

Ministero dei Lavori Pubblici

COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

DIRETTORE ING. CAPO M. GIANDOTTI

— 00 —

BOLLETTINO MENSILE

GENNAIO 1921

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1922

Osservazioni meteorologiche

TEMPERATURA MEDIA

GENNAIO 1921

STAZIONI		Altezza sul mare	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	Media mensile
ZONA I																																		
1	Bra	290	5.2	4.1	5.1	1.8	2.1	2.5	2.3	2.4	3.7	3.7	3.9	4.0	4.5	4.4	3.6	4.2	2.4	1.3	5.5	3.5	6.2	5.6	8.8	10.0	9.5	6.2	5.9	6.3	6.0	4.4	3.5	4.6
2	Torino	238	6.5	5.5	5.2	1.7	1.2	0.5	0.0	0.7	1.7	1.2	2.2	3.2	3.7	4.5	1.7	3.0	1.5	3.5	4.2	3.2	5.5	3.2	5.0	7.5	6.0	4.7	3.7	4.2	4.0	2.2	3.2	3.4
3	Moncalieri	225	6.0	5.5	5.5	1.7	1.2	0.7	0.5	1.0	2.2	2.2	3.5	3.2	4.7	4.7	2.5	3.7	2.5	1.5	5.7	4.0	5.5	4.5	7.0	10.5	8.5	7.0	5.5	5.7	5.0	3.7	3.7	4.2
ZONA II																																		
4	Aosta	583	4.2	3.0	7.2	2.7	2.0	1.5	0.2	0.2	0.0	1.2	3.2	3.2	2.0	2.2	2.0	1.0	0.2	6.0	5.5	6.2	5.2	5.7	11.2	12.7	7.5	3.2	6.5	6.5	4.0	2.7	4.2	3.9
5	Varallo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA III																																		
6	Cuneo	536	5.0	3.2	4.7	6.0	5.0	3.2	2.0	2.7	3.5	4.0	3.7	3.7	2.5	3.2	3.5	3.0	2.2	2.7	4.5	4.5	8.5	7.5	10.0	12.5	10.2	5.2	5.0	5.5	5.7	4.2	2.7	4.8
7	Fossano	376	6.0	4.2	5.7	4.5	4.0	3.2	2.7	2.5	4.0	4.2	3.5	4.2	4.0	4.7	3.7	5.0	2.5	1.5	4.7	3.7	7.7	6.7	9.2	10.2	9.7	7.0	6.2	7.2	6.7	4.7	3.5	5.1
8	Novi Ligure	200	6.3	5.3	6.7	6.4	2.6	3.1	2.0	3.2	5.0	4.8	5.7	4.2	4.9	5.9	3.6	3.6	1.8	2.3	3.8	3.8	5.0	6.3	10.5	9.0	9.2	6.5	9.2	6.5	7.1	4.8	4.4	5.3
9	Alessandria	95	5.2	5.7	6.2	5.0	2.2	2.7	1.2	1.7	3.2	2.2	4.7	3.5	5.0	5.2	3.0	2.7	1.0	0.5	2.2	2.2	2.7	4.2	6.0	5.7	6.5	5.7	5.5	4.0	3.5	3.2	4.2	3.8
ZONA IV																																		
10	Domodossola	477	3.5	2.7	6.0	4.5	2.2	2.2	1.0	0.7	1.0	1.7	2.2	2.0	2.2	3.0	3.5	2.0	0.7	2.2	5.2	6.5	7.0	4.2	11.2	11.7	13.5	7.0	7.7	6.7	4.2	3.7	5.0	4.4
11	Vigevano	116	7.5	6.7	6.5	5.0	2.5	2.2	1.2	1.7	3.2	3.2	4.0	3.7	4.5	5.0	1.0	2.2	1.7	2.0	2.7	4.0	3.7	4.7	5.5	7.0	8.2	6.2	4.2	5.5	3.7	2.5	3.7	4.0
12	Pavia	77	6.2	5.2	6.5	5.2	1.2	3.0	0.5	2.7	5.0	2.2	4.0	3.7	4.5	6.0	1.2	1.7	0.7	0.7	4.0	5.5	3.5	4.7	9.0	7.7	9.5	5.7	6.0	7.0	3.5	1.0	3.5	4.2
ZONA V																																		
13	Bergamo	366	6.7	6.2	5.0	6.2	6.7	6.2	5.0	5.0	5.2	5.5	5.2	5.2	5.0	5.5	4.2	5.2	3.2	4.2	4.2	6.7	8.5	7.7	11.7	12.7	11.2	7.5	8.5	9.0	6.7	5.0	4.5	6.4
14	Sondrio	298	2.2	1.0	2.7	1.5	1.7	1.7	0.5	0.2	0.5	1.0	2.2	2.0	1.7	3.0	1.7	0.2	0.7	0.0	1.0	3.0	4.2	4.5	6.7	8.5	7.0	5.0	4.2	4.0	4.7	3.2	3.5	2.7
15	Milano	121	8.2	7.7	7.0	3.7	2.0	3.2	1.0	2.7	4.5	3.5	5.2	4.7	5.0	5.0	2.5	4.2	2.7	2.7	5.5	6.5	5.2	5.7	8.5	9.2	8.2	5.7	8.7	6.2	4.7	5.2	5.2	
16	Piacenza	50	8.2	7.0	6.7	6.0	2.7	3.5	1.2	3.7	5.5	2.7	4.0	4.0	4.5	5.2	2.0	2.7	1.2	1.2	3.2	5.5	4.7	3.5	7.0	10.7	5.5	5.2	5.0	5.7	2.7	1.0	5.0	4.4
ZONA VI																																		
17	Parma	52	7.5	7.2	7.0	5.0	2.7	3.5	1.5	2.7	5.0	3.7	4.0	3.7	4.5	5.5	3.2	3.7	2.2	2.2	3.0	5.2	6.5	5.0	8.0	9.7	7.2	5.7	6.2	5.7	4.2	2.7	4.2	4.8
18	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA VII																																		
19	Memmo	1000	5.0	3.7	3.2	3.5	3.7	2.2	2.0	1.0	2.0	2.2	2.7	2.5	3.2	2.5	1.5	0.5	0.7	0.2	0.5	1.0	5.5	6.2	7.7	9.7	9.2	3.0	3.7	4.5	3.5	3.0	2.7	3.2
20	Salò	100	5.5	6.0	7.0	6.7	5.0	5.5	4.7	5.2	5.5	5.5	5.2	4.5	6.0	7.0	6.0	5.7	4.5	3.2	5.5	7.5	7.2	6.5	5.7	6.5	8.0	7.0	6.0	7.2	5.0	5.2	5.7	5.9
21	Desenzano	64	6.5	6.0	5.7	2.5	2.2	4.0	2.5	3.2	5.0	3.7	3.5	4.0	5.5	7.0	5.5	6.2	3.2	2.0	4.0	7.2	5.5	7.2	5.5	5.7	5.7	5.5	4.5	6.5	5.2	5.5	6.2	4.6
22	Mantova	20	7.7	6.7	6.2	5.2	2.7	3.5	1.2	1.7	4.7	2.7	3.7	3.7	5.7	6.5	4.7	4.2	3.7	1.7	3.5	6.2	4.7	5.2	5.5	3.7	4.2	5.7	4.0	1.7	4.4	4.2	6.5	4.4
ZONA VIII																																		
23	Sestola	1086	6.5	5.0	2.7	3.2	4.5	4.0	3.0	3.0	2.5	4.0	4.0	4.2	5.5	4.2	1.7	1.5	0.7	0.7	1.7	0.0	5.2	7.7	9.5	13.2	9.0	3.2	5.0	5.0	7.2	4.2	3.0	4.2
24	Correggio	48	7.5	7.0	6.5	5.2	4.0	3.2	3.0	4.2	4.7	3.0	5.0	4.7	5.0	4.7	3.7	4.0	2.0	1.5	2.5	4.2	5.2	3.5	4.7	4.7	3.5	4.7	6.2	5.0	3.5	3.5	5.0	4.4
25	Ferrara	40	7.2	6.7	6.2	5.5	3.0	3.2	2.2	2.0	4.7	1.5	3.2	4.0	7.5	7.2	4.2	3.0	2.7	1.2	3.2	5.0	4.5	4.7	5.0	4.5	4.5	4.5	5.2	2.5	3.0	5.0	5.7	4.4
26	Modena	35	8.2	7.7	7.0	6.0	3.2	3.5	2.7	3.0	5.5	4.2	4.0	3.7	4.7	6.2	4.2	3.7	2.2	2.0	3.2	5.2	5.5	5.0	6.2	6.5	4.2	5.7	6.0	5.0	4.0	4.2	5.2	4.8

* Calcolata con la formula $t_m = \frac{t^{\circ} + t_{max} + t_{min}}{4}$

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE — (700 +)

GENNAIO 1921

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare																																Media 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	
1	ZONA I Torino	238	69.0	68.0	63.1	70.0	71.0	70.0	69.0	66.0	72.0	71.2	66.0	62.0	59.0	56.0	62.0	69.0	72.0	66.0	58.3	68.0	73.0	74.0	65.2	60.0	63.0	70.2	60.0	66.0	71.0	69.2	60.0	66.6
2	ZONA III Cuneo	536	69.1	68.8	64.2	69.4	70.1	69.9	69.8	66.2	70.9	70.6	64.7	61.6	59.9	55.8	61.5	68.5	72.4	66.4	58.7	68.5	72.8	73.2	65.7	64.3	63.6	69.7	60.1	67.9	71.1	68.9	59.5	66.6
3	Alessandria	95	69.3	68.5	63.5	70.2	70.8	69.9	68.5	60.5	70.9	70.7	64.1	60.8	60.0	59.4	61.5	68.2	72.9	66.3	57.6	68.4	72.5	71.9	64.9	64.7	63.3	69.2	59.0	66.4	70.8	69.0	59.8	66.4
4	ZONA IV Domodossola	277	69.0	69.3	64.9	69.3	70.4	70.1	70.4	66.7	71.8	71.2	65.1	62.3	60.5	56.1	61.9	69.3	62.1	66.6	57.6	68.1	72.2	73.1	65.0	65.4	64.0	69.3	60.9	67.2	70.8	68.9	60.5	66.5
5	Pavia	77	67.7	67.9	62.8	68.1	69.9	69.2	69.4	65.5	70.0	70.2	63.3	61.0	59.5	55.4	60.7	67.6	71.5	65.9	56.2	66.6	71.0	72.6	64.2	63.2	62.2	69.1	59.7	66.1	70.6	63.3	59.2	65.5
6	ZONA V Bergamo	366	67.4	67.6	62.9	67.9	68.8	68.1	68.6	65.1	69.6	69.3	64.5	60.6	59.4	54.9	60.6	65.6	71.3	65.8	56.1	66.1	70.4	72.1	67.8	62.9	62.6	69.4	59.2	65.9	70.0	68.1	60.6	65.5
7	Milano	121	68.1	68.3	63.2	68.8	70.4	70.0	70.0	65.9	70.5	70.3	63.7	61.4	60.1	55.0	61.3	67.9	72.2	66.1	56.5	67.0	71.5	72.7	64.5	63.1	62.8	69.0	59.9	66.4	70.8	68.8	60.0	66.0
8	Piacenza	50	67.2	68.2	63.7	68.5	70.3	69.8	69.9	65.9	70.4	70.9	63.5	61.5	60.1	55.7	61.3	67.9	72.0	66.0	56.1	65.9	71.9	72.8	64.8	63.1	62.4	69.8	60.1	66.6	71.4	69.1	60.4	66.0
9	ZONA VI Parma	52	67.1	67.2	62.3	67.9	69.5	69.4	69.9	65.0	69.7	69.9	63.4	61.3	59.4	55.0	60.2	67.4	71.3	65.5	56.2	65.0	71.2	71.9	64.0	62.5	62.6	68.9	59.7	66.4	70.2	68.1	60.0	65.4
10	ZONA VII Salò	100	69.0	69.1	64.5	68.5	70.9	70.4	69.9	66.8	70.7	71.9	64.0	62.0	60.4	56.1	61.2	68.6	72.2	65.8	55.7	66.6	71.4	72.8	65.5	63.8	63.6	70.7	59.3	66.8	70.8	69.3	60.4	66.4
11	Mantova	20	68.7	68.9	63.2	67.9	70.4	69.9	69.2	64.8	70.3	70.0	62.0	61.8	60.2	55.6	60.8	67.8	71.4	65.4	55.8	65.7	71.4	72.0	65.1	62.1	63.2	68.7	59.9	66.8	70.6	68.6	59.8	65.7
12	ZONA VIII Sestola	1086	68.1	67.6	62.1	68.0	69.4	68.9	68.6	64.3	69.7	69.9	62.7	60.0	58.9	54.2	60.7	68.3	71.6	63.2	55.8	65.9	71.4	71.4	62.5	60.8	62.3	68.3	58.5	67.2	68.0	67.9	58.8	65.0
13	Ferrara	40	68.5	68.6	63.4	68.1	70.2	70.1	69.7	65.9	70.2	70.7	63.4	61.7	60.3	55.5	60.5	67.6	71.3	66.1	55.8	63.9	71.4	72.4	64.6	62.9	63.4	69.2	59.6	67.2	70.9	69.2	60.6	65.9
14	Modena	35	68.2	68.0	63.0	68.1	69.6	69.1	69.2	65.6	70.2	70.4	63.4	61.1	59.6	54.9	60.7	68.6	71.3	65.5	56.3	65.2	71.9	72.3	63.9	62.4	62.9	69.3	59.3	66.4	70.9	68.8	60.6	65.7

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

GENNAIO 1921

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ZONA I																																
1 Bra.	290	E.0	SE.0	NW.0	NE.0	NW.0	E.0	NE.0	W.0	W.2	E.0	E.0	SE.0	W.0	NE.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	W.2	E.0	E.0	W.0	NE.0	SE.0	NW.0	NW.0	SE.0	E.0	W.0	W.0	W.0
2 Torino.	230	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	W.2	E.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
3 Moncalieri	225	NW.0	Cal.	SE.0	E.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.0	Cal.	N.0	NE.2	Cal.	Cal.	Cal.	E.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA II																																
4 Aosta	583	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.2	NE.1	W.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
5 Varallo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA III																																
6 Cuneo.	536	Cal.	Cal.	SW.2	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	N.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1
7 Fossano	376	SW.1	S.1	W.1	S.1	SW.2	SW.1	S.2	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	W.1	N.1	SW.2	NW.2	NW.2	SE.1	NW.1	NW.4	SW.2	SW.1	SW.2	SW.3	S.2	S.2	W.1	W.2	W.2	NW.1	NW.1	NW.1
8 Novi Ligure	200	SW.1	SW.1	SW.1	S.1	SW.1	SW.1	SW.1	N.1	SW.1	W.1	S.1	W.1	WSW.1	S.1	S.2	S.1	SW.1	SW.1	N.1	N.2	W.1	S.2	S.3	S.2	W.1	W.1	N.1	S.2	S.2	SW.1	SW.1
9 Alessandria.	95	Cal.	Cal.	N.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	Cal.	Cal.	WSW.0	NW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SSW.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA IV																																
10 Domodossola	277	S.0	N.0	N.0	S.0	S.0	S.0	N.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	S.0	W.0	NW.0	NW.0	N.0	NW.0	NW.0	N.0	NNE.1	N.0	NW.0	NNE.3	E.0	NE.2	W.0	NW.0	SE.0	NW.0	S.0	S.0
11 Vigevano.	116	Cal.	Cal.	Cal.	SE.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.2	NW.2	Cal.	NW.2	W.4	NE.4	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2	W.2
12 Pavia	77	Cal.	SE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.1	Cal.	Cal.	WSW.1	SW.1	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA V																																
13 Bergamo.	366	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	W.2	SE.1	NNE.1	SE.1	WSW.2	SSW.1	EBE.1	Cal.	SSW.2	NNE.1	SSW.1	Cal.
14 Sondrio	298	SE.1	SW.1	SE.1	S.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	S.1	S.1	Cal.	S.1	NW.1	SW.2	S.1	S.1	S.1	SE.1	Cal.	Cal.	SE.2	SE.2	S.1	SW.1	SE.2	Cal.	Cal.	S.1	S.2	W.1	W.1
15 Milano	121	NW.1	Cal.	N.1	W.2	SE.1	W.2	NW.2	SW.1	SW.1	N.1	S.1	SE.2	SE.2	S.1	E.1	NE.1	Cal.	W.2	NE.2	NW.2	ENE.2	Cal.	W.1	W.1	SW.2	SE.1	NW.1	E.2	W.1	E.1	NE.1
16 Piacenza.	50	SE.1	NW.2	NW.1	WSW.1	WNW.2	Cal.	WSW.2	WSW.1	NW.1	WSW.1	W.2	E.1	E.1	E.2	NW.1	SW.1	WSW.1	WSW.2	WNW.1	WSW.2	SW.1	SE.2	WNW.1	WSW.1	EBE.2	NNE.1	W.1	SSW.2	WNW.1	E.1	EBE.2
ZONA VI																																
17 Parma.	52	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
18 Cremona.	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA VII																																
19 Memmo	1000	Cal.	Cal.	SE.1	Cal.	SW.1	N.1	E.1	W.1	Cal.	W.1	SW.2	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	SE.2	NW.1	NE.3	N.2	N.3	N.2	S.1	N.3	W.3	W.3	N.3	N.3	N.3	W.2	Cal.	Cal.
20 Salò	100	W.1	E.1	Cal.	W.1	NW.1	N.1	W.1	W.1	Cal.	W.1	W.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.2	W.1	W.1	W.1	W.1	Cal.	W.1	W.1	Cal.	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	Cal.
21 Desenzano	64	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.1	SE.1	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
22 Mantova	20	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	NW.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA VIII																																
23 Sestola	1086	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.3	Cal.	E.2	Cal.	Cal.	NW.1	NW.1	NW.1	SE.1	W.1	W.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	S.1
24 Correggio	48	NW.1	SE.1	SW.1	NW.1	NW.1	SE.1	WN.1	WN.1	WN.1	W.1	NW.1	W.1	E.1	NW.1	NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1
25 Ferrara	40	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.1	W.1	NW.1	SW.1	SW.1	SW.2	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
26 Modena	35	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	W.1	W.2	W.2	W.2	W.2	W.1	W.1	SW.1	SW.1	SW.1	NE.1	Cal.	SW.2	W.1	W.1	Cal.

* Secondo la scala: 0 - Calma - velocità Km. all'ora 0-7 1 - Debole - velocità Km. all'ora 8-10 e oltre. 2 - Moderato - velocità Km. all'ora 11-29 3 - Quasi forte - velocità Km. all'ora 30-50 4 - Forte - velocità Km. all'ora 51-65 5 - Tempesta - velocità Km. all'ora 66-80 6 - Uragano - velocità Km. all'ora 81-108 e oltre.

STATO DEL CIELO

GENNAIO 1921

Stazione	Altitudine sul mare	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	Media mensile		
STAZIONI																																			
ZONA I																																			
1 Bre	290	1/2 c.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	
2 Torino	230	1/2 c.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	ser.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	
3 Moncalieri	225	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	
ZONA II																																			
4 Aosta	583	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.	1/2 c.		
5 Verrillo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA III																																			
6 Cuneo	536	ser.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
7 Fossano	376	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	cop.	1/2 c.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
8 Novi Ligure	200	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
9 Alessandria	95	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
ZONA IV																																			
10 Domodossola	277	1/2 c.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
11 Vigevano	116	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
12 Pavia	77	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
ZONA V																																			
13 Bergamo	366	cop.	cop.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	
14 Sondrio	298	ser.	ser.	cop.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	
15 Milano	121	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
16 Piacenza	50	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
ZONA VI																																			
17 Parma	52	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
18 Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																			
19 Memmo	1000	ser.	1/2 c.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
20 Salò	100	ser.	cop.	cop.	ser.	cop.	ser.	cop.	ser.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
21 Desenzano	64	cop.	cop.	cop.	ser.	cop.	1/2 c.	cop.	ser.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
22 Mantova	20	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
ZONA VIII																																			
23 Sestola	1086	ser.	ser.	cop.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	cop.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.	ser.	1/2 c.
24 Correggio	48	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
25 Ferrara	40	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	
26 Modena	35	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	1/2 c.	1/2 c.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.

GENNAIO 1921

ZONA I (A1to P0) — Superficie Kmq. 7378

N. B. — Il segno (*) indica che mancano le osservazioni. — Le stazioni indicate col segno (**) non hanno ancora cominciato a funzionare. — Nell'ultima colonna viene segnata l'altezza della neve sul suolo alla fine del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Summa decaduale	Summa mensile	Strato di neve cm.

Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.			
																																						1	2	3
Torrente Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																								
Moncenisio (Lago P.)	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—			
Moncenisio (G. Scala)	1725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	17.0	—				
Ferrera Cenisio	1440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	2.0	12.0	14.0	—			

1. Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

ZONA II (Dora-Sesia) — Superficie Kmq. 9634

STAZIONI.	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			

GENNAIO 1921

(Segue)
ZONA II

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve ora.	
																																1	2	3				
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamois	1815	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	1.6	—	—	
Valtournanche	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—		
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—	
Châtillon	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																						
Champoluc	1570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—
Brusson	1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—
Verrès	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	2.0	—	—	
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																						
Colle d'Olen.	2900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—
Colle Valdobbia	2479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	—
Lago Gabet	2430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.8	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	2.8	3.7	6.6	—
Eljola	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gressoney Trinité.	1627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	2.0	5.0	—	
Gressoney St. Jean	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	5.5	—	
Issime	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	7.0	—
Lillianes	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																						
Succinto	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
Bacino della Sesia Fiume Sesia (Sinistra di Po)																																						
Alagna	1205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	10.0	12.1	—	

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.				
																																1	2	3							
Sala Biellese . . .	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	—			
Mosso S. Maria . .	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	34.0	24.5	—	—	—	68.0	—	68.0	—		
Zimone	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	0.3	—	0.3	—	
Biella	412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	—	18.5	—	18.5	—	18.5	—
Sostegno	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	5.0	—

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme delle cifre			Somma mediale	Strato di neve cm.
Fiume Po (tra gli idrom. di Valenza e Cornale-Gerola)																																					
Pieve del Cairo . . .	79	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.9	8.9	10.0	21.8	—	
Bacino del Tanaro Fiume Tanaro (Destra di Po)																																					
Plaggia.	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	23.0	—	10.0	44.0	54.0	30
Viozene.	1248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	23.5	21.0	44.5	—
Frabosa Fontane . .	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.2	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	—	38.2	12.1	50.3	17
Casa di Nava. . . .	933	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	30.0	50.0	6
Valderrnello	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	14.0	26.0	40.0	35
Pamparato	782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	13.0	10.0	24.0	1
Montezemolo	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.6	—	13.7	13.6	27.3	8
Ormea	730	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	1.1	20.9	18.9	41.0	6
Garesio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Bagnasco	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	5
Ceva.	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
Barolo	309	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Govone	301	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.1	—
Mombereelli	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Castagnole	229	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—
Alba.	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—
Alessandria	95	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—
Torrente																																					
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Colle Maddalena . .	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Strepesi	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi- che 123	Somme mensile 12345678910111213141516171819202122232425262728293031	Stato di neve som.			
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	12			
Vinadio	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	7.9	5			
Festiona	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22			
Cuneo	536	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—			
Fossano	376	—	0.5	0.2	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.6	—			
Torrenti:																																						
Gesso e Vermenagna																																						
(Destra di Stura di Demonte)																																						
Colle di Tenda	1909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—			
Terme Valdieri	1346	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	—	61.0	50			
Limoné	1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	15			
S. Anna Valdieri	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—		
Entraque	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	5			
Vernante	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5			
Valdiéri	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—		
Cuneo	536	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—		
Torrenti:																																						
Pesio, Colla, Brobbio																																						
(Sinistra di Tanaro)																																						
Boves	590	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	14.5	—		
Chiusa di Pesio	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—		
Margarita	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
Torrente Ellero																																						
(Sinistra di Tanaro)																																						
Frabosa Soprana	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—		
Mondovì	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—		
Torrenti:																																						
Borbore e Triversa																																						
(Sinistra di Tanaro)																																						
Cocconato	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1925

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Giorni di nebbia
S. Stefano Roero	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
Montechiaro d'Asci	291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	
Roatto	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Tigliole	239	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrenia Balbo (Destra di Tanaro)																																					
Nombarato	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20	
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Montezemolo	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.2	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.3	8
S. Libera	402	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Membarazzo	320	—	—	—	4.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino della Bormida																																					
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																					
Nombarato	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20	
Roccoverano	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.7	3
Ostiglia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—
Gottasecca	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
Calizzano	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	14.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—
Millesimo	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	30	
Cortemilia	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—
Bubbio	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																					
Roccoverano	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.7	3
Cagna	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—
Pareto	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—
Dego (Castello)	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	2
Carcare	343	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 In sostituzione della stazione di Montecucco.

