70	0,95	0,50	0,45	0,45	24	0,25	„ 22 Ottobre 1897.		
„	Ghibullo . . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	0,22	0,42	0,39	0,34	2,44	-1,10	3,54	0,12	24	0,21	„ 23 Settembre 1910.		
SAVIO																					
Savio . . . .	Ponte Via Emilia .	1	26,517	5,10	»	»		12	0,30	0,24	0,71	0,42	1,90	0,20	1,70	0,22	24	0,20	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Magazzino Idraul.°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,43	-0,28	0,00	-0,24	1,50	-0,57	2,07	»	»	»	„ 23 Settembre 1910.		
MARECCHIA																					
Marecchia . .	Ponte Via Emilia .	1	0,55	5,95	»	»		12	0,43	0,73	1,01	0,72	2,20	0,35	1,85	0,65	24	0,07	M. P. 22 Ottobre 1897.		
„	Faro di Rimini . .	2	0,00	3,40	»	»		12	1,01	1,03	0,98	1,01	1,45	0,70	0,75	»	»	»	„ 22 Ottobre 1897.		

# ELENCO E CARATTERISTICHE DELLE STAZIONI IDROMETRICHE

Medie decadiche e mensili dei valori osservati nel mese.

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Sostamento fra e medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI	
			Quota dello zero idrom.	Altezza				1 <sup>a</sup> decade		2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade	(2)					in anni				
				di massima piena	di massima magra	della guardia	Bacino di dominio Kmq.														
RENO EMILIANO																					
Reno . . .	Chiusa di Casalecchio	1	60,392	6,41	-1,24	0,00	12	-0,41	-0,66	-0,58	-0,55	0,08	-0,95	0,79	0,18	24	-0,73	M. P. 1° Ottobre 1893. La M. P. di 6,41 è riferita all'Idrometro del ponte di Casalecchio dove si fanno osserva- zioni di sola piena.			
"	Malacappa . . .	2	27,51	3,60	-4,20	0,00	12	-3,59	-3,93	-4,02	-3,85	-3,30	-4,12	0,82	-2,93	24	-0,92	M. P. 1° Ottobre 1893.			
"	Gallo . . .	3	14,066	5,40	-2,70	2,70	12	-2,22	-2,62	-2,56	-2,47	-1,80	-2,80	1,00	-1,98	24	-1,49	" 12 Febbraio 1915.			
"	Mazzoni . . .	4	9,74	5,55	-4,10	3,40	12	-2,55	-3,29	-3,36	-3,40	-1,70	-3,48	1,78	-2,03	24	-1,37	" 31 Ottobre 1889.			
"	Giurlo . . .	5	1,18	9,87	-0,35	6,80	12	1,51	1,11	0,73	1,12	1,57	0,39	1,28	2,04	24	-0,92	" 31 Ottobre 1889.			
"	S. Alberto . . .	6	-0,32	6,80	-0,72	4,80	12	0,86	0,67	0,68	0,74	1,30	0,13	1,17	1,33	24	-0,59	" 31 Ottobre 1889.			
Idice . . .	S. Martino . . .	1	14,38	5,15	0,60	3,00	12	0,39	0,21	0,24	0,28	0,67	0,18	-0,49	0,40	21	-0,12	" 30 Ottobre 1910.			
Santerno . . .	Bagnara . . .	1	13,80	8,59	-0,63	5,22	12	-0,19	-0,38	-0,32	-0,30	0,00	-0,44	0,44	-0,68	24	0,38	" 1° Ottobre 1893.			
"	S. Agata . . .	2	10,87	8,64	-0,98	4,60	12	-0,61	-0,86	-0,94	-0,80	-0,46	-0,96	0,50	-0,25	24	-0,55	" 22 Ottobre 1897.			
Senio . . .	Ponte Felisio . . .	1	27,29	5,25	-2,03	2,54	12	-1,87	-2,13	-2,15	-2,05	-1,60	-2,17	0,57	-0,84	24	-1,21	" 12 Settembre 1884.			
"	S. Petito . . .	2	12,32	6,61	-2,29	3,30	12	-1,85	-2,10	-2,06	-2,00	-1,32	-2,11	0,79	-1,05	24	-0,95	" 6 Novembre 1864.			
LAMONE																					
Lamone . . .	Bertoni . . .	1	17,262	7,50	-1,17	3,90	12	-0,04	-0,18	-0,12	-0,11	0,05	-0,22	0,27	-0,01	24	-0,10	M. P. 15 Aprile 1899.			
"	Santerno . . .	2	6,482	5,62	-0,90	3,30	12	0,29	0,27	0,23	0,26	0,34	0,18	0,16	0,33	24	-0,07	" 15 Aprile 1899.			