PRECIPITAZIONI METEORICHE
GENNAIO 1921
(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma di neve metrici	Stato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Scoffera	678	—	3.0	20.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	20.0	—	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	48.0	105.0	25.0	178.0	—
Sanguinetto	560	—	—	—	—	—	—	—	5.3	6.4	—	0.8	—	10.4	91.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.8	11.7	102.8	26.8	141.3	—
Castagnola	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	46.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	107.0	10.0	117.0	—
Montegge	450	4.0	2.5	5.5	0.5	—	—	—	4.0	5.5	2.0	—	—	17.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	3.0	44.0	232.0	25.0	281.0	—	
S. Agata Fossili	425	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	52.0	—	67.0	—
Sarissola	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	60.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	80.0	60.0	140.0	—
Stazzano (**).	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Novi Ligure	200	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.7	12.7	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.4	8.2	33.8	18.8	60.8	—	
Tortona	120	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	11.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.5	27.0	13.0	45.5	—	
Torrente Borbera (Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure.	955	—	—	6.0	10.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	9.0	75.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	19.0	86.0	13.0	118.0	—	
Cabella Ligure.	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	38.0	7.0	45.0	—	
Zebedassi	492	—	—	11.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	12.0	40.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.0	61.0	4.0	79.0	—	
Borghetto.	295	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	90.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	96.0	2.0	106.0	—	

(Segue) **ZONA IV**

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE
GENNAIO 1921

ZONA IV
(Seguie)

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadiate			Somma mensile	Stato di mare com.			
																																	1	2	3					
Cavio	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—			
Caderno	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	17.5	53.5	—		
Locarno	239	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	21.8	15.6	—	—	—	1.8	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.6	39.7	80.6	—			
Ispira	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	22.0	7.0	29.0	—		
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	12.0	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	28.7	—	40.7	38.7	79.4	—	
Luino	210	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.8	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.1	7.0	—	37.7	—		
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	26.0	—	—		
Stresa	202	—	0.8	0.4	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	15.8	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	22.7	3.9	—	27.9	—		
Lesas	198	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	11.0	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	6.0	17.8	11.3	29.6	—	
Lago di Lugano																																				(*)	—	—		
Monte Generoso . .	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	—	—	
Paraviso	818	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	6.7	15.0	—	47.1	—	
Marchirolo	505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	38.0	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.1	—	
Bisuschio (**)	344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Porlezza	298	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	34.0	—	26.0	38.0	64.0	—
Ponte Tresa	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	23.6	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	32.4	—	37.2	55.0	92.2	—	
Lugano	276	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	21.6	14.0	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	35.2	2.2	40.5	41.7	84.4	—	
Lago di Varese																																					—	—		
Azzate	332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	18.5	21.3	39.8	—	—		
Gavirate	284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	12.3	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	66.6	27.2	75.1	102.3	—		
Varano Borghi . . .	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	—	3.0	—		
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																					—	—		
Somma Lombardo .	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	25.0	45.0	—	—		
Vizzola	211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	61.0	13.0	68.0	81.0	—		
Ferno (**)	211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	5.0	25.0	30.0	—		
Prata Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	9.0	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.1	13.7	11.1	26.3	26.3	—		
Cerano	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	34.0	13.0	36.5	49.5	—		
Abbiategrosso . . .	122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	10.3	9.2	19.5	19.5	—		
Vigevano	116	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.4	3.8	15.4	20.1	20.1	—		

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA IV

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiute			Somma mensile	Stato di neve cm.	
																															1	2	3					
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	15.0	2.0	28.0	—	
Pavia	77	—	—	3-3	—	—	—	—	2.2	—	—	—	0.3	12.6	13.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	5.5	26.2	8.6	40.3	—	
Bacino del Curone																																						
Torrente Curone (Destra di Po)																																						
Farotondo	840	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	—	21.0	—	
Montemarzino	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.9	1.8	41.7	—	
Bacino della Staffora																																						
Torrente Staffora (Destra di Po)																																						
Casale Staffora	1070	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	45.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	55.0	—	70.0	—
Pregola	1005	—	—	15.0	11.0	—	—	7.0	—	—	—	—	21.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	8.0	33.0	26.0	12.0	71.0	—
Pizzocorno	478	—	—	9.0	—	—	1.0	—	—	5.0	—	—	—	17.0	6.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	15.0	27.0	9.0	51.0	—
Varzi	409	—	—	6.0	5.0	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	27.0	2.0	43.0	—
Montesegale(Languzzano)	384	—	—	5.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	26.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	32.0	2.0	41.0	—
Voghera	93	—	—	4.1	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	35.0	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	30.4	—	36.4	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

ZONA V (Adda) — Superficie Km². 13956

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Sfratto di neve cm.																													
																																	1	2	3																															
Fiume Po (fra gli Idrometri di Becca e di Cremona)																																																																		
Luzzane	220	—	—	5.0	—	1.5	—	1.0	2.0	—	—	—	1.4	14.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	9.5	17.4	1.5	28.4	—																													
Belgioioso	75	—	—	4.0	—	—	—	2.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	6.0	25.0	9.0	40.0	—																													
Sarmato	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	17.0	4.0	21.0	—																													
Codogno	58	—	—	5.8	4.3	—	—	—	2.9	—	—	—	3.1	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	13.0	14.3	0.9	28.2	—																													
S. Lazzaro Alberoni .	50	—	—	10.8	—	—	—	2.8	—	—	—	—	3.3	6.0	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	13.6	10.5	3.7	27.8	—																													
Bacino dell'Olena																																																																		
Fiume Olona (Sinistra di Po)																																																																		
S. Maria del Monte .	881	10.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	—	—	13.2	—																													
Olgiate Comasco . .	407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	38.0	—																													
Solbiate	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	3.0	2.0	5.0	—																												
Varese	382	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.5	24.5	8.0	38.0	—																													
Canù	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	17.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	29.0	10.5	39.5	—																													
Lentate sul Seveso(**)	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Rovellasca	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	16.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Gallarate	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	23.8	50.0	73.8	—																												
Gorla Minore	235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.5	17.5	—																													
Rho	155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	—	13.7	—																													
Magenta (**).	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Milano-Brera	121	—	—	1.1	—	—	—	0.5	—	—	—	—	0.3	13.7	5.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.7	1.6	19.8	12.7	34.1	—																													
Binasco	101	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	20.0	5.0	27.0	—																													
Bacino del Lambro																																																																		
Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																																																		
Magreglio	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	46.0	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	0.6	—	53.4	1.2	54.6	—																													
Aso	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	37.0	4.0	41.0	—																													
Cremella	382	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	4.0	10.0	14.0	—																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		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	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Vimercate	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Monza	167	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Cernusco Naviglio	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Paullo	105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Melegnano	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
S. Angelo Lodigiano	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

¹ Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somma mensile			Stato di neve 0.20.	
Torrente Mailero (Destra di Adda)																																					
Lago Palù	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Piroia	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lanzada	983	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Prese Val Tegno . . .	940	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.6	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torre S. Maria (**)	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sondrio	298	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	29.3	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	2.7	36.0	8.5	47.2	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																					
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ruschede	755	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	3.0	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	0.7	23.7	10.0	34.4
Torrente Venina (Sinistra di Adda)																																					
Vedello	1060	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.7	27.7	1.0	34.4
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)																																					
Gerola Alta	1051	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	26.0	—	29.5
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morbegno	255	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	—	24.0
Fiume Mera (Lago di Como)																																					
Spluga	2100	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—		
Stuetta	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tegolate	1683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pianazzo	1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.2	—	—	—	1.7	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	42.6	1.4	—	—	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lirone	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

* Mitometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Codera	824	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	21.0	—			
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.5	52.5	—			
Campo=Mezzola.	260	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	—				
Lago di Como																																						
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	42.0	—				
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—			
Premiana	942	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	50.0	—				
Esino inferiore	913	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	85.0	—				
Pigra	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	33.0	—			
Casargo (**).	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Brunate	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	51.0	—				
Zelbio	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	34.0	—				
Ballabbio Superiore	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	50.0	—				
Bugiallo	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	39.0	—				
Schignano	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	88.0	—				
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	33.0	—				
Albese	418	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.5	—				
Loveno	322	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	46.0	—				
Tonzanico	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	59.5	—				
Dervio	219	—	—	—	1.2	7.2	—	—	—	—	—	—	—	2.2	32.5	3.5	—	—	—	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	49.5	—				
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—			
Lecco	212	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	63.5	—				
Bellano	204	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	46.8	—				
Como	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	61.2	—				
Dongo	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	47.8	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	102.8	—				
Bacino dell'Adda Infer.																																						
Fiume Adda																																						
(Sinistra di Po)																																						
Celana	420	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	68.0	—				
Merate	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	28.6	—				
Vaprio	161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—				
Lodi	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	55.0	—				

PRECIPITAZIONI METEORICHE
GENNAIO 1921
(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme mensili			Somma annuale	Stato di mare cm.	
Fiume Brembo (Sinistra di Adda)																																		1	2	3		
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	29.0	13.0	42.0	—	
Ca S. Marco	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	80.0	20.0	100.0	110		
Foppolo	1520	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	25.0	26.0	50.0	101.0	—	
Carona	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	30.0	40.0	70.0	25		
Cusio	1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	5.0	55.0	10		
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	—	9.2	—	—	
Roncola	915	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	34.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	38.5	—	40.0	—	
Branzi	837	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	9.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	34.0	—	35.3	15	
Mezzoldo	835	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	47.5	10		
Serina	823	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	45.0	—	47.0	—	
Vedeseta (**)	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Costa Serina	807	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	55.0	—	
Olida	772	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	47.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	57.0	—	
Rota Fuori	691	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	51.0	—	
Piazza Brembana . .	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	21.0	28.0	49.0	—		
Brembilla	417	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	41.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	46.5	1.0	50.5	—		
S. Giovanni Bianco .	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	49.0	36.0	85.0	—		
S. Pellegrino	355	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.6	48.5	23.0	73.1	—	
Zogno	334	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	47.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	54.0	1.5	60.0	—		
Barzana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	53.0	—		
Brembate Sotto . .	173	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	32.0	3.5	37.5	—		
Fiume Serio (Sinistra di Adda)																																						
Barbellino	1790	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	10.5	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	1.5	82.5	73.0	157.0	115	
Monte Plesio	1705	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	30.0	100.0	—	
Lizzola	1335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	60.0	—	
Valcanale (**)	986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Selvino	965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	25.0	7.0	32.0	6	
Bondione	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	45.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	—	56.0	—	
Forno Gavazzo . . .	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	60.0	—	
Orezzo	730	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	40.0	8.0	49.0	—	
Gromo	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.1	15.4	41.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadihe			Somma mensile	Strato di neve cm.																											
																																		1	2	3																												
Pradovera	937	—	—	13.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	5.0	—	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	20.0	33.0	21.0	74.0	—																										
Foncanigorda	820	—	1.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	1.5	14.0	7.4	22.9	—																										
Carignale	730	—	—	31.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	32.0	44.0	57.0	133.0	—																										
Ottone	510	—	—	—	32.0	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	57.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	67.0	61.0	15.0	143.0	—																										
Bobbie	270	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	15.0	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	—	70.0	—																										
Perino	200	—	—	15.0	4.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	21.5	18.0	7.0	46.5	—																											
Statto	174	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	6.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	28.0	—																										
																															Torrente Aveio (Destra di Trebbia)																																	
Barbagelata	1122	4.0	1.0	18.0	4.0	—	—	—	3.0	13.0	1.0	1.0	1.0	19.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	24.0	44.0	172.0	27.0	243.0	—																										
S. Stefano d'Aveto	1014	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	70.0	75.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	153.0	11.0	172.0	—																										
Castagnola d'Aveto(*)	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																										
Cabanne	812	30.0	—	—	—	—	—	85.0	45.0	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	50.0	160.0	75.0	85.0	320.0	—																										
																															Bacino del Nure Torrente Nure (Destra di Po)																																	
Selva Ferriere	1110	—	—	7.5	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	13.0	52.0	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	82.5	—	98.0	—																										
Casaldonato	895	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	—																										
Cassimoreno	800	—	—	9.5	6.0	—	—	0.8	2.8	—	—	—	—	1.2	3.0	33.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	19.1	41.2	8.0	68.3	—																										
Rigolo	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																										
Cassano	379	—	—	10.0	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	24.0	—	41.0	—																										
Bettola	329	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	12.0	10.0	37.0	—	—																										
																															Bacino del Chiavenna Torrenti: Chero, Vezzeno, Riglio (Destra di Po)																																	
Castellana	434	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	2.0	12.8	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	22.3	—	40.6	—																										
S. Maria del Rivo	393	—	—	—	17.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	18.0	—	41.0	—																										

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

ZONA VI (Taro-Cróstolo) — Superficie Kmq. 5345

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

ZONA VII (Segue)

STAZIONI	Altezza sul mare	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	1	2	3	Somma mensile	Sinto di neva om.	
Borghetto	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Neiviano Rossi	401	—	—	2.0	9.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	
S. Lucia	400	—	—	—	15.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	—		
Salsomaggiore	160	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	38.0	30.0	24.0	92.0	—	
Torrente Ceno (Sinistra di Tro)																																						
Pelizzone	1022	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	21.0	6.0	52.0	—
Nochiegla	900	—	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	6.0	33.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	25.0	44.0	19.0	88.0	—
Bore di Metti	800	—	—	12.0	14.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	6.0	26.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	37.0	—	67.0	—
Bardi	625	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	17.0	—	53.0	—
Varsi	412	—	—	—	25.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	57.0	35.0	22.0	114.0	—
Vianino	300	—	—	—	17.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	18.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	20.0	—	41.0	—
Varano Melegari . . .	190	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	50.0	—	10.0	60.0	—	
Bacino del Parma Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Lago Santo'	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Muslarr Superiore . .	1050	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	2.0	25.0	2.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	30.5	2.0	46.5	—
Ballone	825	—	—	4.0	—</																																	

1 Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.	
																																1	2	3				
Bacino del Crostolo Torrente Crostolo (Destra di Po)																																						
Canossa	530	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	7.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	6.0	—	19.0	—
Regnano	415	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	23.0	—
Reggio	60	—	—	2.1	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	3.0	1.2	7.8	—
Campegine	34	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	—

GENNAIO 1921

ZONA VII (Oglio-Mincio) — Superficie Kmq. 9770

[illegible]

(Segrue.) ZONA VII

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																																		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Monzaambano . . .	90	—	—	0.8	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	3.1	4.8	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	11.0	1.4	9.5	16.7	27.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Peschiera . . .	67	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.3	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	1.8	14.6	5.6	22.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Mantova . . .	50	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	7.0	5.0	16.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Mantova . . .	20	—	—	2.6	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	5.4	1.3	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	4.9	8.6	1.8	15.3	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Travato . . .	17	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.1	—	12.1	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Goverdolo . . .	16	—	—	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.3	—	10.3	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

ZONA VIII (Secchia-Panaro) — Superficie Kmq. 4250

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi:	Somme mensile	Stato di neve cm.		
																																	1	2	3		
Fiume Po																																					
(fra gli Idrom. di Luzzara e di Pontelagoscuro)																																					
Botte Sotto Secchia . . .	29	—	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	—	15.0	
Guastalla . . .	25	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	22.0	
Due Pontl. . .	23	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	14.0	38.0	
Pegognaga . . .	22	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	6.0	21.0	
Reggione . . .	20	—	—	7.0	—	—	—	—	5.2	2.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.7	5.0	—	19.7	
Ostiglia . . .	13	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	5.0	18.0		
Moglia . . .	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	
Sermide . . .	12	—	1.8	2.4	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	1.0	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	8.4	2.4	19.0		
Ficarolo . . .	10	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	10.0	—	10.6		
Bacino della Secchia																																					
Fiume Secchia																																					
(Destra di Po)																																					
Passo Cerreto . . .	1200	—	—	15.0	5.0	—	—	10.0	2.0	—	—	7.0	—	20.0	67.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	98.0	4.0	134.0		
Ospedaletto . . .	1100	—	25.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	35.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	50.0	70.0	25.0	145.0	
Bismantova . . .	1000	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	6.0		
Sparavalle . . .	970	—	6.0	2.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	1.0	54.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	67.0	—	81.0		
Ligonchio . . .	928	—	—	—	5.4	—	—	—	4.9	—	—	—	—	—	35.0	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	40.4	24.6	75.3		
Castiglione d'Asta (**)	920	—	—																																		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA VIII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decennali			Somma mensile	Stato di neve cm.
																																	1	2	3		
Salcava.	530	—	—	3.0	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	2.0	13.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	17.0	—	26.0	—
Boschi di Vezzano (**)	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sassuolo	121	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	42.0	69.0	
Correggio.	48	—	—	2.5	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	6.5	4.5	2.5	13.5	
Campogalliano	43	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	—		
Carpi	28	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	13.0	6.8	23.0	—	
Concordia.	22	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	7.0	2.0	4.0	2.0	6.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.0	23.0	46.0	—	
Quistello	17	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	5.5	—	
Torrenti:																																					
Dragone e Dato																																					
(Destra di Secchia)																																					
Radici	1528	—	—	—	10.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	17.0	38.0	11.0	66.0	
Piandelagotti	1209	—	—	8.2	2.4	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.2	68.2	10.2	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	14.6	86.4	3.2	104.2	
Frassinoro	1037	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	32.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	33.0	—	37.0	
Montefiorino.	797	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	13.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	21.0	—	23.0	
Ceredolo	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	
Torrente Rossetta																																					
(Destra di Secchia)																																					
Lama Mocogno.	812	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	22.0	
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	34.0	51.0	
Torrente Tresinaro																																					
(Sinistra di Secchia)																																					
Carpinetti (**)	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Viano (**).	272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bonifica Bantivoglio																																					
(Secchia)																																					
Ponte Alto	26	—	—	6.0	4.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	19.0		
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0		
Torrigione	22	—	—	3.0	4.5	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	2.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	7.5	—	22.0	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1921

(Segue) ZONA VIII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Summa mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Finale	15	—	—	—	5.3	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	8.3	—	18.4	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Bondeno	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	9.7	10.3	—	9.9	20.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliere			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po	Saluzzo	395	22.8	Lombriasco	245	15.0	Lombriasco	395	15.0	Martiniana (ed altre)	430	0.0
Varaita	Chianale	1800	18.0	Chianale	1800	13.0	Chianale	1800	8.0	Sampeyre	980	0.0
Maira	Castelmagno	1262	28.0	Castelmagno	1262	17.0	Dronero	619	16.7	Centallo	480	0.0
Pellioe	Angrogna	782	14.0	Angrogna	782	14.0	Angrogna	782	14.0	Rotà (ed altre)	942	0.0
Dora Riparia	Rochefort	1597	25.0	Moncenisio (Scala)	1725	17.0	Moncenisio (Scala)	1725	17.0	Maffiotto (ed altre)	1324	0.0
Stura Lanzo	Forno A. G.	1226	24.0	Forno A. G.	1226	22.0	Lanzo	540	20.0	Chialamberto (ed altre)	875	0.0
Oro	Corio	630	36.2	Corio	630	33.4	Corio	630	22.8	Ceresolo (ed altre)	1550	0.0
Dora Baltea	Piccolo S. Bernardo	2158	111.0	Piccolo S. Bernardo	2158	86.0	Piccolo S. Bernardo	2158	35.0	Valsavaranche (ed altre)	1664	0.0
Sesia	Vocca	506	70.0	Vocca	506	68.0	Vocca	506	55.0	Camasca	752	0.0
Tanaro	Terme Valdieri	1346	61.0	Piaggia	1600	44.0	Frabosa Fontane	957	31.2	Carrù (ed altre)	364	0.0
Bormida	Masone	433	179.0	Masone	433	126.0	Masone	433	126.0	Gottasecca (ed altre)	710	0.0
Sorivie	Montoggio	450	281.0	Montoggio	450	232.0	Montoggio	450	174.0	Cabella	515	45.0
Ticino	S. Gottardo	2103	153.3	S. Gottardo	2103	107.3	S. Bernardino	2073	74.2	Cuvio	430	2.0
Curone	Montemarzino	468	41.7	Montemarzino	468	39.9	Montemarzino	468	36.0	Forotondo	840	21.0
Staffora	Pregola	1005	71.0	Casale	1070	55.0	Casale	1070	45.0	Voghera	93	36.4
Olona	Rovellasca	243	73.8	Rovellasca	243	50.0	Rovellasca	243	45.0	Solbiate	400	5.0
Lambro	Magreglio	737	54.6	Magreglio	737	53.4	Magreglio	737	46.0	Vimerate	194	5.5
Adda Super.	Esino	913	125.0	Esino	913	85.0	Albaredo	906	60.0	Lirone	857	8.0
Adda Inf.	Barbellino	1790	157.0	Barbellino	1790	82.5	Cà S. Marco	2000	60.0	Olera	518	5.0
Tidone	Zavattarello	560	37.0	Zavattarello	560	29.0	Colle Penice	1146	20.0	Pianello	185	33.0
Trebbia	Cabanne	812	320.0	Barbagelata	1122	172.0	Barbagelata	1122	150.0	Fontanigorda	820	22.9
Nure	Selva Ferriere	1110	98.0	Selva Ferriere	1110	82.5	Selva Ferriere	1110	52.0	Casaldonate	895	20.0
Alda	Florenzuola	82	53.0	Vernasca	495	35.0	Vernasca	495	35.0	Vernasca	495	38.0
Taro	S. Maria	744	149.8	S. Maria	744	103.5	S. Maria	744	81.2	Neviano Rossi	401	24.0
Parma	Bosco	742	123.0	Bosco	742	96.0	Bosco	742	84.0	Vallerano	513	0.0
Enza	Sparavalle	970	81.0	Sparavalle	970	67.0	Sparavalle	970	54.0	S. Ilario	64	8.0
Croscolo	Regnano	415	23.0	Regnano	415	18.0	Regnano	415	10.0	Campagne	34	4.0
Oglio	Lago d'Arno	1800	143.0	Lago d'Arno	1800	113.0	Molengo	350	45.0	Vladana	25	0.0
Garda-Minolo	Riva	70	69.5	Vesio	550	60.0	Vesio	550	49.0	S. Lorenzo	756	0.0
Secchia	Ospedaletto	1100	145.0	Passo Cerreto	1200	98.0	Piandelagotti	1209	68.2	Quistello	17	5.5
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	142.0	Madonna dell'Acero	1180	119.0	Madonna dell'Acero	1180	105.0	Spilamberto	70	1.8

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Gennaio 1921

Denominazione dell'idrometro	Villarfranca di P. Carmagnola	P. Moncalieri	P. Reg. Maugha	S. Maria Tor. B. 1. Zona	P. Chivasso	P. Casacchino	P. Valenza B. 2. Zona	Bettolino	Mezzanocci	Betta B. 3. 4. Z.	S. M. Donetto Osteria Vecchia	C. S. Andrea	Carpiasso S.	Plumazzo	Chivasso	Romerole	Samazzano	Spinaresco
Quota dello zero sul mare.	—	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.820	50.436	49.436	47.851	42.225	40.294	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	—	—	17.012	—	—	36.770	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	3.70	2.67	2.92	4.50	6.74	8.03	7.14	7.47	8.20	8.37	8.21	9.00	8.93	8.42	8.14	6.40
Massima magra	—	—	0.03	—0.42	—0.27	0.29	—0.62	—0.75	—0.78	—1.07	—0.67	—1.21	—1.70	—0.65	—0.68	—0.52	—0.94	—2.09
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.15	4.88	5.49	4.66	4.68	3.25
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	0.17	—0.31	—0.14	0.20	0.64	—0.08	—0.60	0.76	0.46	0.42	0.25	—1.15
Media decadica	1 —0.40	2 —0.40	(1) —	0.04 —0.03	0.95 —0.95	0.74 0.73	0.53 0.52	—0.05 —0.09	0.48 0.45	0.84 0.82	1.76 1.72	1.13 1.10	0.62 0.62	1.17 1.17	1.98 1.93	1.70 1.61	1.63 1.51	—0.10 —0.10
	3 —0.40	4 —0.40	—	0.03 —0.03	0.95 —0.95	0.72 0.71	0.50 0.51	—0.13 —0.15	0.50 0.45	0.78 0.78	1.68 1.65	1.05 1.06	0.56 0.60	1.14 1.10	1.84 1.90	1.54 1.59	1.48 1.45	—0.12 —0.12
	5 —0.40	6 —0.40	—	0.03 —0.02	0.95 —0.95	0.72 0.70	0.49 0.48	—0.17 —0.18	0.45 0.43	0.72 0.68	1.57 1.50	1.00 0.94	0.50 0.40	1.10 1.04	1.81 1.73	1.64 1.56	1.43 1.30	—0.20 —0.25
	7 —0.40	8 —0.40	—	0.01 —0.01	0.93 —0.93	0.69 0.69	0.46 0.44	—0.23 —0.24	0.40 0.33	0.64 0.64	1.49 1.42	0.85 0.83	0.35 0.32	0.98 0.91	1.67 1.63	1.48 1.44	1.27 1.23	—0.32 —0.32
	9 —0.40	10 —0.40	—	—0.02 —0.03	0.93 —0.92	0.68 0.68	0.43 0.42	—0.24 —0.32	0.30 0.28	0.54 0.52	1.39 1.37	0.78 0.74	0.25 0.20	0.84 0.83	1.60 1.56	1.40 1.37	1.17 1.12	—0.35 —0.40
	—0.40	—0.40	—	0.01 —0.03	0.94 —0.94	0.71 0.71	0.48 0.48	—0.18 —0.43	0.42 0.26	0.69 0.52	1.55 1.35	0.95 0.70	0.44 0.15	1.03 0.82	1.76 1.52	1.44 1.18	1.36 1.08	—0.23 —0.42
	—0.40	—0.40	—	—0.03 —0.04	0.92 —0.92	0.68 0.68	0.41 0.40	—0.43 —0.45	0.26 0.20	0.52 0.50	1.35 1.30	0.70 0.67	0.15 0.10	0.82 0.82	1.52 1.47	1.18 1.13	1.08 1.04	—0.45 —0.45
	—0.40	—0.40	—	—0.04 —0.04	0.92 —0.92	0.63 0.63	0.39 0.39	—0.42 —0.45	0.18 0.84	0.48 1.22	1.70 1.52	0.63 1.25	0.10 0.75	0.82 0.95	1.46 2.27	1.10 1.84	1.02 1.62	—0.30 —0.25
	—0.40	—0.40	—	—0.05 —0.07	0.90 —0.86	0.63 0.63	0.38 0.36	—0.05 —0.33	0.70 0.40	0.94 0.60	1.40 1.33	1.35 0.98	1.10 0.70	1.52 1.28	2.60 1.95	2.31 1.64	2.30 1.60	—0.60 —0.05
	—0.40	—0.40	—	—0.07 —0.09	0.87 —0.85	0.63 0.59	0.36 0.34	—0.33 —0.39	0.40 0.35	0.74 0.48	1.35 1.32	0.98 0.70	0.70 0.25	1.04 0.96	1.71 1.57	1.55 1.40	1.35 1.20	—0.30 —0.40
	—0.40	—0.40	—	—0.09 —0.11	0.85 —0.86	0.59 0.58	0.34 0.33	—0.39 —0.41	0.18 0.12	0.44 0.38	1.32 1.30	0.67 0.60	0.15 0.10	0.88 0.82	1.50 1.43	1.17 1.10	1.08 1.02	—0.45 —0.50
	—0.40	—0.40	—	—0.11 —0.06	0.85 —0.89	0.64 0.63	0.32 0.37	—0.41 —0.26	0.12 0.36	0.38 0.63	1.30 1.39	0.60 0.83	0.10 0.37	0.82 1.00	1.43 1.75	1.10 1.59	1.02 1.33	—0.50 —0.26
	—0.40	—0.40	—	—0.11 —0.11	0.84 —0.84	0.58 0.59	0.31 0.30	—0.44 —0.49	0.10 0.04	0.32 0.28	1.30 1.30	0.54 0.50	0.05 0.00	0.75 0.68	1.35 1.30	1.03 0.98	0.94 0.87	—0.55 —0.65
	—0.40	—0.40	—	—0.12 —0.12	0.84 —0.82	0.59 0.62	0.29 0.28	—0.51 —0.51	0.04 —0.02	0.28 0.24	1.30 1.30	0.48 0.46	0.05 —0.10	0.64 0.62	1.26 1.23	1.11 1.09	0.82 0.79	—0.65 —0.70
	—0.40	—0.40	—	—0.12 —0.12	0.82 —0.83	0.59 0.58	0.27 0.26	—0.52 —0.55	0.08 —0.12	0.22 0.16	1.28 1.25	0.43 0.41	—0.13 —0.15	0.61 0.60	1.21 1.18	1.06 1.03	0.78 0.74	—0.70 —0.70
	—0.40	—0.40	—	—0.12 —0.12	0.83 —0.83	0.57 0.57	0.26 0.25	—0.55 —0.43	0.14 —0.20	0.22 0.14	1.20 1.19	0.41 0.39	—0.15 —0.20	0.60 0.59	1.16 1.15	1.01 0.84	0.72 0.70	—0.70 —0.75
	—0.40	—0.40	—	—0.12 —0.12	0.82 —0.83	0.57 0.55	0.25 0.26	—0.43 —0.48	0.22 —0.25	0.14 0.08	1.19 1.19	0.39 0.37	—0.20 —0.17	0.59 0.58	1.15 1.14	1.01 0.98	0.70 0.87	—0.75 —0.80
	—0.40	—0.40	—	—0.13 —0.13	0.81 —0.81	0.53 0.52	0.24 0.27	—0.50 —0.50	0.27 —0.26	0.08 0.06	1.19 1.20	0.35 0.31	—0.18 —0.20	0.58 0.58	1.11 1.08	0.94 0.91	0.84 0.80	—0.80 —0.80
	—0.40	—0.40	—	—0.13 —0.12	0.81 —0.82	0.52 0.57	0.27 0.27	—0.50 —0.47	0.26 —0.13	0.06 0.19	1.20 1.25	0.31 0.42	—0.20 —0.12	0.58 0.62	1.08 1.20	0.91 1.04	0.80 0.81	—0.80 —0.70
Media decadica	—0.57	—0.47	—	—0.06	0.88	0.63	0.37	—0.31	0.21	0.49	1.39	0.73	0.22	0.87	1.56	1.23	1.15	—0.41
Media mensile	—0.47	0.75	—	—0.06	0.88	0.63	0.37	—0.31	0.21	0.49	1.39	0.73	0.22	0.87	1.56	1.23	1.15	—0.41
Eccursione.	0.20	0.23	—	0.17	0.14	0.22	0.29	0.87	1.11	1.16	0.57	1.04	0.30	0.94	1.52	1.54	1.60	1.40
Media Gennaio 1901-1921	—0.50	0.68	—	—0.16	0.43	0.70	0.49	0.11	0.31	0.82	1.13	0.64	0.10	0.57	1.35	1.09	0.97	—0.54
Scostamento dalla media	+0.03	+0.07	—	+0.10	+0.45	—0.13	—0.12	—0.42	—0.10	—0.33	+0.26	+0.09	+0.12	+0.30	+0.21	+0.17	+0.18	+0.13
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1908	1901	1915	1906	1908	1884	1870	1901	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1884	1883	1891

* La piena e la magra ordinaria sono state detratte per ciascuna serie idrometrica basandosi sul criterio di frequenza e ammettendo come ordinarietà dell'evento la frequenza del 75 per 100. — (1) Causa forti ingorghi melmosi depositati dalle prolungate piene del Po nel Curicolo.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Gennaio 1921

Località dell'Idrometro	Tronco	Canova R. S. Zona	Polesine	Isola Peruzzi	Susa	Casale Monf.	Bettola	Luzzara R. S. Zona	Moncalvo	Villaverla	Sacchetta R. S. Zona	S. Giovanni	Castiglione	Class. Super.	Celle	Ferraro	Pontelagosc. R. S. Zona	Polesella	Cavallotti Po
Quota dello zero sul mare.	34.735	34.350	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.457	14.958	13.906	11.310	11.080	9.310	7.053	6.760	5.935	8.120	1.913	0.31
Bacino di dominio Kmq.	—	50.726	—	—	—	—	—	56.071	—	—	63.841	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.41	7.36	5.60	7.23	6.54	7.72	9.07	8.89	8.76	8.86	8.76	9.38	8.91	8.41	8.64	3.72	8.17	5.20
Massima magra	—0.98	—2.30	—0.64	—1.38	—0.00	—0.70	—0.25	—0.35	—1.02	—1.32	—1.70	—1.30	—1.67	—1.38	—1.76	—1.68	—5.70	—1.10	0.85
Piena ordinaria	3.65	2.80	4.50	2.70	4.67	3.90	4.75	5.30	4.70	4.59	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	0.60	5.70	3.41
Magra ordinaria	—0.81	—1.15	0.70	—0.27	0.87	0.13	1.28	1.70	—0.19	—0.14	—0.05	—0.09	—0.09	0.12	0.02	—0.10	—4.35	0.41	0.17
1	0.34	—0.67	1.46	0.35	1.65	0.97	2.41	2.52	1.36	1.39	1.61	1.60	1.65	1.58	1.45	1.54	—2.67	2.14	1.23
2	0.27	—0.67	1.42	0.35	1.70	0.92	2.34	2.50	1.37	1.41	1.64	1.63	1.68	1.64	1.52	1.60	—2.60	2.20	1.25
3	0.22	—0.74	1.38	0.31	1.55	0.84	2.26	2.43	1.27	1.28	1.66	1.54	1.58	1.57	1.42	1.54	—2.66	2.15	1.27
4	0.26	—0.66	1.59	0.35	1.73	1.05	2.50	2.63	1.45	1.48	1.59	1.52	1.54	1.53	1.36	1.45	—2.77	2.04	1.20
5	0.20	—0.77	1.49	0.31	1.58	0.86	2.30	2.47	1.32	1.36	1.57	1.61	1.70	1.65	1.33	1.67	—2.51	2.20	1.24
6	0.14	—0.85	1.43	0.20	1.43	0.77	2.17	2.35	1.26	1.32	1.46	1.45	1.47	1.52	1.31	1.49	—2.73	2.10	1.24
7	0.08	—0.91	1.39	0.17	1.40	0.71	2.08	2.29	1.07	1.22	1.37	1.33	1.34	1.33	1.22	1.32	—2.88	1.90	1.15
8	0.04	—0.95	1.33	0.13	1.34	0.64	2.00	2.25	1.03	1.15	1.30	1.26	1.25	1.28	1.15	1.23	—3.00	1.77	1.10
9	0.01	—1.01	1.28	0.06	1.40	0.60	1.98	2.22	0.91	1.08	1.18	1.20	1.17	1.13	1.08	1.15	—3.06	1.68	1.03
10	—0.02	—1.05	1.26	0.03	1.30	0.57	1.90	2.17	0.89	1.07	1.14	1.17	1.13	1.08	1.01	1.09	—3.11	1.60	1.00
Media decadal.	—0.15	—0.83	1.40	0.23	1.51	0.79	2.19	2.38	1.19	1.28	1.45	1.43	1.45	1.43	1.28	1.41	—2.80	1.98	1.17
11	—0.05	—1.09	1.23	0.03	1.23	0.52	1.85	2.15	0.83	1.00	1.11	1.12	1.07	1.02	0.95	1.04	—3.16	1.57	1.00
12	—0.09	—1.13	1.20	—0.02	1.20	0.50	1.80	2.12	0.80	0.87	1.04	1.07	1.01	0.81	0.89	0.99	—3.20	1.50	0.94
13	—0.10	—1.13	1.18	—0.04	1.18	0.47	1.80	2.10	0.78	0.90	0.99	1.03	0.97	0.76	0.84	0.95	—3.27	1.46	0.90
14	0.35	—0.60	1.24	0.02	1.40	0.57	1.98	2.12	0.77	0.90	0.98	1.02	0.94	0.76	0.80	0.93	—3.30	1.45	0.97
15	0.96	0.00	2.21	0.85	2.10	1.37	2.80	2.72	1.42	1.70	1.66	1.62	1.67	1.64	1.50	1.47	—2.92	1.84	1.09
16	0.47	—0.42	1.92	0.62	2.00	1.40	2.80	3.05	2.02	2.04	2.05	2.02	2.17	2.16	1.96	2.05	—2.31	2.48	1.45
17	0.18	—0.76	1.77	0.34	1.60	0.90	2.48	2.56	1.43	1.60	1.68	1.78	1.95	2.08	1.78	2.10	—2.23	2.69	1.60
18	0.04	—0.95	1.61	0.17	1.30	0.71	2.08	2.28	1.14	1.14	1.44	1.39	1.47	1.61	1.44	1.65	—2.60	2.30	1.42
19	—0.06	—1.06	1.53	0.07	1.23	0.60	1.94	2.17	0.91	0.98	1.19	1.20	1.20	1.22	1.15	1.40	—2.93	1.90	1.24
20	—0.11	—1.13	1.48	0.01	1.17	0.52	1.86	2.10	0.80	0.82	1.04	1.08	1.06	1.03	0.95	1.17	—3.12	1.66	1.07
Media decadal.	—0.16	—0.83	1.54	0.20	1.44	0.76	2.14	2.34	1.09	1.19	1.32	1.33	1.35	1.31	1.23	1.37	—2.90	1.88	1.17
21	—0.15	—1.20	1.42	—0.04	1.10	0.45	1.80	2.06	0.71	0.78	0.94	1.00	0.94	0.89	0.82	0.95	—3.23	1.53	0.94
22	—0.19	—1.26	1.37	—0.06	1.07	0.39	1.70	2.06	0.64	0.75	0.87	0.93	0.85	0.74	0.70	0.84	—3.34	1.40	0.80
23	—0.22	—1.30	1.32	—0.08	1.05	0.34	1.55	2.07	0.57	0.65	0.78	0.85	0.77	0.69	0.67	0.80	—3.40	1.32	0.85
24	—0.25	—1.32	1.28	—0.13	1.02	0.31	1.46	2.06	0.51	0.57	0.71	0.80	0.71	0.65	0.60	0.73	—3.47	1.24	0.82
25	—0.27	—1.35	1.27	—0.16	1.00	0.29	1.42	2.06	0.46	0.51	0.71	0.77	0.68	0.61	0.53	0.67	—3.51	1.22	0.78
26	—0.29	—1.38	1.26	—0.18	0.97	0.25	1.36	2.05	0.43	0.46	0.67	0.72	0.62	0.54	0.46	0.62	—3.57	1.15	0.72
27	—0.30	—1.40	1.25	—0.20	0.94	0.23	1.45	2.06	0.39	0.40	0.62	0.68	0.58	0.47	0.44	0.57	—3.60	1.10	0.72
28	—0.30	—1.42	1.25	—0.30	0.92	0.20	1.45	2.04	0.34	0.35	0.58	0.64	0.54	0.43	0.41	0.56	—3.62	1.08	0.66
29	—0.30	—1.42	1.23	—0.33	0.90	0.19	1.46	2.05	0.26	0.30	0.57	0.62	0.51	0.43	0.37	0.53	—2.66	1.01	0.60
30	—0.33	—1.45	1.21	—0.35	0.89	0.18	1.44	2.04	0.19	0.30	0.54	0.61	0.49	0.42	0.36	0.51	—3.67	1.00	0.56
31	—0.30	—1.47	1.20	—0.37	0.88	0.16	1.43	2.03	0.14	0.30	0.51	0.59	0.46	0.41	0.34	0.50	—3.69	1.00	0.57
Media decadal.	—0.27	—1.36	1.28	—0.22	0.98	0.27	1.50	2.05	0.42	0.49	0.68	0.75	0.65	0.57	0.52	0.66	—3.52	1.19	0.73
Media mensile	0.01	—1.02	1.40	0.07	1.30	0.60	1.93	2.25	0.89	0.97	1.13	1.16	1.13	1.09	0.99	1.13	—3.09	1.67	1.02
Escursione.	1.32	1.47	1.01	1.22	1.22	1.24	1.44	1.02	1.88	1.74	1.54	1.43	1.71	1.75	1.62	1.60	1.46	1.69	1.03
Media Gennaio 1901-1921	0.14	—0.93	1.05	0.20	1.39	0.68	1.97	2.25	0.69	0.84	0.95	0.91	1.07	1.01	0.88	0.86	—3.27	1.43	0.82
Scostamento dalla media	—0.13	—0.09	+0.35	—0.13	—0.09	—0.08	—0.04	0.00	+0.20	+0.13	+0.18	+0.25	+0.06	+0.08	+0.11	+0.27	+0.18	+0.24	+0.20
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1874**	1868	1901	1875	1875	1872	1881	1851	1840	1857	1855	1807	1847	1844

* La serie idrometrica di Cremona si inizia regolarmente nel 1868 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti delle ricerche delle piene e magre ordinarie si riporta al 1891. — ** La serie attendibile risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Gennaio 1921

Corso d'acqua	Pellice	Dora R.	Dora B.	Lago d'Orta	Tosse	Lago Maggiore	Ticino Inferiore	Lago Ceresio	Lambro	Mera	Lagodi Mezzola	Adda Superiore	Fuentes	Como	Lago di Como	Adda Infer.
Denominazione dell'Irromento	Villaricca-Airasca	P. Giacometti	P. Verolengo-Gresentino	Dongua	P. Minzucola	P. Massone	Pallanza	Angera	Sesto Calende	Canarazzo	P. Treca	Salerano	Messe	Campo	Grassotto	Albognaglia
Quota dello zero sul mare.	—	—	—	292.00	—	—	192.40	192.91	192.65	60.209	273.116	66.550	—	—	—	284.57
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	—	—	6200	7644	599	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	—	—	—	—	7.60	7.25	6.94	4.71	2.82	4.71	—	—	—	3.20
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—0.44	—0.95	—0.65	—1.80	—0.13	—1.72	—	—	—	—0.20
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	2.10	1.68	1.78	1.80	0.99	1.00	—	—	—	1.70
Magra ordinaria #	—	—	—	—	—	—	0.00	—0.51	—0.29	—0.80	0.13	—1.34	—	—	—	0.30
Media decadica	—0.40	0.83	0.20	0.70	1.20	0.25	0.48	—0.24	0.01	—0.38	0.28	—0.91	0.75	0.27	(1)	0.80
1	—0.40	0.85	0.20	0.69	1.20	0.25	0.49	—0.25	0.01	—0.39	0.27	—0.89	0.74	0.26	—	0.80
2	—0.40	0.81	0.20	0.68	1.20	0.25	0.51	—0.25	0.01	—0.39	0.27	—0.89	0.74	0.26	—	0.80
3	—0.40	0.84	0.20	0.69	1.20	0.25	0.51	—0.27	0.02	—0.39	0.27	—0.92	0.72	0.26	—	0.80
4	—0.40	0.80	0.15	0.69	1.20	0.20	0.50	—0.28	0.02	—0.39	0.26	—0.94	0.72	0.25	—	0.80
5	—0.40	0.78	0.15	0.68	1.20	0.20	0.50	—0.29	0.02	—0.40	0.26	—0.96	0.72	0.25	—	0.80
6	—0.40	0.82	0.15	0.68	1.20	0.20	0.49	—0.30	0.02	—0.40	0.25	—0.94	0.68	0.25	—	0.80
7	—0.40	0.85	0.15	0.68	1.20	0.20	0.48	—0.30	0.03	—0.40	0.25	—0.97	0.68	0.24	—	0.80
8	—0.40	0.82	0.15	0.68	1.20	0.20	0.47	—0.30	0.04	—0.41	0.24	—0.96	0.66	0.24	—	0.80
9	—0.40	0.79	0.10	0.68	1.20	0.20	0.46	—0.31	0.05	—0.41	0.24	—0.98	0.66	0.24	—	0.80
10	—0.40	0.82	0.16	0.68	1.20	0.22	0.49	—0.28	0.02	—0.40	0.26	—0.94	0.71	0.25	—	0.80
11	—0.40	0.77	0.10	0.67	1.20	0.20	0.45	—0.31	0.06	—0.41	0.23	—0.99	0.64	0.24	—	0.80
12	—0.40	0.81	0.10	0.67	1.20	0.20	0.44	—0.32	0.06	—0.42	0.22	—1.02	0.64	0.23	—	0.80
13	—0.40	0.78	0.10	0.68	1.20	0.20	0.44	—0.32	0.07	—0.42	0.25	—1.03	0.64	0.23	—	0.80
14	—0.40	0.80	0.10	0.69	1.15	0.20	0.44	—0.32	0.07	—0.41	0.25	—1.00	0.62	0.25	—	0.80
15	—0.40	0.76	0.10	0.68	1.15	0.20	0.45	—0.32	0.06	—0.42	0.26	—0.99	0.62	0.24	—	0.80
16	—0.40	0.78	0.10	0.67	1.15	0.20	0.45	—0.32	0.05	—0.42	0.26	—1.03	0.60	0.23	—	0.80
17	—0.40	0.75	0.05	0.65	1.15	0.20	0.44	—0.33	0.07	—0.43	0.25	—1.04	0.58	0.22	—	0.80
18	—0.40	0.73	0.05	0.64	1.15	0.15	0.44	—0.33	0.04	—0.43	0.24	—1.07	0.58	0.20	—	0.80
19	—0.50	0.76	0.05	0.63	1.20	0.13	0.43	—0.33	0.09	—0.43	0.23	—1.10	0.58	0.20	—	0.80
20	—0.50	0.78	0.05	0.63	1.20	0.15	0.42	—0.34	0.10	—0.43	0.23	—1.13	0.56	0.19	—	0.80
Media decadica	—0.43	0.77	0.08	0.66	1.17	0.18	0.44	—0.32	0.07	—0.42	0.24	—1.04	0.61	0.22	—	0.80
21	—0.50	0.74	0.05	0.63	1.20	0.20	0.41	—0.35	0.10	—0.44	0.22	—1.14	0.56	0.18	—	0.80
22	—0.50	0.75	0.05	0.62	1.20	0.20	0.40	—0.36	0.11	—0.45	0.21	—1.12	0.56	0.18	—	0.80
23	—0.50	0.73	0.05	0.61	1.20	0.20	0.39	—0.37	0.12	—0.45	0.21	—1.06	0.54	0.18	—	0.80
24	—0.60	0.76	0.05	0.60	1.15	0.15	0.38	—0.40	0.13	—0.46	0.20	—1.09	0.54	0.17	—	0.80
25	—0.60	0.74	0.05	0.59	1.15	0.15	0.37	—0.41	0.14	—0.46	0.20	—1.10	0.52	0.17	—	0.80
26	—0.60	0.73	0.05	0.59	1.20	0.15	0.39	—0.41	0.15	—0.46	0.19	—1.12	0.52	0.17	—	0.80
27	—0.60	0.75	0.05	0.58	1.15	0.15	0.39	—0.40	0.15	—0.46	0.19	—1.15	0.50	0.16	—	0.80
28	—0.60	0.73	0.05	0.57	1.10	0.15	0.38	—0.40	0.16	—0.45	0.18	—1.17	0.50	0.16	—	0.80
29	—0.60	0.76	0.05	0.56	1.10	0.15	0.37	—0.41	0.15	—0.45	0.18	—1.21	0.50	0.16	—	0.80
30	—0.60	0.79	0.05	0.55	1.10	0.15	0.36	—0.42	0.15	—0.46	0.17	—1.24	0.50	0.16	—	0.80
31	—0.60	0.75	0.05	0.55	1.10	0.15	0.35	—0.41	0.16	—0.44	0.17	—1.23	0.58	0.16	—	0.80
Media decadica	—0.57	0.75	0.05	0.59	1.15	0.16	0.38	—0.39	0.14	—0.45	0.19	—1.15	0.53	0.17	—	0.80
Media mensile	—0.47	0.80	0.10	0.64	1.17	0.19	0.43	—0.33	0.08	—0.42	0.23	—1.04	0.61	0.21	—	0.80
Esercizio	0.20	0.12	0.15	0.15	0.10	0.10	0.16	0.18	0.17	0.08	0.11	0.35	0.25	0.11	—	0.00
Media Gennaio 1901-1921	0.35	0.81	0.29	0.76	0.53	—	0.29	—0.32	0.06	—0.48	0.29	—0.94	0.25	0.22	—	0.48
Scostamento dalla media	—0.82	—0.01	—0.19	—0.12	+0.65	—	+0.14	—0.01	—0.02	+0.06	—0.06	—0.10	+0.36	—0.01	—	+0.32
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1905	1908	1894	1861	1868	1876	1864	1901	1913	1901	1913	1895	1851	1901

* Vedasi per il significato di piena e magra ordinaria l'osservazione riportata nella tabella prima idrometrica del Po. — (1) Idrometro gnasio.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Gennaio 1921