(1) In Reno la guardia di sospetto sta a m. 2,00 sotto la definitiva che è quella segnata. Negli altri corsi d'acqua la guardia di sospetto sta a un metro sotto.

(segue) **Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche - Mese di Dicembre 1919.**

CORSO D'ACQUA	STAZIONE	Num. d'ordine della Stazione	CARATTERISTICHE						Ora dell'osservazione	Medie altezze decadiche			Media altezza mensile (1)	Massima altezza nel mese	Minima altezza nel mese	Escursione tra la massima e la minima	Media delle altezze medie mensili		Sostamento fra le medie (1) e (2)	OSSERVAZIONI
			Quota dello zero idrom.	Altezza				Bacino di dominio Kmq.		1 <sup>a</sup> decade	2 <sup>a</sup> decade	3 <sup>a</sup> decade					(2)	in anni		
				di massima piena	di massima magra	della guardia														
FIUMI UNITI (MONTONE)																				
Montone. . .	Ponte Schiavonia.	1	20,15	8,30	2	2		12	0,47	0,56	0,64	0,56	1,00	0,40	0,60	0,96	24	-0,40	M. P. 22 Ottobre 1897.	
„	Ragone . . . . .	2	10,064	5,46	-1,05	2,50		12	-0,52	-0,65	-0,49	-0,55	-0,10	-0,72	0,62	-0,21	24	-0,34	„ 22 Ottobre 1897.	
FIUMI UNITI (RONCO)																				
Ronco. . . . .	Ponte Via Emilia.	1	22,91	7,10	2	2		12	0,70	0,84	0,78	0,77	0,90	0,65	0,25	0,47	24	0,30	„ 22 Ottobre 1897.	
„	Ghibullo. . . . .	2	4,549	7,30	-1,60	3,80		12	-0,19	-1,02	-0,78	-0,66	0,89	-1,29	2,18	0,23	24	-0,89	„ 23 Settembre 1910.	
SAVIO																				
Savio . . . . .	Ponte Via Emilia.	1	26,517	5,10	2	2		12	0,23	0,20	0,22	0,22	0,40	0,20	0,20	0,23	24	0,01	M. P. 22 Ottobre 1897.	
„	Magazzino Idraul°	2	2,722	5,48	-1,50	3,20		12	-0,27	-0,39	-0,34	-0,33	-0,17	-0,49	0,32	»	»	»	„ 23 Settembre 1910.	
MARECCHIA																				
Marecchia . . .	Ponte Via Emilia.	1	0,55	5,95	2	2		12	0,36	0,39	0,28	0,34	0,55	0,25	0,30	0,67	24	-0,35	M. P. 22 Ottobre 1897.	
„	Faro di Rimini. . .	2	0,00	3,40	2	2		12	0,83	0,71	0,83	0,79	1,30	0,60	0,70	»	»	»	„ 22 Ottobre 1897.	