Corso d'acqua			Adda Inferiore			Brenno			Lago d'Isèo			Oglio			Chiese			Lago di Garda		
Denominazione dell'idrometro	P. Esatto	P. Medio	Vapori	Leti	Pizzighione	Landra	P. Esatto	Pisogne	Isèo	P. Esatto	Parate	Calepis	Onole	Caneto	Marcaria	Idro (leggi)	Bizziano	S. Carla Terzi	Desenzano	Peschiera
Quota dello zero sul mare	194.110	194.110	128.246	64.724	40.40	37.607	230.00	184.813	184.813	189.920	186.39	172.19	31.827	23.096	19.717	—	27.786	64.120	63.724	64.12
Bacino di dominio Km.	—	—	—	—	7755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	3.42	5.00	3.30	4.73	6.15	8.00	2.17	2.17	2.00	1.59	1.80	3.55	4.46	6.09	—	5.74	2.25	2.16	2.17
Massima magra	—	—	—0.70	—1.66	—	—0.46	—1.60	—0.10	—0.09	—0.17	—0.16	—0.63	—0.71	—0.34	—0.19	—	—0.99	—0.13	—0.10	—0.29
Piena ordinaria	—	—	2.00	0.73	—	3.60	3.20	0.97	0.96	0.83	0.72	0.90	2.12	2.75	3.63	—	2.47	0.97	1.05	1.07
Magra ordinaria	—	—	—0.29	—1.35	—	0.95	1.00	0.14	0.13	0.03	0.02	—0.07	—0.30	0.16	0.70	—	—0.43	0.40	0.50	0.50
1	0.25	0.13	0.58	—0.85	0.16	0.98	0.60	0.20	0.18	0.13	0.12	—0.35	0.15	1.00	1.40	0.91	0.02	0.72	0.73	0.73
2	0.25	0.12	0.58	—0.85	0.15	1.00	0.60	0.19	0.18	0.12	0.11	—0.35	0.14	1.00	1.39	0.91	0.04	0.71	0.73	0.73
3	0.25	0.12	0.57	—0.85	0.16	1.05	0.60	0.18	0.18	0.10	0.09	—0.35	0.12	1.00	1.38	0.91	0.04	0.71	0.72	0.73
4	0.27	0.13	0.58	—0.85	0.17	1.00	0.65	0.18	0.16	0.10	0.09	—0.35	0.10	1.00	1.41	0.92	0.04	0.70	0.72	0.72
5	0.28	0.14	0.58	—0.85	0.15	1.00	0.65	0.17	0.15	0.08	0.07	—0.35	0.13	0.95	1.39	0.92	0.05	0.69	0.72	0.72
6	0.25	0.11	0.58	—0.85	0.15	1.00	0.65	0.17	0.14	0.07	0.06	—0.35	0.11	0.95	1.34	0.92	0.05	0.69	0.72	0.71
7	0.23	0.11	0.58	—0.85	0.14	1.02	0.65	0.16	0.14	0.06	0.05	—0.35	0.11	0.94	1.32	0.92	0.04	0.68	0.71	0.71
8	0.23	0.11	0.58	—0.85	0.13	1.02	0.60	0.15	0.13	0.06	0.05	—0.35	0.10	0.94	1.31	0.91	0.04	0.67	0.70	0.70
9	0.23	0.10	0.58	—0.85	0.13	1.01	0.60	0.15	0.14	0.05	0.04	—0.35	0.10	0.92	1.30	0.90	0.06	0.67	0.69	0.70
10	0.21	0.10	0.58	—0.85	0.12	1.00	0.60	0.15	0.14	0.05	0.04	—0.35	0.10	0.90	1.30	0.90	0.10	0.67	0.68	0.70
Media decadica	0.24	0.12	0.58	—0.85	0.15	1.05	0.62	0.17	0.15	0.08	0.07	—0.35	0.15	0.96	1.36	0.91	0.05	0.69	0.71	0.71
11	0.23	0.12	0.58	—0.90	0.12	1.01	0.55	0.15	0.14	0.05	0.04	—0.35	0.10	0.88	1.27	0.89	0.05	0.67	0.68	0.68
12	0.23	0.11	0.58	—0.90	0.12	0.99	0.55	0.15	0.14	0.04	0.03	—0.35	0.09	0.88	1.28	0.89	0.05	0.66	0.68	0.67
13	0.24	0.13	0.58	—0.90	0.11	0.98	0.65	0.17	0.16	0.04	0.03	—0.35	0.08	0.85	1.27	0.89	0.03	0.66	0.68	0.67
14	0.30	0.17	0.63	—0.90	0.23	1.00	1.00	0.19	0.16	0.06	0.05	—0.35	0.21	1.00	1.39	0.95	0.20	0.67	0.68	0.67
15	0.28	0.15	0.61	—0.90	0.42	1.40	1.80	0.21	0.18	0.07	0.06	—0.35	0.39	1.10	1.00	0.97	0.18	0.67	0.68	0.67
16	0.26	0.13	0.60	—0.90	0.29	1.30	1.60	0.21	0.20	0.08	0.07	—0.35	0.27	1.00	1.54	0.97	0.14	0.67	0.68	0.67
17	0.28	0.11	0.60	—0.90	0.22	1.15	1.60	0.21	0.20	0.08	0.07	—0.35	0.20	0.98	1.44	0.97	0.10	0.66	0.68	0.66
18	0.26	0.13	0.59	—0.90	0.19	1.10	1.45	0.21	0.21	0.06	0.05	—0.35	0.16	0.90	1.38	0.97	0.09	0.66	0.68	0.66
19	0.25	0.13	0.58	—1.00	0.17	1.05	1.45	0.21	0.21	0.06	0.05	—0.35	0.14	0.85	1.35	0.97	0.07	0.65	0.68	0.66
20	0.24	0.12	0.58	—1.00	0.14	1.00	1.40	0.21	0.18	0.05	0.04	—0.35	0.10	0.84	1.32	0.95	0.06	0.65	0.67	0.65
Media decadica	0.26	0.13	0.59	—0.92	0.20	1.10	1.29	0.19	0.18	0.06	0.05	—0.35	0.17	0.93	1.38	0.94	0.15	0.66	0.68	0.67
21	0.24	0.12	0.58	—1.00	0.13	0.99	1.40	0.20	0.19	0.05	0.04	—0.35	0.07	0.83	1.30	0.93	0.04	0.63	0.65	0.65
22	0.23	0.11	0.58	—1.00	0.12	1.00	1.40	0.20	0.19	0.04	0.03	—0.35	0.05	0.80	1.28	0.92	0.01	0.63	0.64	0.65
23	0.20	0.08	0.58	—1.00	0.12	0.98	1.35	0.20	0.19	0.04	0.03	—0.35	0.06	0.77	1.28	0.92	0.03	0.62	0.63	0.64
24	0.19	0.08	0.58	—1.00	0.11	0.97	1.35	0.20	0.19	0.03	0.02	—0.35	0.04	0.76	1.24	0.90	0.02	0.62	0.62	0.64
25	0.18	0.07	0.58	—1.00	0.10	0.96	1.20	0.20	0.20	0.03	0.02	—0.35	0.03	0.75	1.22	0.89	0.02	0.62	0.60	0.64
26	0.18	0.06	0.58	—1.00	0.10	0.95	1.20	0.20	0.20	0.02	0.01	—0.35	0.03	0.70	1.20	0.89	0.01	0.61	0.59	0.62
27	0.17	0.06	0.57	—1.00	0.09	0.95	1.10	0.19	0.20	0.02	0.01	—0.35	0.02	0.70	1.20	0.88	0.01	0.61	0.59	0.62
28	0.17	0.07	0.57	—1.00	0.09	0.94	1.10	0.19	0.20	0.02	0.01	—0.35	0.02	0.70	1.19	0.88	0.02	0.60	0.58	0.60
29	0.16	0.05	0.57	—1.10	0.08	0.93	0.90	0.19	0.18	0.01	0.00	—0.35	0.01	0.70	1.18	0.87	0.04	0.59	0.58	0.60
30	0.16	0.05	0.55	—1.10	0.08	0.92	0.90	0.19	0.17	0.01	0.00	—0.35	0.01	0.74	1.18	0.86	0.05	0.59	0.57	0.60
31	0.15	0.04	0.59	—1.10	0.08	0.91	1.10	0.18	0.18	0.01	0.00	—0.35	0.02	0.80	1.18	0.86	0.07	0.58	0.57	0.60
Media decadica	0.18	0.07	0.58	—1.03	0.10	0.95	1.18	0.19	0.19	0.03	0.02	—0.35	0.03	0.75	1.22	0.89	0.00	0.61	0.60	0.62
Media mensile	0.23	0.11	0.58	—0.94	0.15	1.02	1.04	0.19	0.17	0.05	0.04	—0.35	0.11	0.87	1.32	0.91	0.07	0.65	0.66	0.67
Escursione	0.13	0.13	0.08	0.25	0.84	0.49	1.35	0.06	0.07	0.12	0.12	0.00	0.41	0.40	0.42	0.11	0.44	0.14	0.16	0.13
Media Gennaio 1901-1921	0.34	0.13	0.48	—1.01	0.26	1.17	1.13	0.25	0.24	0.15	0.11	0.10	0.25	0.87	1.52	0.85	0.09	0.61	0.60	0.63
Scostamento dalla media	—0.11	—0.02	+0.10	+0.07	—0.11	—0.15	—0.09	—0.06	—0.07	—0.10	—0.07	—0.46	—0.14	0.00	—0.20	+0.06	—0.02	+0.04	+0.06	+0.04
Anno dell'inizio delle osservazioni	1860	1860	1860	1901	1844	1834	1838	1839	1839	1838	1890	1818	1868	1875	1875	—	1875	1878	1882	1860

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

— 59 —

Gennaio 1921

Corso d'acqua		Tanaro			Bormida			Orba			Piota		Lemme		Scivia Borbera		Trebbia	Taro				
Denominazione dell'idrometro		Mincio	Montebello	Polleazzo	Atti	Cittadella	Montecavallo	Bistagno	Acqui	Castellazzo	Molare	Orba	Predece	Lerna	Silvazo	Vallaggio	Cevi	Torona	Rocchette	P. Barberio	P. Via Emilia	Borghetto
Quota dello zero sul mare.		59.350	183.86	—	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino di dominio Kmq.		—	3277	—	—	—	8054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena		1.95	5.65	—	—	—	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima magra		—0.03	0.45	—	—	—	—0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria		1.05	2.20	—	—	—	3.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria		0.54	0.83	—	—	—	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	1	0.74	1.15	—1.50	—0.40	—0.40	1.27	0.65	—0.10	1.10	0.78	—0.24	(1)	—0.65	—0.60	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.55	—	—
	2	0.74	1.12	—1.50	—0.39	—0.39	1.18	0.65	—0.10	1.10	0.78	—0.27	—	—0.67	—0.60	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.45	—	—
	3	0.74	1.12	—1.45	—0.38	—0.38	1.12	0.65	—0.10	1.10	1.00	—0.38	—	—0.69	—0.60	—0.76	—0.33	0.35	0.75	2.50	—	—
	4	0.74	1.12	—1.45	—0.34	—0.34	1.11	0.65	—0.10	1.10	3.90	—0.55	—	—0.70	—0.60	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.43	—	—
	5	0.74	1.12	—1.45	—0.32	—0.32	1.04	0.65	—0.10	1.10	0.88	—0.59	—	—0.71	—0.65	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.33	—	—
	6	0.74	1.12	—1.45	—0.30	—0.30	1.00	0.63	—0.10	1.10	0.87	—0.63	—	—0.72	—0.70	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.28	—	—
	7	0.73	1.10	—1.45	—0.29	—0.29	0.96	0.63	—0.10	1.10	0.86	—0.65	—	—0.73	—0.70	—0.76	—0.35	0.35	0.75	2.23	—	—
	8	0.73	1.10	—1.40	—0.28	—0.28	0.93	0.60	—0.20	1.10	0.84	—0.68	—	—0.72	—0.70	—0.76	—0.36	0.30	0.75	2.23	—	—
	9	0.70	1.08	—1.40	—0.30	—0.30	0.91	0.58	—0.20	1.10	0.80	—0.70	—	—0.70	—0.70	—0.76	—0.36	0.30	0.75	2.23	—	—
	10	0.70	1.05	—1.40	—0.28	—0.28	0.86	0.55	—0.20	1.10	0.78	—0.70	—	—0.70	—0.70	—0.76	—0.36	0.30	0.75	2.22	—	—
Media mensile	11	0.73	1.11	—1.44	—0.33	—0.33	1.04	0.62	—0.13	1.10	0.85	—0.54	—	—0.70	—0.65	—0.76	—0.35	0.33	0.75	2.34	—	—
	12	0.70	1.05	—1.40	—0.27	—0.27	0.82	0.50	—0.20	1.10	0.75	—0.70	—	—0.69	—0.70	—0.76	—0.36	0.30	0.75	2.21	—	—
	13	0.70	1.05	—1.40	—0.23	—0.23	0.82	0.50	—0.20	1.10	0.70	—0.70	—	—0.69	—0.70	—0.76	—0.36	0.30	0.75	2.19	—	—
	14	0.70	1.10	—1.40	—0.27	—0.27	1.63	0.50	—0.20	1.10	0.68	—0.70	—	—0.68	—0.70	—0.76	—0.70	0.35	1.00	2.23	—	—
	15	0.70	1.08	—1.40	—0.27	—0.27	1.11	0.45	—0.20	1.10	0.64	—0.20	—	—0.67	—0.15	—0.90	—0.05	0.70	1.00	3.95	—	—
	16	0.70	1.05	—1.40	—0.27	—0.27	0.97	0.45	—0.20	1.10	0.62	—0.57	—	—0.67	—0.15	—0.85	—0.25	0.60	1.00	2.90	—	—
	17	0.73	1.05	—1.45	—0.27	—0.27	0.89	0.45	—0.20	1.10	0.60	—0.60	—	—0.67	—0.15	—0.85	—0.32	0.50	0.90	2.46	—	—
	18	0.70	1.05	—1.45	—0.26	—0.26	0.85	0.45	—0.20	1.10	0.58	—0.64	—	—0.67	—0.50	—0.78	—0.34	0.50	0.90	2.40	—	—
	19	0.70	1.05	—1.45	—0.25	—0.25	0.85	0.45	—0.30	1.10	0.55	—0.70	—	—0.70	—0.50	—0.78	—0.34	0.50	0.90	2.33	—	—
	20	0.69	1.05	—1.45	—0.24	—0.24	0.81	0.45	—0.30	1.10	0.54	—0.70	—	—0.72	—0.65	—0.78	—0.34	0.50	0.90	2.30	—	—
Media decadica	21	0.70	1.06	—1.40	—0.26	—0.26	0.96	0.47	—0.22	1.35	0.63	—0.59	—	—0.69	—0.45	—0.93	—0.20	0.47	0.89	2.52	—	—
	22	0.68	1.04	—1.45	—0.23	—0.23	0.78	0.45	—0.30	1.20	0.53	—0.70	—	—0.76	—0.70	—0.78	—0.37	0.50	0.90	2.22	—	—
	23	0.65	1.04	—1.45	—0.22	—0.22	0.76	0.50	—0.30	1.20	0.50	—0.72	—	—0.79	—0.70	—0.78	—0.37	0.50	0.90	2.18	—	—
	24	0.64	1.03	—1.45	—0.22	—0.22	0.73	0.50	—0.30	1.20	0.48	—0.75	—	—0.79	—0.70	—0.76	—0.37	0.45	0.90	2.16	—	—
	25	0.65	1.03	—1.45	—0.20	—0.20	0.69	0.50	—0.30	1.20	0.46	—0.78	—	—0.80	—0.70	—0.76	—0.40	0.45	0.90	2.13	—	—
	26	0.65	1.02	—1.45	—0.21	—0.21	0.70	0.50	—0.30	1.20	0.44	—0.80	—	—0.80	—0.70	—0.76	—0.40	0.40	0.85	2.11	—	—
	27	0.65	1.02	—1.45	—0.21	—0.21	0.70	0.45	—0.30	1.20	0.43	—0.82	—	—0.80	—0.70	—0.76	—0.40	0.40	0.85	2.10	—	—
	28	0.65	1.01	—1.45	—0.23	—0.23	0.70	0.45	—0.30	1.20	0.43	—0.82	—	—0.81	—0.70	—0.76	—0.40	0.40	0.85	2.09	—	—
	29	0.65	1.00	—1.50	—0.22	—0.22	0.69	0.45	—0.30	1.20	0.42	—0.82	—	—0.82	—0.70	—0.76	—0.42	0.40	0.85	2.08	—	—
	30	0.65	0.98	—1.50	—0.21	—0.21	0.67	0.45	—0.30	0.95	0.38	—0.82	—	—0.83	—0.75	—0.74	—0.44	0.40	0.85	2.07	—	—
Media mensile	31	0.65	0.97	—1.50	—0.24	—0.24	0.67	0.45	—0.30	0.95	0.36	—0.82	—	—0.83	—0.75	—0.74	—0.44	0.40	0.85	2.05	—	—
	Media decadica	0.65	1.01	—1.47	—0.22	—0.22	0.71	0.47	—0.30	1.11	0.45	—0.79	—	—0.81	—0.72	—0.76	—0.41	0.43	0.87	2.12	—	—
	Media mensile	0.69	1.06	—1.44	—0.27	—0.27	0.89	0.52	—0.22	1.18	0.64	—0.64	—	—0.73	—0.61	—0.82	—0.32	0.38	0.84	2.32	—	—
	Escursione.	0.10	0.20	—0.10	—0.20	—0.20	0.60	0.20	—0.20	0.75	0.64	—0.58	—	—0.18	—0.90	—0.40	—0.14	0.40	0.25	1.90	—	—
	Media Gennaio 1901-1921	0.71	1.03	—1.35	—0.18	—0.18	0.63	0.24	—0.08	0.60	0.57	—0.12	—	—0.02	—0.28	—	—0.45	0.41	0.81	2.16	—	—
	Scostamento dalla media	—0.02	+0.03	—0.09	+0.09	+0.09	+0.26	+0.28	—0.14	+0.58	+0.07	—0.52	—	—0.71	—0.89	—	—0.77	—0.03	+0.03	+0.16	—	—
	Anno dell'inizio delle osservazioni	1880	1901	1882	1904	1904	1904	1883	1915	1901	1882	1882	1901	1894	1901	1903	1882	1894	1901	1915	1879	1914

1 Mancano le osservazioni perché gli idrometri non funzionarono essendo stati danneggiati.

Torbide e temperature delle acque

GENNAIO 1921

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Fiume Po

Affluenti

INDICAZIONI	TORBIDE					TEMPERATURE (*)					TORBIDE				
	S. Mauro I.		Valenza		Ponteleg.	S. Mauro Torino.		Valenza		Bora	Corso d'acqua		STAZIONI	Peso medio giornaliero in grammi della materia asciutta per m.3 d'acqua	
	Peso in grammi della materia asciutta	Peso in grammi della materia asciutta	Peso in grammi della materia asciutta	Peso in grammi della materia asciutta		Aria gradi (ore 8)	Acqua gradi (ore 8)	Aria gradi (ore 12)	Acqua gradi (ore 12)		Aria gradi (ore 12)	Acqua gradi (ore 12)		1. dec.	2. dec. 3. dec.
1	11.7	30.8	313.3	102.5	70.0	6.5	8.0	5.2	7.3	6.2	9.0	7.2	Pollenzo	5	(1)
2	10.0	16.7	293.3	109.2	36.7	5.5	8.0	5.7	8.0	5.2	9.1	6.7			
3	6.7	19.2	268.3	139.2	88.2	5.2	7.5	6.2	9.2	6.5	9.1	6.2	Montecastello	15	9.1
4	6.7	14.2	285.0	30.0	35.0	1.7	7.5	5.0	7.9	5.2	9.0	5.5			
5	8.3	18.3	116.7	41.7	18.3	1.2	6.5	2.2	7.7	1.2	9.0	3.0	Acqui	5	(1)
6	5.8	7.5	256.7	20.8	138.3	0.5	6.0	2.7	7.2	3.0	8.6	3.2			
7	6.7	15.8	75.0	110.0	57.5	0.7	5.5	1.2	6.8	0.5	6.5	2.2			
8	6.7	16.7	150.0	100.8	34.2	1.7	5.0	1.7	6.4	2.7	6.4	2.0	Ponte Barberino	25	(1)
9	6.7	23.3	205.8	48.3	67.5	1.2	5.2	3.2	7.7	5.0	6.2	4.7			
10	6.7	15.0	78.3	89.2	33.3	0.0	5.0	2.2	7.0	2.2	6.1	1.5	Ponte Via Emilia	5	820
Media decadica	7.6	17.7	204.2	79.2	58.0	2.4	6.4	3.5	7.6	3.8	7.9	4.2			
11	13.3	4.2	71.7	103.3	45.0	2.2	6.0	4.7	7.1	4.7	6.0	3.2	Borgetaro	(1)	5
12	6.7	3.3	235.0	133.3	28.3	3.2	6.0	3.5	7.0	3.7	6.1	4.0			
13	5.8	4.2	210.8	33.3	35.8	3.7	6.5	5.0	7.5	4.5	6.0	7.5	Ponte Taro	160	9.1
14	8.3	8.3	191.7	56.7	22.5	4.5	7.0	5.2	7.9	6.0	5.9	7.2			
15	8.3	8.3	156.7	161.7	172.5	1.7	6.0	3.0	7.2	1.2	6.0	4.2	Capo Ponte	5	(1)
16	7.5	6.7	224.2	80.0	471.7	3.0	6.0	2.7	7.0	1.7	5.8	3.0			
17	6.7	7.5	214.2	114.2	415.0	1.5	6.0	1.0	6.2	0.7	5.6	2.7	Ponte Verdi	1855	627.2
18	4.2	25.8	310.0	141.7	184.2	3.5	5.5	0.5	6.1	0.7	5.4	1.2			
19	6.7	24.2	188.3	105.0	795.0	4.2	5.5	2.2	6.0	4.0	5.3	3.2	Sant'Illario d'Enza	3	(1)
20	4.2	20.8	140.0	151.7	66.7	3.5	5.0	2.2	5.9	5.5	5.4	5.0			
Media decadica	7.2	11.3	194.3	108.1	223.7	3.1	5.9	3.0	6.8	3.3	5.7	4.1	P. Sassuolo-Veggia	20	770
21	5.0	35.0	209.2	70.0	38.3	5.5	5.0	2.7	6.1	3.5	5.5	4.5			
22	5.0	13.3	158.3	65.0	31.7	3.2	5.0	4.2	7.0	4.7	5.4	4.7	Concordia	165	104.5
23	4.2	10.8	203.3	70.8	20.8	5.0	5.5	6.0	7.4	9.0	5.6	5.0			
24	4.2	8.3	157.5	101.7	15.0	7.5	6.0	5.7	7.9	7.7	5.7	4.5	Vignola	20	240
25	5.0	2.5	93.3	59.2	27.5	6.0	6.0	6.5	8.3	9.5	5.7	4.5			
26	1.7	8.3	285.8	150.0	5.8	4.7	7.5	5.7	8.5	5.7	5.6	4.5			
27	2.5	7.5	166.7	43.3	6.7	3.7	6.2	5.5	8.3	6.0	5.8	5.2	Caselle Bolognesi	30	200
28	4.2	4.2	278.3	51.7	10.0	4.2	6.0	4.0	8.1	7.0	5.8	2.5			
29	2.5	2.5	191.7	63.3	43.3	4.0	5.5	3.5	7.9	3.5	5.9	3.0			
30	2.5	23.3	73.3	90.0	15.8	2.2	5.5	3.2	7.2	1.0	5.9	5.0			
31	5.8	13.3	295.0	115.0	31.7	3.2	6.5	4.2	7.4	3.5	5.7	5.7			
Media decadica	3.9	11.7	192.0	80.0	23.3	4.5	5.9	4.6	7.6	5.5	5.7	4.5			
Massima mensile	13.3	35.0	313.3	161.7	795.0	7.5	8.0	6.5	9.2	9.5	9.1	7.5			
Media mensile	6.1	13.5	196.7	88.8	99.1	3.4	6.1	3.7	7.3	4.2	6.4	4.3			
Minima mensile	1.7	2.5	71.7	20.8	5.8	0.0	5.0	0.5	5.9	0.5	5.3	1.2			

(*) Le temperature dell'aria sono quelle medie giornaliere, rispettivamente per le singole stazioni, ricavate agli osservatori di Torino - Alessandria - Pavia - Ferrara.

(1) Inapprezzabile.

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

GENNAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA I (Alto Po)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 2.94	+ 3.91	+ 4.95
Pioggia media m/m	6.2	2.1	14.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Torino	(¹)	(¹)	(¹)
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di			
Bra	— 0.14	— 0.11	— 0.08
Carmagnola	— 0.04	— 0.01	+ 0.04
Medie	— 0.09	— 0.06	— 0.02

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 2.94	+ 3.91	+ 4.95
Pioggia media m/m	1.3	3.3	1.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	— 0.12	— 0.11	— 0.10
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo	— 0.11	— 0.08	— 0.03
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di			
Crescentino	— 0.03	— 0.03	— 0.02
Trino	+ 0.09	+ 0.10	— 0.06
Casale Monferrato	— 0.10	— 0.10	— 0.12
Casale Popolo	— 0.19	— 0.13	— 0.10
Caresana	— 0.11	— 0.08	— 0.08
Vercelli	+ 0.14	— 0.10	— 0.04
Medie	— 0.03	— 0.06	— 0.07

* Le stazioni sono elencate in relazione alla progressiva distanza dall'asta del Po. — (¹) Mancano le osservazioni.

GENNAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA III (Tanaro-Scrvia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 4. ⁹ 0	+ 3. ⁹ 5	+ 5. ⁹ 9
Pioggia media m/m	5.2	16.7	12.7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Becca	— 0.31	— 0.06	— 0.44
Id. id. agli idro- metri di	— 0.03	— 0.05	— 0.05
{ Pollenzo (Tanaro)	— 0.20	— 0.08	— 0.25
{ Montecastello (id.)			
Bozzole Monte	— 0.18	— 0.20	— 0.16
Pieve del Cairo	+ 0.04	— 0.01	— 0.01
Splinetta	+ 0.20	+ 0.11	+ 0.03
Tortona	— 0.06	0.00	+ 0.01
Castellazzo (Gamaletto)	+ 0.42	+ 0.27	+ 0.45
* Variazioni nelle medie decadiche del livello frea- tico alle Stazioni di	— 0.02	— 0.03	— 0.08
Predosa	— 0.15	— 0.03	+ 0.05
Pozzolo Formigaro	— 0.22	— 0.11	— 0.12
Cassine			
Medie	0.00	0.00	+ 0.02

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 3. ⁸ 8	+ 3. ⁶ 3	+ 3. ⁵ 5
Pioggia media m/m	4.6	15.9	5.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Becca	— 0.31	— 0.06	— 0.44
Id. id. agli idro- metri di	— 0.06	— 0.05	— 0.07
{ Sesto Calende (Ticino)	— 0.08	— 0.02	— 0.03
{ Canarazzo (id.)			
Travacò Siccomario	— 0.18	— 0.07	— 0.06
Mezzanino	— 0.27	+ 0.06	— 0.23
Bressana	— 0.16	+ 0.08	— 0.09
Borghello	— 0.14	+ 0.06	— 0.02
Voghera	+ 0.23	+ 0.04	+ 0.38
Cava Carbonara (Zinasco)	+ 0.05	+ 0.04	+ 0.03
* Variazioni nelle medie decadiche del livello frea- tico alle Stazioni di	— 0.02	0.00	+ 0.02
Tromello	— 0.14	+ 0.01	— 0.02
Mortara	0.00	— 0.02	— 0.20
Vigevano	+ 0.09	+ 0.02	— 0.02
Galliate	+ 0.20	+ 0.17	+ 0.27
Pontecurone	— 0.13	— 0.01	— 0.04
Novara			
Medie	— 0.04	+ 0.03	0.00

GENNAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 4. ⁶⁵	+ 3. ⁰⁸	+ 5. ⁰⁶
Pioggia media m/m	4.1	22.8	6.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Cremona	- 0.33	0.00	- 0.53
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	- 0.08	- 0.05	- 0.10
Pieve Porto Morone	- 0.18	- 0.13	- 0.05
Monticelli Pavese	- 0.31	- 0.09	- 0.31
S. Stefano Lodigiano	- 0.02	- 0.06	- 0.10
S. Rocco al Porto	- 0.28	- 0.15	- 0.27
Castelnovo Bocca d'Adda	- 0.23	- 0.15	- 0.18
Stradella	- 0.24	- 0.26	- 0.05
Sarmato	- 0.09	- 0.02	- 0.08
Calendasco	- 0.17	- 0.07	- 0.10
Orto Litta	- 0.04	- 0.05	- 0.02
Somaglia	- 0.06	- 0.05	- 0.06
Pizzighettone (Rogione)	- 0.10	+ 0.02	- 0.08
Belgiolo	0.00	+ 0.05	- 0.10
S. Giorgio Piacentino	- 0.06	+ 0.04	- 0.05
S. Lazzaro Alberoni	- 0.16	- 0.21	- 0.14
S. Angelo Lodigiano	- 0.37	- 0.38	+ 0.14
Soresina	- 0.32	- 0.11	- 0.06
Lodi	+ 0.02	- 0.09	- 0.19
Crema (S. Bernardino)	- 0.11	- 0.04	- 0.05
Melegnano	+ 0.01	- 0.04	+ 0.07
Pieve Emanuele	- 0.05	+ 0.07	- 0.10
Corsico	- 0.03	+ 0.02	- 0.02
Magenta	- 0.18	- 0.15	- 0.14
Soltarico	- 0.07	- 0.05	- 0.03
Cavliaga	+ 0.02	+ 0.03	- 0.04
Bertonico	0.00	- 0.04	- 0.08
Casc. Valentino 2° (Pizz.)	+ 0.02	- 0.14	+ 0.05
Codegno	(¹)	(¹)	(¹)
Verdello	- 0.18	+ 0.08	+ 0.02
Gallarate	+ 0.10	+ 0.20	+ 0.10
Treviglio	+ 0.06	- 0.17	- 0.10
Romano	- 0.06	+ 0.01	- 0.05
Legnano	- 0.01	- 0.02	- 0.09
Vanzago	- 0.21	- 0.17	- 0.25
Castano	- 0.07	- 0.01	- 0.05
Medie	- 0.10	- 0.07	- 0.07

* Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 4. ⁰⁶	+ 3. ⁰⁷	+ 5. ⁰⁹
Pioggia media m/m	11.2	4.6	1.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Luzzara	- 0.27	- 0.04	- 0.29
Id. id. agli idro- metri di	- 0.05	- 0.01	- 0.41
Id. id. agli idro- metri di	- 0.01	- 0.12	- 0.21
Spinadesco	- 0.06	- 0.10	- 0.06
Cremona	- 0.12	- 0.11	- 0.17
Isola Pescaroli	- 0.25	- 0.07	- 0.28
Zibello	- 0.34	- 0.11	- 0.09
Roccabianca	- 0.16	- 0.10	- 0.08
Casalmaggiore	- 0.28	- 0.15	- 0.17
Vladana	- 0.68	- 0.17	- 0.18
Pomponesco	- 0.36	- 0.17	- 0.22
Brescello	- 0.21	- 0.10	- 0.21
Quattieri	- 0.15	- 0.06	- 0.13
Mezzano (Chiantolo)	- 0.21	- 0.18	- 0.10
Colorno	- 0.11	- 0.01	- 0.24
San Secondo Parmense	- 0.03	- 0.50	- 0.43
Cadelbosco sotto	- 0.06	+ 0.02	- 0.03
Reggio Emilia	- 0.20	- 0.20	+ 0.07
Busseto	- 0.06	+ 0.22	- 0.07
Castelguelfo	+ 0.07	+ 0.10	+ 0.06
Fiorenzuola d'Arda	+ 0.18	0.00	+ 0.02
Alseno	+ 0.04	+ 0.09	- 0.03
Borgo San Donnino	- 0.37	- 0.02	- 0.04
S. Mario d'Enza	- 0.12	- 0.03	- 0.02
Collecchio	- 0.10	0.00	- 0.18
Brancere	- 0.23	- 0.14	- 0.10
Medie	- 0.16	- 0.08	- 0.12

* Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di

(¹) Mancano le osservazioni.

GENNAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 4. ¹⁹	+ 4. ⁰⁹	+ 5. ⁰⁴
Pioggia media m/m	6,3	8,1	2,5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Sacchettia	- 0,40	- 0,13	- 0,64
Id. id. agli idro- metri di	- 0,22	+ 0,02	- 0,16
	- 0,08	- 0,04	- 0,05
Marcaria (Oglio)			
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	- 0,35	- 0,41	- 0,16
Gussola	- 0,17	- 0,06	- 0,06
San Martino del Lago	- 0,18	- 0,06	- 0,05
San Giovanni in Croce	- 0,17	- 0,12	- 0,10
Pieve San Giacomo	- 0,54	+ 0,21	- 0,18
Villa Pasquall.	- 0,16	0,00	- 0,08
Cividale	+ 0,05	- 0,01	- 0,02
Malgrino	- 0,62	- 0,10	- 0,10
Colombarolo	+ 0,07	+ 0,03	- 0,02
Olmeneta	- 0,27	+ 0,18	- 0,19
Calvatone	- 0,02	- 0,03	- 0,04
Castellucchio	- 0,13	- 0,06	- 0,05
Mantovolo	- 0,06	+ 0,04	- 0,04
Verolanova	- 0,02	+ 0,03	0,00
Asola	- 0,13	- 0,02	- 0,04
Ghedi	+ 0,03	+ 0,03	- 0,04
Rezzato	- 0,13	- 0,28	- 0,58
Chiari	- 0,07	- 0,17	- 0,17
Medie	- 0,16	- 0,04	- 0,11

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 4. ⁰⁶	+ 4. ⁰⁰	+ 4. ⁰⁸
Pioggia media m/m	6,8	9,5	4,1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Pontelagoscure	- 0,39	- 0,10	- 0,62
Id. id. agli idro- metri di	+ 0,26	+ 0,07	- 0,79
	+ 0,02	+ 0,09	- 0,91
Concordia (Secchia).			
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	- 0,17	- 0,15	- 0,11
Revere	- 0,20	- 0,11	- 0,14
Ostiglia	- 0,39	- 0,23	- 0,22
Sermide	- 0,45	- 0,56	- 0,03
Massa Superiore	- 0,27	- 0,28	- 0,22
Bondano	- 0,38	+ 0,06	- 0,15
Castelnovo Bariano	- 0,07	0,00	- 0,05
Suzzara	- 0,19	- 0,03	- 0,06
Poggio Rusco	+ 0,03	- 0,15	- 0,26
Pieve Rossa di Bagnolo	- 0,03	- 0,08	- 0,01
Correggio	- 0,02	- 0,01	- 0,04
Novellara	- 0,12	+ 0,06	- 0,16
Rio Saliceto	+ 0,12	+ 0,01	- 0,11
Concordia	- 0,06	- 0,07	- 0,02
Rolo	+ 0,07	+ 0,14	+ 0,05
Mirandola	- 0,10	- 0,50	- 0,35
Gonzaga	- 0,14	- 0,48	- 0,17
Campossanto	+ 0,15	+ 0,13	+ 0,08
Crevolcore	+ 0,05	+ 0,07	- 0,10
Carpi	+ 0,25	- 0,11	- 0,11
Rubiera	- 0,13	+ 0,04	- 0,08
Modena	- 0,13	- 0,01	- 0,07
Castelfranco	- 0,09	+ 0,10	- 0,11
Scandiano	+ 0,10	+ 0,07	+ 0,09
Medie	- 0,09	- 0,09	- 0,10

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

Ministero dei Lavori Pubblici

REALE COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

DIRETTORE ING. CAPO M. GIANDOTTI

°°°

BOLLETTINO MENSILE

FEBBRAIO 1921

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1922

Osservazioni meteorologiche

TEMPERATURA MEDIA *

FEBBRAIO 1921

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Media mensile	
ZONA I																																		
1 Bra	290	2.2	2.4	3.1	2.5	1.2	1.4	2.3	3.5	4.6	1.9	2.4	2.6	4.4	4.3	5.7	7.1	6.9	7.2	5.8	3.6	3.9	4.1	5.6	3.9	3.6	3.5	4.6	5.8				5.0	
2 Torino	238	2.0	1.2	2.2	1.2	0.5	3.0	3.7	4.7	5.2	2.0	3.0	2.5	3.0	4.0	3.5	4.2	5.2	5.5	5.0	4.0	3.7	6.0	5.5	3.2	2.2	2.7	3.5	4.5				3.5	
3 Moncalieri	225	2.5	2.2	2.2	2.0	1.7	2.5	3.0	4.2	5.2	3.0	3.2	3.7	4.5	4.2	5.5	6.0	6.7	6.5	6.2	4.7	3.7	4.5	5.5	4.2	3.7	3.7	5.0	6.0				4.1	
ZONA II																																		
4 Aosta	583	2.7	0.5	1.0	-3.2	-1.7	1.2	2.7	1.5	0.5	1.5	1.5	-1.0	-0.5	4.0	4.5	9.5	5.7	4.2	4.0	4.5	3.0	1.5	3.0	2.7	1.7	1.7	2.5	4.0				2.3	
5 Varallo Sesia	453	2.2	1.2	2.2	1.0	0.7	2.2	2.5	3.7	3.5	2.5	2.2	1.5	1.5	3.5	3.2	5.5	6.5	4.5	4.0	5.2	4.7	4.5	4.7	2.5	2.5	3.2	2.5	4.2				3.1	
ZONA III																																		
6 Cuneo	536	2.0	3.5	1.7	2.7	2.0	4.7	1.2	2.0	3.5	1.5	1.0	0.2	2.5	3.7	6.2	7.7	7.2	7.2	6.0	4.7	4.0	2.0	3.2	3.0	2.2	2.5	4.5	6.5				3.5	
7 Fossano	376	2.2	2.5	2.5	2.5	1.2	1.5	1.7	3.0	4.0	2.2	1.7	2.5	4.2	4.0	5.7	7.7	8.0	8.5	6.0	4.0	4.0	4.2	5.2	4.7	3.5	3.5	5.2	6.5				4.0	
8 Novi Ligure	200	4.3	4.9	5.0	3.6	3.0	3.0	4.2	4.7	4.6	3.0	2.7	2.4	3.7	5.7	6.1	8.8	9.1	8.0	6.7	5.4	5.6	5.3	5.8	3.9	4.2	3.8	4.9	5.9				4.9	
9 Alessandria	95	3.2	4.0	4.2	1.5	1.5	2.5	3.2	4.5	4.2	3.5	3.0	2.7	3.0	3.7	4.7	4.2	5.2	6.5	4.5	5.7	4.7	5.0	5.7	3.2	2.7	2.7	3.2	3.5				3.8	
ZONA IV																																		
10 Domodossola	277	1.0	2.0	2.2	0.5	-0.5	1.7	2.7	2.2	2.0	2.2	2.2	1.0	1.2	3.5	5.2	5.2	5.2	4.5	3.7	5.0	5.0	4.0	4.5	3.7	2.7	2.7	3.7	4.5				3.0	
11 Vigevano	116	3.5	3.7	3.7	3.2	1.7	2.5	2.7	4.0	5.7	3.0	2.5	2.0	3.2	4.0	5.5	5.7	6.5	6.2	4.0	5.7	6.0	6.0	5.0	3.5	4.5	3.7	4.7	5.2				4.2	
12 Pavia	77	3.7	4.2	3.2	3.2	0.5	3.0	2.7	4.7	5.5	3.2	3.0	1.2	1.5	4.2	5.2	5.5	5.7	7.2	2.5	5.5	5.7	5.0	4.7	2.7	2.5	1.7	3.0	4.5				3.8	
ZONA V																																		
13 Bergamo	366	5.5	4.0	3.5	4.5	4.2	3.0	2.5	3.7	5.2	2.7	2.5	3.2	3.7	7.2	6.7	9.5	7.7	8.7	7.2	6.5	6.5	5.7	5.1	5.7	4.2	6.0	6.0	6.2				5.3	
14 Sondrio	298	3.5	3.7	3.5	1.2	1.5	1.2	2.2	4.0	3.2	3.5	3.5	2.7	2.2	3.7	5.2	7.0	7.7	6.0	5.5	5.2	4.7	5.2	5.7	5.5	3.7	3.5	4.7	6.2				4.1	
15 Milano	121	5.0	4.5	3.7	3.5	3.0	3.2	3.5	4.7	5.7	3.2	3.0	3.0	4.0	5.2	5.7	7.2	7.5	6.5	6.5	6.0	6.7	7.2	5.5	5.0	4.5	4.7	5.7	5.7				5.0	
16 Piacenza	50	6.2	4.7	4.0	2.5	0.7	3.0	3.0	4.0	5.2	2.7	1.7	1.5	1.7	4.0	3.2	6.7	4.5	6.2	2.0	6.0	5.5	5.0	3.0	2.0	3.0	2.2	3.0	4.7				3.6	
ZONA VI																																		
17 Parma	52	6.7	5.5	3.2	3.7	3.0	2.5	2.7	3.5	5.2	3.0	2.5	3.5	3.5	5.0	5.7	8.0	4.2	6.5	3.2	5.2	5.5	6.2	4.7	3.7	3.0	3.2	4.7	5.7				4.5	
18 Cremona	45																																	
ZONA VII																																		
19 Memmo	1000	1.7	0.2	-0.2	0.2	-0.2	0.2	0.2	1.0	0.2	0.0	-1.5	-1.0	-0.5	2.5	3.0	5.7	5.5	3.7	3.5	2.7	1.5	1.5	0.5	0.7	-0.2	1.0	1.7	5.0				1.4	
20 Salò	100	7.5	6.2	5.0	5.2	5.2	4.7	4.5	6.0	6.2	4.0	4.0	4.5	4.0	5.5	7.0	0.8	7.0	7.0	6.5	7.2	7.2	6.7	5.2	5.0	5.0	4.5	6.2	6.7				5.7	
21 Desenzano	64	6.7	5.5	4.2	4.7	5.0	5.2	4.7	5.2	5.7	3.0	3.0	4.0	4.5	6.0	7.0	6.0	7.2	6.5	6.2	6.7	6.0	5.7	4.5	5.2	5.2	5.2	7.2	8.0				5.5	
22 Mantova	20	8.0	6.0	4.2	3.5	3.5	5.2	3.7	5.7	5.5	3.5	3.2	3.5	5.5	4.2	5.7	8.0	5.5	7.2	3.0	5.5	6.7	5.5	4.2	5.5	4.5	4.2	5.2	6.0				5.1	
ZONA VIII																																		
23 Sestola	1086	2.0	3.0	1.5	0.7	1.0	-0.7	-1.7	-0.5	-0.7	-1.5	-3.0	-1.5	0.0	4.2	3.7	8.5	6.5	3.7	3.2	1.7	1.2	-0.5	-0.5	-0.5	-1.0	-1.0	0.0	3.7				1.1	
24 Correggio	48	7.5	6.0	4.0	3.2	2.7	3.2	2.2	3.5	3.7	3.7	2.5	2.5	3.2	3.7	5.0	6.5	4.5	6.0	4.5	6.0	5.5	5.2	4.7	4.2	3.5	4.2	4.5	4.2				4.3	
25 Ferrara	40	7.2	5.2	3.7	3.7	3.5	3.7	3.7	4.2	4.5	3.0	1.7	2.7	2.7	4.0	4.7	0.2	5.2	5.5	3.5	4.0	6.0	4.0	3.7	4.2	3.7	3.5	4.5	5.7				4.2	
26 Modena	35	7.0	5.7	4.0	4.2	3.2	4.0	2.2	2.7	5.0	3.2	2.5	3.2	3.5	5.5	5.5	7.0	3.2	5.7	2.2	5.2	4.7	6.2	4.0	4.5	3.5	4.2	4.7	7.5				4.4	

* Calcolata con la formula $m = \frac{t^2 + t_{max} + t_{min}}{4}$

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE — (700 +)

FEBBRAIO 1921

STAZIONI		Altezza sul mare	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	Più mensile	
ZONA I																																			
1	Torino	238	52.0	56.0	58.4	62.2	60.0	64.0	63.0	65.0	66.8	69.0	72.3	68.3	70.0	65.0	67.0	64.2	59.0	63.2	65.2	70.8	72.7	71.7	73.4	76.6	74.8	74.9	77.5	75.5	—	—	—	67.1	
ZONA III																																			
2	Cuneo	536	52.0	56.0	57.6	61.6	60.5	64.7	63.0	65.5	68.3	68.0	72.8	67.9	69.6	64.3	65.5	64.6	58.0	62.2	64.7	69.7	72.2	71.8	73.6	76.4	75.6	75.3	77.7	75.7	—	—	—	67.0	
3	Alessandria	95	52.0	56.1	57.4	61.4	60.6	63.3	62.8	64.3	66.7	68.5	70.1	67.7	69.4	65.1	65.3	62.4	58.0	62.3	64.4	70.1	71.2	71.8	72.2	76.8	74.9	74.7	76.9	75.2	—	—	—	66.5	
ZONA IV																																			
4	Domodossola	277	53.9	57.0	58.0	62.2	60.8	65.3	61.6	65.4	68.0	68.5	72.0	67.7	70.0	65.0	65.3	63.8	59.6	62.3	64.9	70.1	71.8	71.1	72.9	75.6	75.8	75.6	77.5	76.5	—	—	—	67.1	
5	Pavia	77	52.0	55.5	56.8	60.1	59.8	63.2	61.8	64.5	67.0	68.1	71.7	67.1	69.1	63.9	63.8	62.3	58.8	61.9	64.2	69.6	71.3	71.0	72.9	76.0	75.1	74.7	76.8	75.7	—	—	—	66.2	
ZONA V																																			
6	Bergamo	366	52.6	55.8	57.9	59.0	61.6	62.3	62.6	65.2	67.3	70.1	70.4	65.9	67.5	62.0	64.7	59.5	61.2	61.3	64.8	69.4	71.0	71.1	73.8	75.4	74.6	74.3	76.0	73.4	—	—	—	66.1	
7	Milano	121	52.3	56.0	57.6	60.6	60.2	63.5	62.4	65.1	67.0	69.0	72.6	67.6	69.5	64.3	64.7	63.1	59.5	62.4	64.4	70.4	72.0	71.2	73.7	76.4	75.7	75.3	77.1	75.9	—	—	—	66.8	
8	Piacenza	50	52.4	56.1	57.0	59.6	60.2	63.4	62.6	65.3	67.1	68.4	72.4	67.6	68.9	64.3	64.1	62.4	59.1	62.3	64.6	70.2	71.8	71.3	73.6	76.4	75.8	75.0	77.2	76.2	—	—	—	66.6	
ZONA VI																																			
9	Parma	52	52.2	55.3	56.4	59.7	59.7	62.6	61.7	64.7	66.7	68.1	71.3	66.6	68.5	63.3	64.0	61.4	59.4	61.6	64.0	69.4	71.1	71.0	73.0	75.6	75.3	73.8	76.5	75.5	—	—	—	66.0	
ZONA VII																																			
10	Salò	100	53.5	56.7	58.7	60.7	60.8	63.5	62.9	65.8	68.4	69.4	72.6	67.8	69.6	64.0	64.3	62.6	60.4	62.2	65.3	70.9	72.2	71.5	74.0	77.8	75.9	75.9	77.3	76.0	—	—	—	67.1	
11	Mantova	20	52.4	55.2	57.9	60.4	60.2	63.7	63.0	64.6	67.7	68.8	71.9	66.8	68.6	63.3	63.9	61.2	60.4	61.6	64.6	69.8	71.7	71.4	73.6	75.5	75.0	74.7	76.6	75.1	—	—	—	66.5	
ZONA VIII																																			
12	Sestola	1086	52.4	55.1	55.7	59.8	60.5	62.1	60.9	64.4	67.5	68.0	71.3	64.5	68.4	62.5	64.1	58.7	58.9	61.1	64.3	68.8	71.5	71.6	73.3	75.5	75.1	75.1	77.0	75.2	—	—	—	65.7	
13	Ferrara	40	53.0	55.2	57.0	59.9	60.1	63.3	60.6	64.4	67.3	68.5	71.7	67.0	68.8	63.6	64.4	61.8	60.2	61.8	64.6	69.9	72.5	71.6	73.5	76.1	75.4	75.1	76.9	75.7	—	—	—	66.4	
14	Modena	35	52.2	55.3	56.4	59.8	60.3	62.7	61.5	64.6	67.6	68.6	72.1	67.1	69.1	63.2	64.2	61.5	60.3	61.8	64.5	69.6	72.4	71.6	73.4	75.9	75.3	74.9	76.7	75.5	—	—	—	66.4	

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

FEBBRAIO 1921

[illegible]

* Secondo la scala:

0 - Calma	- velocità Km. all'ora	0-7	2 - Moderato	velocità Km. all'ora	14-29	4 - Forte	- velocità Km. all'ora	36-50	6 - Uragano	- velocità Km. all'ora	81-108 e oltre.
1 - Debole	" "	7-14	3 - Quasi forte	" "	29-36	5 - Tempesta	" "	50-85			

FEBBRAIO 1921

[illegible]

FEBBRAIO 1921

ZONA I (Alto P'o) — Superficie Kmq. 7378

N. B. - Il segno (*) indica che mancano le osservazioni. — Le stazioni indicate col segno (†) non hanno ancora cominciato a funzionare. — Nell'ultima colonna viene segnata l'altezza della neve sul suolo alla fine del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme giornaliere			Somma mensile	Giorno di neve mm.		
Torrente Gemischia (Sinistra di Dora Riparia)																																							
Moncenisio (Lago P.) ¹	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—		
Moncenisio (G. Scala)	1725	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—			
Ferrera Gemisio	1440	14.0	—	4.0	—	—	—	14.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	9.0	—	41.0	—	
Bacino della Stura di Lanzo																																							
Torrenti:																																							
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																							
Forno (Alpi Graie)	1226	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	14.0	—
Chialamberto	875	12.0	—	1.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	—		
Coassolo	745	6.0	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	3.5	—	10.7	—	
Ceres	704	2.0	1.8	1.3	—	—	—	2.3	1.0	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	2.8	—	11.2	—	
Lanzo	540	7.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	—	82.0	—		
Val della Torre	505	—	—	—	—	—	—	19.8	—	—	3.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.8	8.5	—	31.3	—	
Villanova Canavese	384	63.4	7.2	—	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.8	—	84.8	—		
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																							
Balme	1458	8.0	—	2.0	—	—	—	9.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	—	20.0	—	
Martassina	1210	10.0	2.0	1.0	—	—	—	9.0	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	3.0	—	26.0	—	
Ceres	704	2.0	1.8	1.3	—	—	—	2.3	1.0	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	2.8	—	11.2	—	
Torrente Stura di Viti (Destra di Stura di Lanzo)																																							
Usseglio	1265	7.0	—	4.0	—	—	—	9.3	0.2	—	1.5	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2.8	—	24.8	27	
Viti	785	2.0	6.0	—	2.0	—	—	12.0	—	—	2.6	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.6	1.5	—	26.1	—	