TOTALI ANNI SINTESI DEI TOTALI MENSILI  
delle quantità di precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO		Media dei Totali annui		Scostam. dalla media
		m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	anni	
Stazioni di pianura e costiere.	Codigoro . . . . .	80,0	14	30,0	7	32,0	7	56,0	10	26,0	3	58,5	6	111,5	9	55,0	6	27,5	5	31,5	9	131,5	12	5,5	3	643,0	91	»	»	-274,8
	Comacchio . . . . .	83,8	11	28,0	7	41,3	9	21,4	3	23,5	3	20,0	2	56,6	5	38,9	4	8,5	3	22,7	7	53,1	12	9,9	3	493,8	69	768,6	30	
	Bando . . . . .	101,3	8	44,7	6	89,7	9	100,6	8	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	Persiceto . . . . .	97,3	14	29,1	8	49,1	11	93,3	8	34,7	3	28,5	4	83,4	9	50,6	4	26,3	5	27,5	8	130,1	12	4,0	1	653,9	87	»	»	
	Piumazzo . . . . .	70,0	13	15,0	8	20,0	11	58,0	10	20,0	5	25,0	4	70,5	7	41,5	4	31,0	5	25,0	9	132,5	14	2,5	1	511,0	91	»	»	
	Ravenna . . . . .	99,0	20	14,0	6	50,5	11	78,0	7	36,0	4	27,0	4	86,0	6	53,0	5	26,0	3	103,0	13	125,5	10	8,0	2	706,0	91	768,8	19	
	Cesenatico . . . . .	147,6	17	43,9	14	51,0	12	72,1	11	23,1	4	24,4	5	128,9	9	138,4	8	48,6	6	106,0	15	127,9	17	36,5	6	948,4	124	698,3	24	
	PIASTRE	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	56,6	8	42,0	4	91,0	6	175,8	14	655,7	22	75,3	9	»	»	»	»	
	Orsigna . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	111,0	7	60,0	4	95,5	4	176,0	10	605,0	17	116,0	8	»	»	»	»	
	Cà Chiombi . . . . .	477,0	18	121,0	17	101,0	18	231,0	16	55,0	7	79,5	5	93,0	9	96,5	5	95,0	10	222,5	22	596,0	23	47,5	10	2275,0	160	»	»	
RENO	Lizzano in Belvedere . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	-26,1
	Bagni Porretta . . . . .	266,0	8	54,0	7	110,0	5	179,0	4	55,0	5	54,0	5	75,0	7	45,0	4	30,0	3	112,0	12	436,0	15	20,0	2	1436,0	77	1446,1	26	
	Diga del Brasimone . . . . .	349,0	18	45,0	11	117,0	16	142,0	16	49,0	6	30,0	5	53,0	7	57,0	4	142,0	16	116,0	17	116,0	13	19,0	4	1235,0	133	»	»	
	Vergato . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	Monte Ombraro . . . . .	60,5	7	23,0	4	39,8	8	103,2	10	20,2	3	21,9	3	77,8	7	56,5	7	28,3	4	57,8	11	126,6	11	8,8	2	624,4	77	»	»	
	Loiano . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	39,0	3	48,0	5	24,0	2	105,0	16	178,0	13	8,0	2	»	»	»	»	
	Pianoro . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	75,0	6	20,5	7	67,4	15	159,0	17	1,9	2	»	»	»	»	
	Zola Predosa . . . . .	63,5	8	30,5	7	54,0	10	70,6	8	30,2	5	20,4	4	99,7	7	35,5	5	17,0	3	48,5	9	126,5	11	—	—	596,4	77	1166,6	25	
	Bologna . . . . .	69,8	15	14,5	10	43,0	13	48,6	9	22,0	5	19,8	5	89,4	10	20,8	5	28,6	6	25,8	12	97,8	14	1,1	2	481,2	106	660,9	103	
	Castel S. Pietro . . . . .	154,0	19	22,5	8	78,0	12	59,5	9	59,5	5	22,0	6	66,0	5	64,5	5	30,0	6	71,5	10	137,0	15	5,0	1	769,5	101	»	»	
	Imola . . . . .	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	26,7	3	13,5	3	59,0	12	89,4	14	10,7	2	»	»	»	»	
	Arcoveggio . . . . .	»	»	»	»	33,0	6	42,5	7	40,5	5	»	»	»	»	»	»	28,5	6	41,0	9	87,5	12	6,5	2	»	»	»	»	
	Colunga . . . . .	108,0	13	33,0	7	57,0	7	49,0	7	46,0	4	31,0	3	138,0	6	50,0	5	33,0	5	41,0	6	128,0	10	2,0	1	716,0	74	»	»	
	Villa Fontana . . . . .	117,0	14	28,0	11	53,5	14	49,0	11	61,0	3	46,0	4	123,5	11	86,0	6	32,0	6	37,5	8	134,0	12	8,0	3	775,5	103	»	»	
	Bagno di Piano . . . . .	83,0	14	24,0	7	41,0	7	51,0	7	28,0	3	21,0	4	56,0	6	7,0	1	17,0	4	20,0	5	87,0	10	—	—	435,0	68	»	»	
	Argelato . . . . .	92,3	17	7,0	2	41,5	10	71,4	9	21,3	3	38,3	5	71,0	7	44,0	3	34,3	5	35,3	7	107,5	12	4,0	1	567,9	81	»	»	
	Lugo . . . . .	109,1	18	23,6	12	59,4	16	66,3	10	52,7	8	33,7	7	69,4	10	72,7	7	17,9	8	63,4	19	123,4	14	9,8	4	701,4	133	»	»	
	Bagnacavallo . . . . .	89,7	8	21,8	6	42,1	8	75,8	5	54,0	5	16,1	3	83,0	8	56,3	5	21,1	3	62,5	5	97,3	8	—	—	619,7	64	»	»	
	Cento . . . . .	92,1	13	39,6	9	51,4	10	100,2	9	34,2	4	33,1	5	68,6	7	50,1	5	53,1	5	33,1	9	137,0	14	5,0	4	697,5	94	783,4	31	
	Maddalena di Gazzano . . . . .	89,0	12	24,0	5	46,0	9	56,0	8	27,0	3	22,0	5	53,0	7	30,0	4	24,0	6	36,0	6	82,0	12	—	—	489,0	77	»	»	
	Malalbergo . . . . .	112,9	15	57,8	7	37,0	6	101,4	5	25,2	3	22,6	3	151,8	8	141,5	5	57,1	6	50,3	6	136,2	8	4,7	4	898,5	76	»	»	