¹ Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve ann.	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3							
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamels	1815	16.0	1.0					1.0				1.0																						24.0	1.0	25.0	—	
Valtournanche	1524	14.0																																20.0	—	20.0	—	
Torgnon	1500																																	—	—	(*)	—	
Châtillon	580																																	—	—	(*)	—	
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																						
Champoluc	1570											0.5																					0.5	—	—	0.5	—	
Brusson	1332																																	26.0	—	26.0	—	
Verrès	390	15.5	9.0	2.5							0.1																						27.1	—	27.1	—		
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																						
Colle d'Olen	2900																																				(*)	—
Colle Valdobbia	2479																																				(*)	—
Lago Gabiet	2430	15.7	6.8	5.6				0.1	5.5			1.0																					33.7	1.0	—	34.7	—	
Elola	1850																																				—	—
Gressoney Trinité	1627	15.0		2.0				2.0																										19.0	—	19.0	14	
Gressoney St. Jean	1390	8.1		2.8				1.2	1.7		0.8	0.6																					14.6	0.6	—	15.2	—	
Issime	940	12.0						4.0				2.0																					16.0	5.0	—	21.0	—	
Lillianes	667	4.0							4.0																								8.0	—	—	8.0	—	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																						
Succinto	1170	34.5						10.5			5.0																						50.0	—	—	50.0	—	
Bacino della Sesia																																						
Fiume Sesia (Sinistra di Po)																																						
Alagna	1205	24.0	5.0						5.0			2.3																					34.0	2.3	—	30.3	—	

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decediche			Somma mensile	Stato di neve cm.										
																																		1	2	3											
Riva Valdebila . . .	1117	23.0	4.0	6.0	—	—	8.2	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.2	—	—	44.2	—						
Quare	800	15.0	2.0	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	23.0	—					
Celilo	685	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	40.0	—					
Scopa	622	7.0	16.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	26.0	—					
Vecca	506	6.0	4.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	18.0	—					
Marallo Sesia . . .	453	42.6	14.1	0.2	—	—	—	0.6	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.9	—	—	57.9	—					
Borghesio	360	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	25.0	—					
Santhia	186	21.0	2.0	0.8	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.1	—	—	29.1	—					
Rosasco	100	42.4	2.2	0.8	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.2	—	—	51.2	—				
Torrente Sermenza (Sinistra di Sesia)																																															
Rima	1417	21.0	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	1.0	—	30.0	39				
Caroforo	1304	—	—	—	22.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	32.0	—			
Rimasco	905	54.0	2.0	—	—	—	—	9.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	—	—	67.0	20			
Bocciolo	667	35.0	—	13.0	—	—	—	—	8.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.3	—	—	56.3	—		
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																															
Rimella	1181	52.0	12.0	3.0	—	—	—	—	8.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	1.0	—	77.0	—			
Fobello	800	48.0	12.0	3.0	—	—	—	7.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	1.0	—	71.0	5			
Camasco	752	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.5	—	9.5	—			
Sabbia	726	71.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	—	—	79.0	—			
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																															
Coggiola	468	—	40.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	43.0	—		
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																															
Oropa	1180	27.0	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	48.0	—	
Piedicavallo	1050	4.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	—	
Draglia (Sanuario) .	812	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	11.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.
		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	1	2	3		
Sala Biellese.	626	—	33.0	1.0	—	—	—	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	40.0	—
Mosso S. Maria	625	—	—	—	—	17.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	28.0	—
Zimone.	435	17.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	19.0	—
Biella	412	11.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	—
Sostegno	397	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	—

FEBBRAIO 1921

ZONA III (Tanaro-Scrivia) — Superficie Kmq. 9359

STAZIONI	Altezza sul mare	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	1	2	3	Summa mensile	Stato di neve cm.																																					
<p align="center">Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Geralda)</p> <p align="center">Pieve del Cairo</p>																																							79	13.6	—	2.0	—	—	—	10.5	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.1	—	28.1	—
<p align="center">Bacino del Tanaro Fiume Tanaro (Desna di Po)</p>																																																																										
Piaggia	1600	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	—																																				
Viozene	1248	24.0	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	26.5	—																																					
Prabosa Fontane . .	937	5.0	—	—	—	21.2	32.2	14.1	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	—	76.5	—																																						
Casse di Nava . . .	933	60.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	65.0	—																																						
Valdarnella	900	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	—																																						
Pamparato	782	21.0	—	—	—	—	—	20.0	22.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	2.0	65.0	—																																						
Montememolo . . .	741	43.4	—	—	—	—	—	16.1	0.7	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	62.0	—																																						
Ormea	730	36.4	—	—	—	—	2.2	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	—																																						
Darassio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																						
Bagnasco	492	37.0	—	—	—	—	30.0	12.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.5	—	80.5	—																																						
Ceva	388	—	4.7	—	—	—	—	6.3	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	—	15.7	—																																						
Carrù	364	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	53.0	—																																						
Barolo	309	5.4	—	—	—	—	5.0	—	15.0	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.6	—	35.6	—																																						
Gevone	301	—	—	—	—	—																																																																				

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA III

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decennali			Somma mensile	Stato di neve cm.	
S. Stefano Roero . . .	388	22.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	39.0	—	
Montechiaro d'Asti . .	291	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	
Roatto	250	6.0	3.0	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.3	—	13.3	—	
Tigliole	239	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	
Torretta Belbo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcero	896	—	—	25.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	55.0	—
Bassolasco	770	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	—	
Montezemolo	741	43.4	—	—	—	—	16.1	0.7	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	62.0	—	
S. Libera ¹	402	29.0	6.0	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	—	73.0	—	
Mombarduzzo	320	19.0	4.0	—	—	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	55.0	—	
Bacino della Bormida Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcero	896	—	—	25.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	55.0	—
Roccaverano	764	27.2	—	—	—	6.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.2	—	56.2	—	
Osliglia	715	10.0	1.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	—	
Gottasecca	710	10.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	—	
Calizzano	647	45.0	—	—	—	17.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	—	86.0	—	
Millesimo	427	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	—		
Cortemilia	305	35.0	—	—	—	5.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	1.0	54.0	—	
Bubbio	224	20.0	14.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0	—	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccaverano	764	27.2	—	—	—	6.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.2	—	56.2	—	
Cagna	600	34.0	—	—	—	4.0	33.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	2.0	73.0	—	
Pareto	476	—	51.0	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	—	84.0	—	
Dego (Castello)	400	17.0	34.0	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	—	96.0	—	
Carcare	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	

¹ In sostituzione della stazione di Montecao.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi- che 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.																											
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																																														
Cassinelle	378	22.0	—	5.0	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	54.0	—																										
Acqui	164	24.0	3.0	15.0	1.0	—	13.0	24.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	86.0	—																										
Sezzadio	127	18.3	—	25.6	—	—	29.1	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	107.0	—																										
Torrente Erro (Destra di Bormida)																																																														
Piancastagna	732	—	—	—	—	—	4.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	59.0	—																										
Ponzone d'Acqui	610	9.6	10.2	14.3	0.2	—	—	—	7.3	26.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	68.0	—																										
Montenotte Inf.	580	15.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	47.0	—																											
Sassello.	385	—	—	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—																											
Torrente Orba (Destra di Bormida)																																																														
Piampaludo	857	39.0	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	76.0	—																										
Piancastagna	732	—	—	—	—	—	9.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	59.0	—																										
Lavezze	652	42.0	12.0	4.0	2.0	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	76.0	—																										
Masone.	433	53.0	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	95.0	—																										
Lavagnina	335	7.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	24.0	45.0																											
Belforte Monferrato.	275	51.0	—	6.8	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.8	72.8	—																										
Rossiglione	270	44.0	—	—	—	—	30.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	93.0	—																										
Gavi	240	25.0	—	6.0	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	41.0	—																										
Ovada.	187	23.0	—	5.0	—	—	1.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	—																										
Bacino della Scrivia Fiume Scrivia (Destra di Po)																																																														
Montebano	935	73.1	9.5	22.0	13.4	—	2.0	13.3	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.9	134.9	—																										
Noci	776	93.0	2.0	37.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	135.0	—																										
Torriglia	764	—	18.0	20.0	3.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	59.0	—																										
Crocefieschi	742	18.0	32.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	64.0	—																										
S. Martino	725	34.0	8.0	19.0	8.0	—	1.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	72.0	—																										

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma di neve cm.	
																															1	2	3				
Scoffera	678	50.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	
Sanguinetto	560	68.4	33.8	1.3	—	—	—	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.8	—	—	
Castagnola	560	—	—	—	20.0	10.0	26.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	—	
Montoggio	450	40.0	24.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—	—	
S. Agata Fossili	425	15.0	—	30.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	
Sarissola	400	5.0	12.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	
Stazzano (**).	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Novi Ligure	200	—	—	3.2	0.6	—	—	3.5	2.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	
Tortona	120	12.5	—	3.0	—	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	
Torrenia Barbera (Destra di Scrivia).																																					
Carrega Ligure.	955	50.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	—	—	
Cubella Ligure.	515	38.0	8.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	—	
Zebedassi	492	26.0	7.0	—	9.0	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	
Borghetto.	295	—	35.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

ZONA IV (Ticino) — Superficie Kmq. 10399

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Summa decadica 1. 2. 3.	Summa mensile	Strato di neve cm.
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																			
Montalto Pavese	466	12.5	13.0	4.0	1.0	—	1.0	18.0	5.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	57.0	—
S. Giulietta	250	38.3	16.9	—	—	—	32.3	17.5	29.2	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.8	137.8	—
Bacino dell'Agogna																																			
Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																			
Monte Mesma	575	14.0	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	18.5	—
Borgomanero	306	36.1	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	41.0	—
Bacino del Terdoppio																																			
Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																			
Novara	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Borgo S. Siro	98	24.6	—	2.9	—	—	—	7.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	37.0	—
Bacino del Ticino																																			
Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																			
S. Gottardo	2103	49.0	36.8	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	7.3	3.2	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.3	14.6	100.9
Airolo	1143	24.2	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.7	28.7	—
Olivone	893	27.0	2.8	—	—	—	—	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.6	42.6	—
Faldo	759	16.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—
Comprovasco	544	29.8	2.9	0.2	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.9	35.9	—
Biasca	300	17.7	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	18.9	—
Bellinzona	237	34.8	2.9	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.6	38.6	—

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE
FEBBRAIO 1921
(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadiche	Somma mensile	Strato di neve cm.	
Torrente Maliero (Destra di Adda)	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Palù	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Pirola	983	11.6	7.3	2.4	3.6	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lanzada	940	17.1	3.0	3.1	5.2	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Prese Val Tegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torre S. Maria (*)	298	31.0	1.2	5.9	—	—	—	0.7	—	2.8	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sondrio	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Masino (Destra di Adda)	927	23.0	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Martino	755	15.0	4.6	2.2	2.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ruschedo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Venina (Sinistra di Adda)	1060	33.5	10.0	5.0	0.7	—	—	3.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vedello	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)	1051	22.0	17.0	7.0	—	—	—	3.0	1.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Gorola Alta	906	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Albarredo	255	18.0	4.0	4.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Morbegno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fiume Mera (Lago di Como)	2100	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Spluga	1850	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Stuetta	1683	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tegiate	1400	17.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pianazzo	1104	2.0	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Campodolcino	1090	7.9	6.2	—	—	—	—	0.6	1.0	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Soglio	1087	7.5	3.0	—	—	—	—	0.7	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vicosoprano	857	34.0	5.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lirone	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

* Nivometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Codera	824	13.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	33.0	—			
Chiavenna	333	31.2	6.8	3.6	0.9	—	—	—	1.1	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.6	45.4	—			
Campo-Mezzola	260	14.0	12.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	34.0	—			
Lago di Como																																						
Camisolo	2000	5.0	6.0	12.0	8.0	—	—	10.0	9.0	—	1.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.5	61.0	—			
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Premiana	942	15.0	7.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	—			
Esino Inferiore	913	—	60.0	70.0	—	15.0	50.0	65.0	—	—	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	275.0	283.0	—			
Pigra	900	40.0	40.0	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	90.0	—			
Casargo (**).	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Brunate	800	50.0	50.0	—	—	—	—	12.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	117.0	—			
Zelbio	775	12.0	25.0	18.0	29.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	100.0	—			
Ballabbio Superiore	732	20.0	25.0	4.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	70.0	—			
Bugiallo	620	27.5	12.0	6.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	47.5	—			
Schignano	605	34.0	8.0	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	—			
Introbio	600	18.0	5.0	16.0	—	—	—	—	3.5	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	46.0	—			
Albese	418	47.0	21.0	13.0	—	—	—	—	12.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	94.0	—			
Loveno	322	20.0	—	12.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.5	36.5	—			
Tonzanico	239	23.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	38.5	—			
Dervio	219	24.6	6.2	6.4	—	—	—	8.2	1.2	—	3.2	3.6	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.8	56.1	—			
Palanzo	215	35.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	55.0	—			
Lecco	212	16.5	—	4.0	—	—	—	3.2	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.7	34.7	—			
Bellano	204	30.2	7.1	5.8	—	—	—	—	3.8	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.2	47.2	—			
Como	200	54.8	21.8	6.0	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.7	91.7	—			
Dongo	200	19.2	24.1	10.2	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.5	55.5	—			
Bacino dell'Adda Infer.																																						
Fiume Adda (Sinistra di Po)																																						
Celana	420	14.0	—	9.0	—	—	—	26.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	83.0	15.0			
Merate	281	—	19.0	7.5	—	—	—	12.1	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.1	45.1	—			
Vaprio	161	10.0	—	9.0	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	32.0	—			
Lodi	80	8.0	5.0	15.0	—	—	—	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	51.0	—			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Fiume Brembo (Sinistra di Adda)																																						
Camisole	2000	5.0	6.0	12.0	8.0	—	—	10.0	9.0	—	1.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	9.5	—	61.0	—	
Ca S. Marco	2000	60.0	30.0	20.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	—	112.0	130	—	
Foppolo	1520	35.0	—	3.0	—	—	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	53.0	—	—	
Carena	1050	70.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	72.0	30	—		
Cusio	1025	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	46.0	—	—	
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0	—	—	
Roncola	915	29.1	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.1	2.7	—	57.8	—	
Branzi	837	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	—	—	
Mezzoldo	835	37.5	45.0	55.0	67.5	—	—	—	57.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	262.5	—	262.5	—	—	
Serina	823	31.0	5.0	10.0	—	—	—	—	11.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	3.0	—	60.0	—	
Vedeseta (**)	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Costa Serina	807	36.0	17.0	13.0	—	—	—	6.0	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	85.0	—	—	
Oida	772	28.0	17.0	4.0	—	—	—	7.0	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	62.0	—	—	
Rota Fuori	691	65.0	20.0	3.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	
Piazza Brembana	540	24.0	—	12.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	41.0	—	—	
Brembilla	417	25.0	25.0	7.5	2.0	—	—	—	5.0	4.5	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	0.5	—	70.5	—	
S. Giovanni Bianco	400	15.0	7.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	32.0	—	—	
S. Pellegrino	355	17.0	5.7	7.8	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	—	38.5	—	—	
Zogno	334	31.0	18.0	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1.0	—	61.0	—	
Barzana	300	36.0	—	15.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	1.0	—	57.0	—	
Brembate Sotto	173	16.5	9.5	8.5	—	—	—	12.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	48.0	—	
Fiume Serio (Sinistra di Adda)																																						
Barbellino	1790	10.0	7.0	3.0	—	—	5.5	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	—	31.5	75	—	
Monte Plesio	1705	70.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	—	120.0	—	—	
Lizzola	1135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Valcanale (**)	986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Selvino	965	13.0	15.0	9.8	8.0	—	—	8.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.8	—	63.8	—	—
Bondione	890	38.0	14.0	—	—	—	—	1.0	4.0	2.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	—	62.5	—	—
Forno Gavazzo	810	25.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	—	71.0	—	—
Orezzo	730	12.0	—	22.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	39.0	—	—
Gromo	709	—	—	—	—	—	3.1	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	4.5	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Seque) ZONA V

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare																																Somma decurtate			Somma mensile	Stato di neve cm.
		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	1	2	3		
Pradovere.	937	3.0	—	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—
Fontanigorda	820	5.2	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	—	—	
Cerignale.	730	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	
Ottone.	510	30.0	15.0	12.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	—	—	
Bobbio.	270	25.0	5.0	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	
Perino.	200	—	—	—	—	—	20.0	7.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	—	—	
Statto.	174	2.5	1.0	7.0	2.0	9.5	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	
Torrente Aveio (Destra di Trebbia)																																					
Barbagelata.	1122	43.0	13.0	23.0	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	15	
S. Stefano d'Aveto.	1014	11.0	21.0	9.0	2.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	
Castagnola d'Aveto(**)	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	—	—	
Cabanne.	812	65.0	10.0	38.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino del Nure Torrente Nure (Destra di Po)																																					
Selva Ferriere.	1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Casaldonato.	895	—	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	
Cassimereno.	800	30.0	7.3	1.8	2.0	—	39.5	19.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.8	—	—	
Rigolo.	700	—	—	—	—	—	8.0	11.3	4.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.1	—	—	
Cassano.	379	13.0	2.0	—	3.0	—	—	13.0	19.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	
Bettola.	339	—	—	—	—	—	6.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	
Bacino del Chiverna Torrenti: Chero, Vezzeno, Riglio (Destra di Po)																																					
Castellana.	434	—	—	—	—	—	1.9	29.1	4.8	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.1	—	—	
S. Maria del Rivo.	393	15.0	5.0	5.0	—	—	—	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE.

FEBBRAIO 1921

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Kmq. 5345

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di tempo com.			

¹ Precipitazione complessiva dal 1 al 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somme mensile	Stato di mare ord.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Borghetto	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Neviano Rossi	401	21.0	7.0	—	—	—	4.0	25.0	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	—	88.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
S. Lucia	400	8.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	18.0	—	36.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Salsomaggiore	160	—	—	6.0	—	—	43.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	—	67.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

1. Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somme mensile	Stato di neve cm.
		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	1	2	3		
Cassio	813	25.0	9.0	1.0	2.0	—	8.0	13.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	—	69.0	—
Vallerano	513	5.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	—	95.0	—
Calestano	417	—	—	—	5.0	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	—	
S. Martino Sinzano	127	—	35.0	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	75.0	—	
Bacino dell'Enza																																					
Fiume Enza (Destra di Po)																																					
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Rigoso	1131	31.0	11.0	12.0	—	14.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	80.0	—	
Sparavalle	970	45.0	17.0	2.0	—	—	23.0	18.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	—	117.0	—	
Succiso	911	—	—	2.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	8.0	—		
Storle	845	—	23.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	30.0	—		
Bora di Ramiseto	792	45.0	16.0	1.0	—	21.0	17.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	—	110.0	—		
Castelnovo Monti	730	21.0	10.0	—	4.0	—	10.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—	59.0	—		
Marola	717	—	—	—	—	—	—	52.3 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.3	—	52.3	—	
Sasso	600	22.1	8.8	0.1	1.5	—	9.8	21.6	8.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.9	—	75.9	—		
Vedriano	580	—	—	—	—	—	9.9	5.3	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	—	21.9	—		
Ranzano	540	19.0	13.0	—	—	—	17.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	65.0	—		
Neviano Arduini	422	—	—	12.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	28.0	—	
Vette	330	20.5	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	—	62.5	—	
Cazzola	296	10.0	2.1	—	1.0	—	—	0.5	4.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.6	—	18.6	—		
Marano	112	4.6	2.4	6.4	—	—	58.6	5.2	57.4	22.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.7	—	157.7	—		
Montecchio	98	—	—	1.0	—	4.5	13.5	16.5	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	49.0	—		
S. Mario	64	9.0	—	—	—	—	7.0	27.5	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.5	—	60.5	—		
Torrente Cedra																																					
(Sinistra di Enza)																																					
Rimagna	1001	6.0	20.0	2.0	—	—	10.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	60.0	12		
Palanzano	691	22.7	3.2	1.5	—	—	4.7	13.9	7.6	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.5	—	60.5	—		

¹ Neve fusa dal 4 all'3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.	
																														1	2	3						
Bacino del Crostolo Torrente Crostolo (Destra di Po)																																						
	Canossa	530	77.0	2.0	1.0	—	—	7.0	23.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	—	130.0	—
	Regnano	415	—	15.0	—	—	—	7.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	36.0	—
	Reggio	60	8.0	1.0	0.2	—	—	23.1	10.9	29.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.5	—	72.5	—
Campeggio	34	3.0	4.0	3.0	—	—	10.0	8.0	32.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	—	67.5	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somma decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.	
		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	1	2	3			
Monzambano . . .	90	2.9	18.0	4.2	—	—	3.7	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	—	—	—
Peschiera . . .	67	10.0	11.0	9.0	6.5	—	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	—	—	—	
Mantova . . .	50	5.0	5.0	—	—	—	4.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	
Mantova . . .	20	3.8	1.6	4.6	—	—	0.8	14.8	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	—	—	—	
Travata . . .	17	—	3.0	—	4.0	—	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	
Govermo . . .	16	6.5	—	2.0	—	—	—	22.0	7.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.5	—	—	—	—	
Fuori Bacino																																						
Castelnovo Veronese	130	—	16.5	17.0	—	—	—	—	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.3	—	—	—	—	
Casteldario . . .	23	5.0	5.0	10.0	—	—	5.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1921

(Segue) ZONA VIII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme mensili			Somma di mese cm.		
		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	1	2	3			
Finale	15	90	—	1.3	—	—	5.2	32.8	21.6	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.9	—	—	74.9	—
Bordano	11	0.3	—	1.3	—	—	6.8	11.7	21.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.2	—	—	41.2	—
Fuori Bacino																																						
Po di Volano																																						
Canale di Burana																																						
Cavezzo	24	5.0	0.4	—	0.7	—	1.7	17.4	38.6	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.1	—	—	69.1	—
Stellata	16	14.5	—	—	1.8	—	4.0	19.8	—	17.0	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.7	—	—	58.7	—
S. Martino Spino	10	—	—	—	—	—	40.6	—	30.2	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.4	—	—	76.4	—

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliere			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Aito Po	Torino (Castello)	238	40.0	Torino (Castello)	238	40.0	Torino (Castello)	238	40.0	Paesana	680	0.0
Varaita	Bellino	1671	29.0	Bellino	1671	27.0	Bellino	1671	11.0	Villanovetta	440	12.0
Maira	Chiappera	1650	38.9	Chiappera	1650	32.6	Chiappera	1650	18.9	Dronero	619	10.0
Pellice	S. Germano	486	36.0	S. Germano	486	31.0	S. Germano	486	20.5	Pinerolo	377	0.0
Dora Riparia	Ferrera Ceniso	1440	41.0	Ferrera Ceniso	1440	32.0	Lucento	240	16.3	Moncenisio (Lago)	1917	0.0
Stura Lanzo	Villanova	384	84.8	Villanova	384	84.8	Villanova	384	63.4	Coassolo	745	10.7
Orco	Piamprato	1550	45.0	Piamprato	1550	40.0	Piamprato	1550	35.0	Ceresole	1600	0.0
Dora Baltea	Succinto	1170	50.0	Succinto	1170	50.0	Succinto	1170	34.5	Champoluc	1570	0.5
Sesia	Sabbia	726	79.0	Sabbia	726	79.0	Sabbia	726	71.0	Piedicavallo	1050	9.0
Tanaro	Bagnasco	492	80.5	Bagnasco	492	80.5	Casse di Nava	933	60.0	Asti	126	0.0
Bormida	Sezzadio	127	107.0	Sezzadio	127	107.0	Masone	433	53.0	Millesimo	427	6.0
Scorivia	Noci	776	135.0	Noci	776	135.0	Noci	776	93.0	Novi Ligure	200	10.2
Ticino	Marchirolo	505	113.8	Marchirolo	505	113.8	Somma Lombardo	286	88.0	Trasquera	1033	11.0
Curone	Montemarzino	468	39.9	Montemarzino	468	39.9	Montemarzino	468	16.0	Forotondo	840	8.0
Staffora	Varzi	409	47.5	Varzi	409	47.5	Casale	1070	20.0	Voghera	93	14.0
Olona	Olgiate	407	105.0	Olgiate	407	105.0	Olgiate	407	100.0	S. Maria del Monte	881	17.5
Lambro	Magreglio	737	113.7	Magreglio	737	113.7	Magreglio	737	55.0	Melegnano	88	19.0
Adda Super.	Esino Inferiore	913	283.0	Esino Inferiore	913	275.0	Esino Inferiore	913	70.0	S. Caterina	1740	1.0
Adda Inf.	Mezzoldo	835	262.5	Mezzoldo	835	262.5	Carona	1050	70.0	Gromo	709	4.5
Tidone	Pianello	185	69.0	Pianello	185	69.0	Pianello	185	24.0	Celle Penice	1146	10.0
Trebbia	Cabanne	812	119.0	Cabanne	812	119.0	Cabanne	812	65.0	Fontanigorda	820	9.2
Nure	Cassimoreno	800	103.8	Cassimoreno	800	103.8	Cassimoreno	800	39.5	Selva Ferriere	1110	0.0
Arda	Pellizzone	1022	83.0	Pellizzone	1022	83.0	Pellizzone	1022	38.0	Vernasca	495	10.0
Taro	Varsi	412	197.0	Varsi	412	197.0	Varsi	412	40.0	Bardi	625	32.0
Parma	Tizzano	795	102.0	Tizzano	795	102.0	Vallersano	513	60.0	Moragnano	750	13.0
Enza	Marano	112	157.7	Marano	112	157.7	Marano	112	58.6	Succiso	911	8.0
Crostolo	Canossa	530	130.0	Canossa	530	130.0	Canossa	530	77.0	Regnano	415	36.0
Oglio	Lago d'Arno	1800	82.0	Gardone V. T.	326	80.9	Memmo	1000	39.0	Veza d'Oglio	1070	14.0
Garda-Mincio	Tione	565	94.4	Tione	565	94.4	S. Lorenzo	756	48.1	Riva	70	15.9
Secchia	Radici	1328	247.0	Radici	1328	247.0	Radici	1328	69.0	Bismantova	1000	16.0
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	196.0	Madonna dell'Acero	1180	196.0	Madonna dell'Acero	1180	82.0	Spillamberto	70	25.8