(segue) Totali annui e riass

totali mensili

BACINO PRINCIPALE	STAZIONE	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giug		Sett.		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre		ANNO		Media dei Totali annui		Scostam. dalla media			
		m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	giorni	m/m	anni				
RENO	Casetti Centonara	110,5	14	30,2	6	65,6	9	73,6	10	50,2	3	15,4	3	103,7	7	49,9	4	39,0	4	39,4	5	132,0	9	3,8	2	713,3	76	»	»	»	
»	S. Gabriele	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	11,8	3	26,9	7	25,8	6	113,9	10	2,0	1	»	»	»	»	»	
»	Alberino	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	74,7	7	32,6	6	35,3	5	44,7	4	131,2	14	2,0	1	»	»	»	»
»	Beccara Vecchia	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	137,7	7	43,8	5	33,7	4	24,8	8	141,7	11	9,0	2	»	»	»	»
»	Alfonsine	117,0	12	113,5	9	19,0	3	78,5	7	30,2	5	9,0	3	23,0	3	44,0	4	32,0	3	66,0	6	65,0	4	20,0	5	617,2	64	680,6	19	-63,7	
LAMONE	Marradi	265,3	25	80,1	18	153,5	20	153,2	14	61,2	7	91,5	7	97,9	10	38,9	9	55,0	7	124,6	19	330,6	24	39,8	14	1491,6	174	»	»	»	
»	Modigliana	180,0	11	74,0	8	41,0	9	57,5	7	28,0	7	29,0	5	22,0	6	13,5	4	12,0	4	57,5	16	53,2	7	18,0	4	585,7	88	»	»	»	
»	Faenza	125,5	17	34,0	14	61,0	10	64,0	10	19,0	6	48,5	6	97,0	9	115,0	7	19,5	5	86,5	17	144,0	17	17,0	3	831,0	121	759,4	11	71,6	
FIUMI UNITI (Montone)	Rocca S. Casciano	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	87,3	7	61,8	5	32,3	3	132,2	19	164,6	18	24,9	5	»	»	»	»
»	Predappio	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	65,3	4	65,8	4	30,0	2	118,0	6	171,5	8	26,0	2	»	»	»	»
»	Forlì	139,0	12	10,0	2	59,0	6	71,0	6	25,0	4	37,0	4	159,0	8	142,0	6	26,0	4	101,0	10	148,0	11	5,0	1	922,0	74	783,7	43	138,3	
FIUMI UNITI (Ronco)	Meldola	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Bertinoro	71,0	7	56,0	7	35,0	6	70,0	8	24,0	2	33,0	4	64,0	5	52,0	5	25,0	4	64,0	10	105,0	8	5,0	2	604,0	68	722,4	17	-118,4	
BEVANO	Giasse	105,5	14	23,6	7	44,0	7	74,1	8	13,3	4	22,1	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
SAVIO	Bagno di Romagna	140,0	10	168,0	8	243,0	14	107,0	4	81,0	3	56,0	3	70,0	2	41,0	1	67,0	3	337,0	16	630,0	15	120,0	5	2060,0	84	»	»	»	»
»	Sarsina	55,5	7	—	—	131,0	5	183,0	6	90,0	5	68,0	3	96,0	7	81,0	5	64,0	4	146,0	10	166,0	10	44,8	3	1125,3	65	»	»	»	»
»	Mercato Saraceno	59,0	5	3,0	2	144,0	7	207,0	4	92,0	5	71,0	3	57,5	8	124,0	6	41,0	4	148,0	11	228,0	10	»	»	»	»	»	»	»	»
MARECCHIA	Pennabilli	216,0	16	75,0	4	90,0	9	107,0	7	48,0	4	15,0	4	107,0	8	60,0	2	28,0	4	159,0	17	129,0	9	67,5	5	1101,5	89	»	»	»	»
»	Verucchio	192,0	9	265,0	9	115,0	7	226,0	9	75,0	4	50,0	3	121,7	9	116,0	7	45,0	7	145,0	11	245,0	13	50,0	6	1645,7	94	»	»	»	»
»	S. Arcangelo	188,0	13	39,3	10	41,5	8	91,0	10	15,5	2	33,0	5	95,0	7	108,7	6	43,7	5	104,8	15	122,9	13	38,8	7	922,2	101	929,2	16	-6,8	
»	Rimini	164,1	17	37,6	13	37,4	10	60,3	11	24,6	5	21,7	6	41,0	9	84,5	9	29,3	5	93,3	18	95,1	17	23,0	6	711,9	126	710,5	23	1,4	
FOGLIA	Pesaro	153,8	19	51,7	13	66,3	13	73,0	16	48,5	5	21,3	4	71,1	9	39,7	4	39,6	7	114,8	16	74,0	12	53,6	6	807,4	124	688,7	50	118,7	
METAURO	Mercatello	263,0	16	85,0	7	123,0	12	149,0	11	57,5	5	92,0	7	75,0	5	47,5	7	57,0	6	200,0	16	282,0	14	51,5	7	1484,5	113	1393,8	16	90,7	
»	Urbino	167,0	17	30,5	7	29,0	7	38,4	7	41,0	5	24,0	3	74,0	8	73,0	7	29,0	6	125,0	16	112,0	15	68,0	6	810,9	104	989,7	66	-178,8	
CESANO	Pergola	165,0	14	31,5	8	52,9	7	79,2	12	42,4	8	33,2	7	76,1	9	60,7	4	39,6	7	111,9	18	94,1	12	63,3	10	849,9	116	846,9	6	3,0	
MISA	Ostra	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
ESINO	Fabriano	111,8	13	121,6	14	93,0	13	154,6	15	92,7	10	65,0	11	71,0	7	27,8	6	28,5	6	177,0	12	129,3	15	29,4	7	1101,7	129	932,8	28	168,9	
»	Montecarotto	248,2	13	56,6	9	92,5	10	110,9	7	38,9	7	54,0	6	92,5	6	33,6	2	35,0	7	181,1	18	126,8	14	77,8	8	1147,9	107	877,7	22	270,2	
»	Jesi	457,3	19	83,3	14	96,2	12	150,6	16	36,7	8	59,3	9	123,5	10	60,0	6	44,4	8	164,6	18	79,9	15	152,3	12	1508,4	145	850,6	49	657,5	
»	Chiaravalle	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
MUSONE	Recanati	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
POTENZA	Pioraco	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Castel Raimondo	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Treja	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
»	Macerata	237,0	15	84,0	13	65,0	11	83,0	12	48,0	10	24,0	6	66,0	4	24,5	6	29,0	9	97,0	17	61,0	10	48,0	8	866,5	121	888,1	22	-21,6	
TENNA	Fermo	276,9	12	46,4	10	55,8	9	108,4	11	74,9	6	26,5	6	47,7	6	29,6	4	31,5	7	158,2	14	20,9	6	43,5	11	920,3	102	756,5	35	163,7	
TRONTO	Ascoli	199,0	11	95,0	7	51,0	6	131,0	7	98,0	9	34,0	10	53,5	5	32,0	4	21,0	6	163,0	16	34,1	11	58,7	9	970,3	101	901,6	39	68,7	