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Febbraio 1921

Stazione di osservazione	Tramonto	Quinta	Polemio	Isola Pescatori	Serra	Carabaglio	Battaglia	Luzzara	Montecarone	Villanova	Sacchetta	S. Giovanni	Seglia	Passo Super.	Calto	Ferrario	Pontelapice	Polesella	Cremona Po
Quota dello zero sul mare	34735	34250	29130	28660	23033	23236	19596	16457	14968	13906	11310	11080	9310	7053	6760	5935	8120	1913	0.31
Bacino di dominio Km.	6.84	5.41	7.36	5.60	7.23	6.54	7.72	56.071	9.07	8.89	8.86	8.76	9.38	8.91	8.41	8.64	70.091	8.17	5.20
Massima piena	-0.98	-2.30	-0.64	-1.38	0.00	-0.70	0.25	0.35	-1.02	-1.32	-1.70	-1.30	-1.67	-1.38	-1.76	-1.68	-5.71	-1.10	0.85
Massima magra	3.65	2.80	4.80	2.70	4.67	3.90	4.75	5.30	4.70	4.39	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	0.61	5.70	3.41
Piena ordinaria	-0.51	-1.15	0.70	-0.27	0.87	0.13	1.28	1.70	-0.39	-0.14	-0.05	-0.09	-0.09	0.12	0.02	-0.10	-4.35	0.41	0.17
Magra ordinaria																			
Media decadal	0.06	-0.08	1.55	0.11	1.41	0.72	2.04	2.38	1.00	1.04	1.19	1.22	1.31	1.41	1.30	1.33	1.28	1.77	1.09
11	-0.09	-1.10	1.46	0.07	1.30	0.63	1.90	2.16	0.93	1.04	1.19	1.22	1.31	1.41	1.30	1.33	1.28	1.77	1.09
12	-0.14	-1.16	1.37	0.00	1.20	0.54	1.80	2.06	0.80	0.87	1.08	1.07	1.09	1.18	1.13	1.30	1.25	1.60	1.08
13	-0.18	-1.23	1.36	-0.08	1.15	0.47	1.75	2.02	0.73	0.80	0.98	0.99	0.95	0.99	0.94	1.13	1.13	1.70	1.00
14	-0.22	-1.27	1.30	-0.13	1.10	0.42	1.66	1.99	0.66	0.69	0.86	0.89	0.85	0.88	0.85	0.99	1.13	1.55	0.90
15	-0.25	-1.32	1.30	-0.18	1.07	0.37	1.63	1.94	0.61	0.54	0.79	0.83	0.78	0.80	0.76	0.80	1.08	1.45	0.87
16	-0.28	-1.35	1.30	-0.23	1.04	0.34	1.61	1.88	0.53	0.57	0.70	0.74	0.74	0.74	0.69	0.87	1.08	1.40	0.81
17	-0.29	-1.35	1.27	-0.23	1.02	0.31	1.61	1.88	0.51	0.52	0.60	0.72	0.65	0.62	0.59	0.78	1.08	1.35	0.80
18	-0.30	-1.36	1.25	-0.24	1.00	0.30	1.68	1.84	0.48	0.48	0.61	0.70	0.61	0.60	0.57	0.72	1.08	1.30	0.78
19	-0.31	-1.37	1.25	-0.23	0.99	0.30	1.55	1.82	0.48	0.48	0.61	0.70	0.61	0.60	0.57	0.72	1.08	1.27	0.77
20	-0.33	-1.38	1.24	-0.25	0.97	0.30	1.54	1.82	0.46	0.46	0.61	0.66	0.59	0.58	0.54	0.68	1.08	1.22	0.79
Media decadal	-0.24	-1.29	1.31	-0.15	1.08	0.40	1.68	1.94	0.63	0.66	0.82	0.86	0.82	0.85	0.80	0.96	-3.25	1.53	0.91
21	-0.35	-1.41	1.22	-0.30	0.94	0.28	1.50	1.82	0.43	0.44	0.58	0.64	0.57	0.56	0.50	0.65	-3.54	1.20	0.76
22	-0.37	-1.43	1.20	-0.33	0.93	0.23	1.49	1.80	0.39	0.43	0.54	0.61	0.52	0.53	0.45	0.63	-3.57	1.15	0.72
23	-0.38	-1.45	1.14	-0.37	0.90	0.18	1.45	1.78	0.34	0.42	0.51	0.56	0.47	0.50	0.40	0.59	-3.66	1.10	0.66
24	-0.40	-1.49	1.12	-0.38	0.87	0.17	1.42	1.76	0.31	0.40	0.47	0.53	0.45	0.46	0.37	0.55	-3.69	1.07	0.65
25	-0.43	-1.52	1.09	-0.39	0.84	0.15	1.37	1.73	0.26	0.38	0.43	0.50	0.40	0.43	0.33	0.50	-3.72	1.02	0.62
26	-0.44	-1.54	1.05	-0.43	0.81	0.13	1.36	1.71	0.23	0.32	0.39	0.43	0.37	0.36	0.29	0.45	-3.77	0.98	0.55
27	-0.45	-1.55	1.02	-0.43	0.81	0.12	1.34	1.71	0.20	0.30	0.37	0.43	0.33	0.33	0.25	0.43	-3.77	0.94	0.52
28	-0.46	-1.57	1.00	-0.44	0.81	0.10	1.34	1.70	0.17	0.28	0.35	0.41	0.30	0.27	0.21	0.40	-3.79	0.90	0.56
Media decadal	-0.41	-1.50	1.10	-0.38	0.86	0.17	1.41	1.75	0.29	0.37	0.45	0.52	0.43	0.42	0.35	0.52	-3.67	1.04	0.63
Media mensile	-0.18	-1.24	1.13	-0.13	1.14	0.45	1.73	2.04	0.66	0.71	0.85	0.89	0.85	0.85	0.79	0.95	-3.29	1.48	0.89
Eccursione	0.90	1.02	0.83	0.89	0.89	0.92	1.03	0.90	1.18	1.17	1.19	1.10	1.29	1.35	1.33	1.33	1.26	1.42	0.88
Media Febbraio 1901-1921	-0.09	-1.06	0.95	0.08	1.29	0.61	1.82	2.22	0.61	0.76	0.85	0.80	0.83	0.92	0.75	0.78	-3.19	1.33	0.70
Scostamento dalla media	-0.09	-0.18	+0.18	-0.21	-0.15	-0.16	-0.09	-0.18	+0.05	-0.05	0.00	+0.09	+0.02	-0.07	+0.04	+0.17	-0.10	+0.15	+0.19
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1872	1881	1851	1840	1857	1855	1807	1817	1844

* La serie idrometrica di Cremona si inizia regolarmente nel 1868 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti delle ricerche nelle piene e magre ordinarie si riporta al 1891. — ** La serie attendibile risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

Torbide e temperature delle acque

FEBBRAIO 1921

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Affluenti

Fiume Po

INDICAZIONI	TORBIDE					TEMPERATURE (*)										TORBIDE		
	S. Mauro T.	Valenza	Becca	Cremolina	Pontelagoscure	S. Mauro Turin.		Valenza		Becca		Pontelagoscure		Corso d'acqua	STAZIONI	Peso medio giornaliero in grammi della materia asciutta per m.3 d'acqua		
						Aria gradi (ore 8)	Acqua gradi (ore 8)	Aria gradi (ore 12)	Acqua gradi (ore 12)	Aria gradi (ore 12)	Acqua gradi (ore 12)	Aria gradi (ore 12)	Acqua gradi (ore 12)			1. dec.	2. dec.	3. dec.
1	4.2	15.8	204.2	227.5	22.5	2.0	6.5	3.2	6.7	3.7	5.8	7.2	7.6	Tanaro		5	5	18.7
2	6.7	50.8	253.3	38.3	22.5	1.2	3.5	4.0	6.9	4.2	5.8	5.2	7.6	Pollenzo				
3	6.7	61.7	85.0	226.7	143.3	2.2	5.5	4.2	7.0	3.2	5.9	3.7	7.2	Id.		20	10	281.2
4	5.0	66.7	136.7	250.0	50.7	1.2	5.5	1.5	6.8	3.2	5.9	3.7	6.9	Montecastello				
5	2.5	11.7	708.3	92.5	153.3	0.5	5.0	1.5	6.1	0.5	5.9	3.5	6.4	Id.				
6	3.3	5.0	2166.7	156.7	91.7	3.0	5.5	2.5	9.9	3.0	6.0	3.7	5.4	Bormida		5	5	3.7
7	16.7	5.0	1311.7	263.3	50.0	3.7	5.5	3.2	6.3	2.7	6.0	3.7	5.8	Acqui				
8	16.7	5.0	645.0	233.3	310.0	4.7	6.0	4.5	6.5	4.7	6.0	4.2	5.2	Ponte Barberino		5	(1)	(1)
9	8.3	5.0	608.3	181.7	250.8	5.2	6.0	4.2	7.8	5.5	6.1	4.5	6.1	Id.		(1)	5	(1)
10	8.3	2.5	358.3	153.3	187.5	2.0	7.0	3.5	7.5	3.2	6.1	3.0	6.1	Ponte Via Emilia		(1)		
Media decadica	7.8	22.9	647.7	182.3	128.8	2.6	5.8	3.2	7.1	3.4	5.9	4.2	6.4	Taro		(1)	(1)	(1)
11	5.0	2.5	388.3	210.0	200.0	3.0	6.0	3.0	7.2	3.0	6.2	1.7	6.0	Borgetaro				
12	5.0	6.7	78.3	128.3	1.7	2.5	6.0	2.7	7.0	1.2	6.2	2.7	6.2	Id.		815	115	281.2
13	1.7	6.7	310.0	160.8	141.7	3.0	5.0	3.0	7.1	1.5	6.1	2.7	5.1	Ponte Taro				
14	2.5	10.8	460.0	139.2	15.8	4.0	5.0	3.7	7.2	4.2	6.1	4.0	6.6	Id.				
15	2.5	2.5	316.7	156.7	114.2	3.5	6.0	4.7	8.1	5.2	6.2	4.7	6.4	Parma		5	(1)	6.2
16	2.5	21.7	226.7	108.3	35.0	4.2	6.0	4.2	8.3	5.5	6.1	6.2	6.6	Id.		690	140	12.5
17	2.5	8.3	211.7	93.3	54.2	5.2	6.0	5.2	8.4	5.7	6.4	5.2	7.0	Ponte Verdi				
18	2.5	5.0	233.3	120.0	74.2	5.5	7.0	6.5	9.4	7.2	6.1	5.5	7.2	Id.		40	5	(1)
19	1.7	(*)	166.7	47.5	28.3	5.0	7.0	4.5	8.8	2.5	6.0	3.5	7.4	Enza				
20	3.3	—	313.3	155.8	23.3	4.0	7.0	5.7	8.3	5.5	6.1	4.0	7.8	Id.		1170	15	(1)
Media decadica	2.9	—	270.5	132.0	68.8	4.0	6.1	4.3	8.0	4.1	6.1	4.0	6.6	Secchia				
21	3.3	—	85.0	150.0	15.0	3.7	7.0	4.7	8.7	5.7	6.1	6.0	8.4	Id.		3750	30	6.2
22	4.2	—	166.7	161.7	20.8	6.0	6.2	5.0	8.2	5.0	6.1	4.0	8.4	Id.				
23	2.5	—	387.5	153.3	46.7	5.5	7.0	5.7	7.2	4.7	6.0	3.7	8.4	Id.				
24	1.7	—	296.7	138.3	33.3	3.2	7.0	3.2	7.1	2.7	6.1	4.2	8.6	Panaro		300	10	(1)
25	1.7	2.5	196.7	133.3	66.7	2.2	5.5	2.7	6.9	2.5	6.0	3.7	8.4	Id.		460	380	25.0
26	1.7	29.2	305.0	138.3	43.3	2.7	6.0	2.7	7.0	1.7	6.1	3.5	8.4	Id.				
27	1.7	5.8	307.5	86.7	33.3	3.5	6.0	3.2	8.2	3.0	6.1	4.5	7.9	Id.				
28	1.7	24.2	250.0	145.8	41.7	4.5	6.0	3.5	8.3	4.5	6.0	5.7	7.7	Id.				
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Id.				
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Id.				
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Id.				
Media decadica	2.3	—	249.4	137.2	37.6	3.9	6.3	3.8	7.7	3.7	6.1	4.4	8.3	Id.				
Massima mensile	16.7	66.7	2166.7	263.3	310.0	6.0	7.0	6.5	9.9	7.2	6.4	7.2	8.6	Id.				
Media mensile	4.5	—	399.2	151.4	81.3	3.5	6.1	3.8	7.6	3.8	6.0	4.2	7.0	Id.				
Minima mensile	1.7	2.5	78.3	38.3	1.7	0.5	5.0	1.5	6.1	0.5	5.8	1.7	5.1	Id.				

(*) Le temperature dell'aria sono quelle medie giornaliere, rispettivamente per le singole stazioni, ricavate agli osservatori di Torino - Alessandria - Pavia - Ferrara.
(1) Inapprezzabile. — (2) Mancano le osservazioni.

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

FEBBRAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA I (Alto Po)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 2.66	+ 4.00	+ 3.9
Pioggia media m/m	27.9	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Torino	(1)	(1)	(1)
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di Bra Carmagnola	+ 0.01 - 0.09 - 0.04	0.00 - 0.05 - 0.02	- 0.01 - 0.05 - 0.03
Medie			

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 2.66	+ 4.00	+ 3.9
Pioggia media m/m	30.0	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.11	- 0.12	- 0.01
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	0.00	- 0.01	- 0.01
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di Crescentino Trino Casale Monferrate Casale Popolo Caresana Vercelli	- 0.03 - 0.22 - 0.08 - 0.12 - 0.03 - 0.01	- 0.02 + 0.02 - 0.08 - 0.07 - 0.04 - 0.15	- 0.02 0.00 - 0.11 - 0.06 - 0.07 - 0.04
Medie	- 0.08	- 0.06	- 0.05

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA III (Tanaro-Scivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 3. ⁹⁶	+ 5. ⁹¹	+ 4. ⁹³
Pioggia media m/m	23,6	0,0	0,0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0,47	- 0,28	- 0,18
Id. id. agli idrometri di	+ 0,02	+ 0,02	- 0,02
	+ 0,34	- 0,08	- 0,19
Pollesco (Tanaro)			
Montecatello (id.)			
Bozzole Monte	- 0,09	- 0,07	- 0,11
Pieve del Cairo	+ 0,06	- 0,04	- 0,09
Spinetta	+ 0,06	0,00	- 0,08
Tortona	+ 0,02	- 0,02	- 0,04
Castellazzo (Gamalero)	- 0,55	- 0,34	- 0,25
Prodosa	+ 0,22	- 0,09	- 0,29
Pozzolo Formigaro	+ 0,02	- 0,03	- 0,12
Cassine	+ 0,29	- 0,14	- 0,18
Medie	0,00	0,09	- 0,14

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 3. ⁹⁴	+ 4. ⁹¹	+ 3. ⁹⁷
Pioggia media m/m	28,0	0,0	0,0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0,47	- 0,28	- 0,18
Id. id. agli idrometri di	+ 0,07	- 0,04	- 0,04
	+ 0,08	- 0,05	- 0,04
Besse Calende (Ticino)			
Canarazzo (id.)			
Travacò Sicomario	+ 0,03	- 0,01	- 0,12
Mezzanino	+ 0,02	- 0,07	- 0,17
Bressana	+ 0,09	- 0,06	- 0,14
Borghello	+ 0,12	- 0,09	- 0,06
Voghera	+ 0,01	+ 0,03	- 0,09
Cava Carbonara (Zinasco)	(¹)	(¹)	(¹)
Tremello	+ 0,03	- 0,01	0,00
Mortara	+ 0,19	- 0,15	- 0,10
Vigevano	- 0,08	0,00	0,00
Galliate	- 0,07	- 0,04	- 0,04
Pontecurone	+ 0,25	+ 0,06	+ 0,20
Novara	+ 0,48	- 0,26	- 0,15
Medie	+ 0,10	- 0,05	- 0,06

FEBBRAIO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 3. ⁹⁸	+ 4. ⁹⁶	+ 4. ⁹⁵
Pioggia media m/m	36.5	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Cremona.	+ 0.38	- 0.31	- 0.21
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda).	+ 0.06	- 0.06	+ 0.01
<p>* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di</p>			
Pieve Porto Morone	- 0.06	0.00	- 0.14
Monticelli Pavese	+ 0.13	- 0.17	- 0.18
S. Stefano Lodigiano	- 0.04	- 0.05	- 0.10
S. Rocco al Porto	- 0.08	- 0.07	- 0.12
Castelnovo Bocca d'Adda	- 0.13	- 0.05	- 0.09
Stradella	- 0.10	+ 0.01	- 0.03
Sarmato	0.00	0.00	- 0.04
Calendasco	- 0.02	0.00	- 0.11
Orio Litta	- 0.03	- 0.05	- 0.08
Somaglia	- 0.07	- 0.05	- 0.07
Pizzighettone (Roggione)	+ 0.10	- 0.04	- 0.10
Belgioioso	0.00	+ 0.02	+ 0.03
S. Giorgio Piacentino	- 0.03	+ 0.05	- 0.07
S. Lazzaro Alberoni	- 0.03	- 0.09	- 0.08
S. Angelo Ledigiano	- 0.43	- 0.35	- 0.03
Soresina	- 0.05	- 0.01	- 0.05
Lodi	- 0.21	- 0.15	- 0.12
Crema (S. Bernardino)	- 0.03	- 0.02	- 0.03
Melegnano	(¹)	(¹)	(¹)
Pieve Emanuele	+ 0.08	- 0.10	- 0.08
Corsico	+ 0.05	- 0.07	- 0.03
Magenta	- 0.08	- 0.12	- 0.13
Soltarico	- 0.10	- 0.02	0.00
Caviaga	- 0.12	- 0.01	- 0.07
Bertonico	- 0.05	- 0.16	- 0.07
Casc. Valentino 2 ^o (Pizz.)	- 0.05	+ 0.01	- 0.02
Codogno	(¹)	(¹)	(¹)
Verdello	- 0.02	- 0.08	- 0.09
Gallarate	- 0.15	- 0.19	- 0.02
Treviglio	- 0.19	- 0.02	- 0.15
Romano	- 0.01	- 0.02	- 0.05
Legnano	- 0.08	- 0.09	- 0.07
Vanzago	- 0.24	- 0.24	- 0.19
Castano	+ 0.01	- 0.03	- 0.40
Medie	- 0.06	- 0.07	- 0.09

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 3. ⁹⁹	+ 4. ⁹⁹	+ 4. ⁹⁶
Pioggia media m/m	55.5	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Luzzara	+ 0.33	- 0.44	- 0.19
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.46	- 0.37	- 0.19
Ponte Taro (Taro).	+ 0.23	- 0.19	- 0.17
Ponte Verdi (Parma).			
<p>* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di</p>			
Spinadesco	- 0.05	- 0.10	- 0.13
Cremona	- 0.21	0.00	- 0.10
Isola Pescaroli	+ 0.14	- 0.13	- 0.16
Zibello	- 0.17	- 0.05	- 0.19
Roccabianca	- 0.10	+ 0.06	- 0.18
Casalmaggiore	- 0.14	- 0.07	- 0.06
Viadana	- 0.05	+ 0.02	- 0.22
Pomponesco	- 0.12	+ 0.12	- 0.21
Brescello	+ 0.05	+ 0.04	- 0.25
Qualtieri	+ 0.09	+ 0.19	- 0.20
Mezzano (Chitanto).	- 0.19	- 0.08	- 0.11
Celorno	+ 0.24	+ 0.15	- 0.33
San Secondo Parmense	+ 0.16	+ 0.04	+ 0.06
Cadelbosco sotto	+ 0.24	- 0.18	- 0.09
Reggio Emilia	+ 0.03	+ 0.27	- 0.28
Busseto	+ 0.10	+ 0.21	- 0.40
Castelguelfo	+ 0.02	+ 0.06	+ 0.07
Florenzuola d'Arda	+ 0.11	+ 0.21	+ 0.16
Alseno	0.00	0.00	- 0.01
Borgo San Donnino	- 0.10	+ 0.37	- 0.43
S. Ilario d'Enza	0.00	+ 0.08	- 0.11
Collecchio	+ 0.22	+ 0.08	- 0.10
Brancore	- 0.08	- 0.07	- 0.04
Medie	+ 0.01	- 0.06	- 0.11

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+5. ⁹ ₁	+5. ⁵ ₅	+5. ⁵ ₅
Pioggia media w/m	31.6	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Sacchetta	+0.51	-0.37	-0.37
Id. id. agli idro- metri di	+0.31	-0.23	-0.12
{ Marcaria (Oglio)	-0.01	-0.03	-0.05
{ Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	-0.05	0.00	-0.20
Oussola	-0.06	+0.01	-0.06
San Martino del Lago	-0.05	+0.01	-0.12
San Giovanni in Croce	+0.15	-0.11	-0.18
Pieve San Giacomo	+0.06	+0.16	-0.12
Villa Pasquali	+0.08	0.00	-0.03
Cividale	+0.01	-0.01	-0.01
Malagnino	-0.08	+0.15	-0.38
Colombarolo	+0.01	+0.01	+0.02
Olmeneta	+0.23	-0.05	-0.16
Calvatone	-0.03	-0.01	-0.01
Castellucchio	+0.03	-0.02	-0.06
Marmirolo	+0.15	-0.09	-0.06
Verolanova	-0.03	+0.02	+0.01
Asola	+0.05	+0.02	-0.08
Ghedi	+0.08	+0.01	+0.01
Rezzato	-0.38	-0.29	-0.38
Chiari	-0.08	-0.12	-0.13
Medie	0.00	-0.02	-0.11

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+4. ⁹ ₀	+4. ⁹ ₁	+4. ⁹ ₀
Pioggia media w/m	53.0	0.0	0.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'Idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+0.51	-0.24	-0.42
Id. id. agli idro- metri di	+0.40	-0.14	-0.27
{ Concordia (Secchia)	+0.12	-0.49	-0.51
{ Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	-0.04	+0.14	-0.16
Revere	+0.01	+0.03	-0.23
Ostiglia	-0.15	+0.12	-0.23
Sermide	-0.12	+0.27	-0.37
Massa Superiore	+0.04	+0.14	-0.41
Bondeno	+0.28	+0.21	-0.40
Castelnovo Bariano	-0.04	-0.02	+0.03
Suzzara	+0.12	+0.08	-0.21
Poggio Rusco	+0.73	-0.36	-0.07
Pieve Rossa di Bagnolo	+0.23	-0.07	-0.12
Correggio	+0.16	-0.13	-0.07
Novellara	+0.39	-0.11	+0.01
Rio Saliceto	+0.03	-0.05	+0.03
Concordia	-0.09	+0.15	-0.10
Rolo	+0.22	+0.28	-0.35
Mirandola	+0.31	+0.02	+0.04
Gonzaga	+0.11	+0.07	+0.14
Camposanto	+0.02	0.00	+0.02
Crevalcore	-0.03	-0.05	-0.15
Carpi	+0.15	-0.12	-0.07
Rubiera	+0.07	0.00	-0.12
Modena	+0.14	+0.08	-0.15
Castelfranco	+0.08	0.00	-0.09
Scandiano	+0.08	+0.22	+0.20
Medie	+0.11	+0.04	-0.12

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

Ministero dei Lavori Pubblici

REALE COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

DIRETTORE ING. CAPO M. GIANDOTTI

BOLLETTINO MENSILE

MARZO 1921

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1921

Osservazioni meteorologiche

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE — (700 +)