# ERRATA-CORRIGE

Anno 1919 - 1° Trimestre

Pagina	Riga	Giorno	m/m d'acqua da aggiungere corrispondenti a pari cm. di neve non inclusa	Precipita- zione totale mensile esatta m/m	Pagina	Riga	Somma decadica esatta	Totale mensile esatto	Scostamento esatto	Pagina	Riga	Colonna giorni piovosi superiori a 1 m/m		Pagina	Riga	Colonna giorni piovosi inferiori a 1 m/m	
												è scritto	si deve leggere			è scritto	si deve leggere
5	11	24, 25, 27	2,0 3,0 5,0	266,0	19	11	3° dec m/m 10,0	m/m 266,0	181,2	19	11	5	8	21	11	9	4
7	2	2, 10	2,0 3,0	71,0	20	15	1° " " 18,0	" 71,0	2,9	20	15	5	7	21	16	4	—
7	7	27, 29	10,5 3,0	55,5	21	3	3° " " 13,0	" 55,5	—	21	3	5	7	22	8	1	—
7	10	24, 25, 26, 27, 28, 29	10,0 10,0 10,0 10,0 10,0 20,0	216,0	21	6	3° " " 70,0	" 216,0	—	21	6	10	16	23	3	2	—
9	11	7	6,0	54,0	23	11	1° " " 6,0	" 54,0	-62,6	23	11	6	7	23	16	5	1
11	10	2, 7, 8, 27	10,0 30,0 25,0 10,0	75,0	25	6	1° " " 65,0 3° " " 10,0	" 75,0	—	25	6	—	4	27	8	4	3
														29	3	1	—
														29	11	7	2
														29	16	6	1
														30	8	3	2