MARZO 1921

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	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	Media mensile
1	Torino	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Cuneo	536	71.4	70.8	66.5	66.7	67.3	64.7	59.8	58.6	64.9	66.0	67.2	66.6	68.4	71.9	72.9	76.4	74.9	71.6	69.9	64.0	58.6	70.5	71.3	74.3	70.7	67.1	58.7	61.2	61.2	62.7	69.1	67.3
3	Alessandria	95	71.5	70.2	66.0	66.4	66.9	64.7	58.6	58.3	64.2	65.8	66.3	65.5	67.3	71.2	71.9	74.8	74.7	70.2	69.0	64.3	58.5	67.9	69.4	72.3	70.1	65.0	57.0	60.1	61.7	62.1	69.0	66.5
4	Demodossola	277	72.0	70.7	67.1	67.2	67.9	65.5	60.0	59.7	65.0	65.6	66.8	64.9	68.3	71.5	72.3	76.3	74.4	74.4	70.2	66.5	59.9	69.6	70.4	73.6	70.7	65.8	58.0	60.4	61.6	63.8	68.7	67.4
5	Pavia	77	71.1	70.3	66.1	66.3	67.2	65.1	58.8	58.2	64.7	65.8	67.0	66.1	67.5	70.9	71.9	75.3	73.9	70.7	69.4	64.7	57.9	68.6	69.8	72.9	70.5	65.3	57.1	60.0	61.3	62.3	68.4	66.6
6	Bergamo	366	70.2	70.6	65.6	65.7	66.0	63.3	58.1	59.5	64.9	65.5	65.5	65.4	67.6	70.7	72.0	74.2	72.8	69.5	68.1	60.8	61.3	68.3	69.8	71.5	68.5	62.1	55.9	60.6	61.7	64.8	66.8	66.0
7	Milano	121	71.5	70.8	66.7	66.9	67.5	65.6	59.3	58.6	64.9	66.2	67.5	66.4	67.8	71.9	72.3	75.9	74.1	71.1	70.0	65.0	58.8	69.0	70.1	73.1	70.9	65.8	57.8	60.5	61.9	63.0	68.3	67.1
8	Piacenza	50	71.7	70.6	66.6	66.5	67.4	65.7	59.1	58.3	65.2	66.2	67.2	66.4	68.2	71.3	72.0	75.9	74.4	71.2	70.0	65.1	57.8	69.1	70.2	73.2	71.1	65.6	57.5	60.5	62.1	63.2	68.3	67.0
9	Parma	52	71.0	69.8	65.9	66.5	66.8	64.8	58.4	57.8	64.8	65.8	66.7	65.8	67.2	70.5	71.6	75.0	73.6	70.5	60.1	64.2	57.4	68.4	69.9	72.8	70.3	65.0	57.3	59.9	61.4	63.1	67.8	66.1
10	Salò	100	71.8	70.7	66.5	67.1	67.7	66.2	59.2	58.8	65.1	65.4	67.4	66.8	67.8	70.9	71.0	76.1	75.0	71.7	60.3	65.8	58.7	68.4	70.6	73.8	71.1	65.5	57.7	60.9	62.4	63.4	68.4	66.8
11	Mantova	20	71.4	69.6	66.3	66.5	67.0	65.4	58.3	58.5	65.4	66.2	66.5	65.8	66.8	70.5	72.4	74.8	73.4	70.3	59.2	65.0	57.6	67.2	69.4	72.1	70.2	65.1	58.9	60.1	61.8	62.8	67.4	66.2
12	Sesto	1086	70.5	69.0	66.4	66.5	67.1	64.7	58.2	58.0	64.8	66.0	66.5	65.8	67.6	70.7	72.0	75.4	73.7	70.5	69.3	64.8	56.7	69.0	70.0	73.0	70.4	65.8	57.6	60.1	61.0	62.2	66.9	66.5
13	Ferrara	40	71.7	70.3	66.6	66.4	67.4	65.6	58.3	58.1	65.7	66.4	66.9	66.0	67.6	71.1	72.0	75.2	74.0	71.0	69.9	65.7	58.0	68.5	70.2	73.0	70.8	65.6	58.4	60.3	62.3	63.3	68.2	66.9
14	Modena	35	70.8	70.0	66.1	66.4	67.3	65.3	58.0	58.0	65.4	66.3	66.7	66.1	67.9	70.6	72.0	75.4	73.4	70.6	69.6	65.3	57.8	69.0	70.0	73.0	70.8	65.0	57.8	60.7	61.6	63.2	68.2	66.7

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

MARZO 1921

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ZONA I																																		
1 Bra.	290	W.0	SE.0	NE.0	W.0	SE.0	W.0	W.0	NE.0	W.0	NE.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	SE.0	SE.0	NE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
2 Torino.	230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Moncalieri	225	NE.0	E.0	E.0	NE.0	W.0	E.0	W.0	E.0	NE.0	NE.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0		
ZONA II																																		
4 Aosta	583	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
5 Varallo Sesia	453	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA III																																		
6 Cuneo.	536	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
7 Fossano	376	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
8 Novi Ligure	200	S.2	W.1	W.0	W.0	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1		
9 Alessandria.	95	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	SW.0	E.0	Cal.	NE.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
ZONA IV																																		
10 Domodossola	277	S.0	W.0	SE.0	S.0	W.0	W.0	SW.0	W.0	S.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
11 Vigevano.	116	W.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2	E.2		
12 Pavia	77	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA V																																		
13 Bergamo.	366	Cal.	SE.0	SSW.0	Cal.	Cal.	E.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
14 Sondrio	298	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
15 Milano	121	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
16 Piacenza	50	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
ZONA VI																																		
17 Parma.	52	W.1	W.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
18 Cremona.	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																		
19 Memmo	1000	W.2	W.2	W.3	W.3	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
20 Salò	100	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
21 Desenzano	64	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
22 Mantova	20	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA VIII																																		
23 Sestola	1086	SE.0	SE.0	NE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	
24 Correggio	48	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	
25 Ferrara	40	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
26 Modena	35	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.

* Secondo la scala: 0 - Calma - velocità Km. all'ora 0-7
1 - Debole - " " " 7-14
2 - Moderato - " " " 14-29
3 - Quasi forte - " " " 29-36
4 - Forte - " " " 36-50
5 - Tempesta - " " " 50-83
6 - Uragano - " " " 83-108 e oltre.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.						
																																							1	2	3		
Sampyre	980	—	—	—	—	4.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	10.0	—	29.0	39.0	—					
S. Eusebio Melle . .	800	—	—	—	9.0	—	—	9.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	—	—	—	5.5	5.0	0.5	—	—	—	—	19.5	—	45.5	65.0	—					
Piasco	472	—	—	—	—	—	—	7.1	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	12.3	—	3.8	16.1	—					
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	3.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	6.0	—	23.5	29.5	—					

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve mm.	
Fiume Chisone (Sinistra di Pellice)																																				
Sestrières	1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Pragelato	1524	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.8	—
Praly	1372	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.4	—	
Massello	1185	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.4	—	
Fenestrelle	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Grandubbiore	1000	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	
Perrero	832	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	
Casteldelbosco	800	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	
Perosa Argentina	640	—	—	—	—	—	2.4	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	—	
Villar Perosa	590	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	
S. Germano Chisone	486	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	
Pinerolo	377	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	—	
Bacino della Dora Riparia																																				
Fiume Dora Riparia (Sinistra di Po)																																				
Chaberton	3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Clavieres	1800	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Champias	1727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Thures	1702	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rochemolles	1597	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardonecchia	1360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Penils	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Château	1330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Maffiotto	1324	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salbertrand	1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Favella	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bussefeno	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chiusa San Michele	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lucento	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme giornaliere			Somma mensile	Stato di neve ora.	
Torrente Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago P.) ¹	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	
Moncenisio (G. Scala)	1725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	7.0	10.0	17.0	—
Ferrera Cenisio	1440	—	—	—	—	—	0.5	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	13.0	5.0	8.0	3.5	27.0	38.5	—	
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Torrenti:																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																						
Forno (Alpi Graie)	1226	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	20.0	20.0	—		
Chialamberto	875	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	5.0	—	26.0	31.0	—	
Coassolo	745	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	1.2	—	6.7	6.7	—		
Ceres	704	—	—	—	—	—	1.2	3.7	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	6.0	11.7	4.9	1.8	20.1	26.8	—	
Lanzo	540	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	45.0	—	55.0	100.0	—	
Val della Torre	505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	21.1	21.1	—		
Villanova Canavese	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	6.0	6.0	—		
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	1458	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	—	5.0	4.0	31.0	40.0	—
Martassina	1210	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	17.0	4.0	8.0	1.0	35.0	44.0	—
Ceres	704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	6.0	11.7	4.9	1.8	20.1	26.8	—
Torrente Stura di Vito (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio	1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vito	785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

ZONA II (Dora-Sesia) — Superficie Km². 9634

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Sirio di neve cm.																																																										
																																1	2	3																																																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve ann.	
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamois	1815	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	1.8	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	0.5	5.0	—	0.5	3.6	8.7	12.8	—
Valtournanche	1524	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	0.5	1.0	4.0	5.5	—	
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Châtillon	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																						
Champoluc	1570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	3.0	—	—	5.0	7.0	12.0	—
Brusson	1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	6.0	5.0	—	—	19.0	19.0	—	
Verrès	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	9.5	9.5	—	
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																						
Colle d'Olen.	2900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Colle Valdobbia	2479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Lago Gabet.	2430	—	—	—	—	—	0.9	1.3	—	—	—	—	—	0.5	0.6	—	—	—	—	2.4	2.5	—	1.3	—	—	—	7.7	—	—	2.5	—	10.5	2.2	7.0	22.0	31.2	—	
Ejola	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gressoney Trinité. . . .	1627	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	5.0	6.0	11.0	—
Gressoney St. Jean . .	1390	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	9.5	7.1	—	0.6	1.2	20.1	21.9	—	
Issime	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	14.0	14.0	—	
Lillianes	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	21.0	21.0	—	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																						
Succinto	1170	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	10.5	10.0	62.5	72.5	—	
Bacino della Sesia																																						
Fiume Sesia																																						
(Sinistra di Po)																																						
Alagna	1205	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.2	0.5	0.8	—	27.7	28.5	—	

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Giorni con pioggia	
																																		1	2	3		
Riva Valdobbia.	1117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	7.5	—	3.5	29.2	32.7	—
Quare	800	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	15.0	4.0	—	39.0	43.0	—	
Cello	685	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	34.0	7.0	13.0	86.0	99.0	—	
Scopa	622	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	16.0	4.0	3.0	24.0	27.0	—
Vacca	506	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	62.0	2.0	—	8.0	79.0	92.0	—
Verello Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	93.7	709.7	—
Borgosesia	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.4	56.4	—
Santhia	186	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	4.5	10.0	—
Rosasco	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	1.2	0.8	9.0	10.1	19.1	—
Torrente Sermeza (Sinistra di Sesia)																																						
Rima	1417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
Carcotero	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rimaseo	905	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Boccoleto	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																						
Rimella	1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fobello	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Camasco	752	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sabbia	726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																						
Coggiola	458	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																						
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piedicavallo	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Graglia (Santuario)	812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Sala Biellese. . . .	626	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	3.0	—	24.0	27.0	—	
Mosso S. Maria . .	625	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	30.5	—	19.0	—	77.5	96.5	—	
Zimone.	435	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	2.0	1.9	—	28.0	29.9	—
Biella	412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.6	23.0	—	—	—	49.6	49.6	—	
Sostegno	397	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	—	33.0	—	

MAKZO 1921

ZONA III (Tanaro-Scivia) — Superficie Km². 9359

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decennali			Secura massima	Stato di neve cm.		
Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Gercia)																																							
Pieve del Cairo . . .	79	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	11.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	4.5	1.3	5.1	2.5	23.8	31.4	—		
Bacine del Tanaro Fiume Tanaro (Destra di Po)																																							
Placina	1600	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	9.0	—	
Viozene	1248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	27.0	51.0	78.0	—	
Frabosa Fontane . .	957	—	—	—	—	—	4.3	4.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	33.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	11.0	—	62.5	73.5	—	
Casse di Nava . . .	933	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	19.0	32.0	—	
Valdarnella	900	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	29.0	36.0	71.0	—	
Pamparato	782	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	88.0	99.0	—	
Montezemolo . . .	741	—	—	—	—	—	15.8	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	—	37.7	56.0	—	
Ormeo	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	12.8	28.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	3.7	53.5	61.1	—	
Gareasio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	9.0	33.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	72.2	73.4	—
Bagnasco	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	74.5	84.0	—
Ceva	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.7	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	—	74.7	87.0	—	
Carù	364	—																																					

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1021

(Segue) ZONA III

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decennali			Somma mensile	Stato di mare		
																																		1.	2.	8			
S. Stefano Roero . . .	388	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	3.0	9.0	—
Montechiaro d'Asti . .	291	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	17.0	21.0	—
Roatto	250	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	12.3	10.3	—	
Tigliole	239	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	7.0	9.0	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	13.0	26.0	—	
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																							
Nembarcare	896	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	25.0	—
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	—	
Montemero	741	—	—	—	—	15.8	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	—	—	37.7	56.0	—
S. Libera ¹	402	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	32.0	41.0	—
Mombaruzzo	320	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	19.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	13.0	39.0	—	—
Bacino della Bormida Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																							
Mombarcaro	896	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	25.0	—
Roccaverano	764	—	—	—	—	—	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	0.8	—	26.2	42.7	—
Osiglia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	24.0	39.0	—
Gottasecca	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	12.0	23.0	—	
Calizzano	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	19.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	66.0	75.0	—	
Millesimo	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	17.0	43.0	71.0	—	
Cortemilla	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	38.0	48.0	—	
Bubbio	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	—	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																							
Roccaverano	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	0.8	26.2	42.7	—
Cagna	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	37.0	—	
Pareto	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	42.0	—	
Degeo (Castello)	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	53.0	—	
Carcare	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—

¹ In sostituzione della stazione di Montecarlo.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.																															
																																1	2	3																																		
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																																																				
Cassinelle	378	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	27.0	—	10.0	37.0	—																													
Acqui	164	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	5.0	35.0	46.0	—																														
Sezzadio	127	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.2	—	—	—	—	7.0	—	—	10.4	—	—	—	5.1	15.0	38.6	58.7	—																														
Torrente Erro (Destra di Bormida)																																																																				
Piancastagna	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	70.0	22.0	92.0	—																															
Ponzone d'Acqui	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																														
Montenotte Inf.	580	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	8.0	—	34.0	42.0	—																														
Sassello	385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	25.0	25.0	—																														
Torrente Orba (Destra di Bormida)																																																																				
Piampaludo	857	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	22.0	—	49.0	71.0	—																														
Piancastagna	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	70.0	22.0	92.0	—																															
Lavezze	652	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	10.0	38.0	99.0	—																															
Masone	433	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	8.0	—	19.0	35.0	69.0	123.0	—																														
Lavagnina	335	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	14.0	—	47.0	61.0	—																														
Belforte Monferrato	275	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.7	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	10.0	—	28.4	38.4	—																															
Rossiglione	270	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	10.0	—	8.0	19.0	12.0	39.0	—																															
Clavi	240	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	78.0	80.0	—																															
Ovada	187	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	2.0	1.0	4.0	—	—	7.0	—	26.0	33.0	—																															
Bacino della Scrivia																																																																				
Fiume Scrivia (Destra di Po)																																																																				
Montebano	935	—	—	—	—	—	18.1	—	0.5	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	12.1	23.4	9.0	—	—	—	—	3.3	5.1	—	23.3	55.1	17.3	18.6	16.3	136.5	171.4	—																														
Noci	776	—	—	—	—	—	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.9	19.8	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	42.0	—	19.0	17.9	79.8	116.7	—																														
Torriglia	764	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	15.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.8	12.0	18.0	54.3	84.3	—																															
Crocefieschi	742	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	14.0	—	50.0	64.0	—																														
S. Martino	725	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	34.0	43.0	—																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE
MARZO 1921
(Segue) ZONA III.

STAZIONI		Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mese	Stato di neve cm.	
																																			1	2	3		
Scottera	678	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	17.0	—	7.0	—	45.0	52.0	—	
Sanguinetto	560	—	—	—	—	—	8.4	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	26.4	—	—	—	—	—	2.1	—	4.8	46.3	6.6	9.7	4.8	86.2	100.7	—	
Castagnola	560	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	15.0	41.0	35.0	91.0	—	
Monteggio	450	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	—	—	7.0	3.0	73.0	83.0	—	
S. Agata Fossili . .	425	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	2.0	10.0	—	
Sarissola	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	—	—	54.0	54.0	—	
Siazzano (*)	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Novi Ligure	200	—	—	—	—	5.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	13.3	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	3.9	5.8	1.6	28.0	35.4	—	
Tortona	120	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.5	—	5.0	11.5	14.5	31.0	—	
Torrente Borbera (Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure. . .	955	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	10.0	21.0	11.0	—	50.0	61.0	—	
Cabella Ligure. . .	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	20.0	20.0	—	
Zebedassi	492	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	25.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	1.0	5.0	—	54.0	59.0	—
Borghetto.	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	39.0	39.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

ZONA IV (Ticino) — Superficie Kmq. 10399

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																						
Montalto Pavese . . .	466	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	7.0	—	66.0	73.0	—	
S. Giuletta . . .	250	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	5.6	—	0.7	1.9	14.6	17.2	—	
Bacino dell'Agogna Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma . . .	575	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	5.0	8.2	—	73.0	81.2	—	
Borgomanero . . .	306	—	—	—	—	—	2.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.5	8.0	17.0	22.5	47.5	—		
Bacino del Terdoppio Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																						
Novara . . .	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Borgo S. Siro . . .	98	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	9.5	—	13.6	23.0	—	
Bacino del Ticino Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo . . .	2103	—	—	—	—	—	10.4	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	9.0	6.2	—	31.3	10.0	—	16.0	2.5	59.5	78.0	—
Airolo . . .	1143	—	—	—	—	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	33.0	1.2	4.9	0.5	36.3	41.7	—	
Olivone . . .	893	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	16.0	1.0	3.0	—	18.0	21.0	—	
Faido . . .	759	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	23.2	0.3	5.0	—	30.4	35.4	—	
Comprovasco . . .	544	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	11.0	1.1	3.5	1.0	12.6	17.1	—	
Blasca . . .	300	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	2.4	3.2	—	22.4	25.6	—	
Bellinzona . . .	237	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	11.5	—	3.4	—	12.0	15.4	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA IV

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve ann.																														
																																	1	2	3																																
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	2.0	—	18.5	20.5	—																														
Pavia	77	—	—	—	—	—	1.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	2.3	—	—	—	—	—	—	2.3	4.6	—	7.5	—	27.7	35.2	—																														

Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE
MARZO 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altizza sul mare	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	Somma decennale			Somma mensile	Stato di neve cm.		
Torrente Mailero (Destra di Adda)																																							
Lago Palla	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Pirolo	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lanzada	983	—	—	—	—	—	—	2.3	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	1.3	3.8	8.8	—
Prese Val Tognio	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torre S. Maria (**)	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sondrio	298	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	0.6	6.3	8.1	—	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																							
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ruschedo	755	—	—	—	2.1	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	17.0	17.0	—	
Torrente Venina (Sinistra di Adda)																																							
Vedello	1060	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	10.0	12.0	—	
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)																																							
Gerola Alta	1051	—	—	—	1.5	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	15.0	22.0	—	
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morbegno	255	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	6.0	9.0	—	
Fiume Mera (Lago di Como)																																							
Spiuga	2100	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	20.0	35.0	—	
Stuetta	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	42.0	—	
Tegiate	1683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	27.0	37.0	—	
Pianazzo	1400	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	6.0	10.0	—	
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	16.0	26.0	—	
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	12.6	8.8	25.9	—	
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	14.4	30.0	51.5	—	
Litone	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	17.5	27.5	—	

¹ Nivometri totalizzatori a lettura annuale.

MARZO 1921

(Seque) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decennali			Somma mensile	Stirato di neve cm.																															
																																1	2	3																																		
																																	Bacino del Tidone																																			
																																	Torrente Tidone (Destra di Po)																																			
Clusone	648	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	2.5	—	—	—	6.2	8.6	6.8	21.6	—																													
Gorno	640	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	13.0	4.0	12.0	—	—	48.0	60.0	—																													
Gandino	570	—	—	—	—	2.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	6.0	—	—	3.0	9.0	—																														
Olera	518	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	15.0	—	—	—	—	—	—	3.5	20.0	1.5	—	—	—	2.5	40.0	42.5	—																														
Vall'Alta	441	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	15.0	—	—	—	25.0	40.0	—																														
Bergamo	366	—	—	—	—	3.4	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	14.5	—	0.6	—	7.0	3.4	27.1	37.5	—																															
Martinengo	123	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	9.0	14.0	13.0	36.0	—	—																															
																																	Bacino della Versa																																			
																																	Torrente Versa (Destra di Po)																																			
Canevino	510	—	—	—	—	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.7	52.2	—	—	—	—	0.9	—	—	4.8	1.6	1.3	5.6	—	79.5	85.1	—																														
S. Maria della Versa.	216	—	—	—	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	75.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	103.0	113.0	—																															
																																	Bacino della Trebbia																																			
																																	Fiume Trebbia (Destra di Po)																																			
Colle Penice	1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	48.0	—																															
S. Maria del Porto	1040	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—	10.2	—	—	68.0	78.2	—																														
Rondanina	1000	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	9.8	—	—	—	—	—	—	—	15.7	6.3	11.5	5.0	58.8	75.3	—																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Kmq. 5345

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.				
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																							
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Bacino dell'Arda																																							
Torrente Arda (Destra di Po)																																							
Pelizzone	1022	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	80.0	—	—	—	6.0	—	8.0	—	—	—	1.0	10.0	135.0	145.0	—		
Morfasso (**)	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Vernasca	495	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	60.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	97.0	112.0	—		
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	52.0	55.0	—			
Florenzuola	82	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	30.0	45.0	—			
Bacino del Taro																																							
Fiume Taro (Destra di Po)																																							
Centocroci (**)	1053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Passo Gisa	970	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	15.0	—	—	—	1.5	—	5.0	12.5	—	—	1.5	13.0	5.0	55.0	73.0	—	
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	66.0	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	5.0	—	90.0	95.0	—	
Berceto	800	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	29.0	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	6.0	—	64.0	70.0	—	
Porcigatone	800	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	31.0	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	9.0	3.0	59.0	71.0	—		
Montegrosso	750	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	5.0	—	—	—	15.0	25.0	25.0	65.0	—		
S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	30.1	11.4	—	—	—	—	—	4.4	8.3	7.8	—	—	11.8	11.4	62.0	85.2	—	
Preterna	724	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	—	—	1.0	1.0	1.5	4.0	—	—	—	5.0	—	5.0	—	62.5	67.5	—
Valmozzola	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	—		
Boschi di Bardone	608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	40.1	—	—	—	2.0	8.0	—	—	—	—	4.0	2.0	—	75.1	77.1	—	
Baselica	600	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	48.0	58.0	—		
Careno	581	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	59.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	3.0	—	81.0	84.0	—		
Bedonia	544	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	7.2	10.6	—	—	—	—	1.2	5.3	—	—	—	10.0	10.7	28.8	49.5	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somma decadi			Somma mensile	Strada di neve cm.	
Borghetto	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	40.0	40.0	—
Neviano Rossi	401	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	39.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	61.0	62.0	—
S. Lucia	400	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	68.5	—	
Salsomaggiore	166	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	48.0	73.0	—
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Pelizzone	1022	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	135.0	145.0	—
Nociveglia	900	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	91.0	103.0	—
Bore di Metti	800	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	59.0	65.0	—
Bardi	625	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	27.0	—
Varsi	412	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	45.0	57.0	—
Vienmo	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	54.0	—
Verano Melegari . . .	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	125.0	—	
Bacino del Parma Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Musiera Superiore . .	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	60.0	67.0	—
Ballone	825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	
Pugnetolo	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	47.0	78.0	—
Tizzano	795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	69.0	—
Moragnano	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	8.5	—	
Bosco	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	51.0	—
Antesica	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	63.0	—
Pannocchia (**)	175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parma	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	39.4	42.4	—
Torrente Baganza (Sinistra di Parma)																																						
Casaselvatica	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	77.0	81.0	—

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.
		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	1	2	3		
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	66.0	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	5.0	—	90.0	95.0	—
Vallerano	513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	75.0	—
Calestano	417	—	—	—	—	—	—	22.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	28.0	85.0	—
S. Martino Sinzano .	127	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	14.0	67.0	—	
Bacino dell'Enza																																					
Fiume Enza																																					
(Destra di Po)																																					
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Rigoso	1131	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	24.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.0	96.0	109.0	—	
Sparavalle	970	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	79.0	82.0	—	
Succiso	911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	16.0	—
Storio	845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	66.0	—
Bora di Ramiseto . .	792	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	74.0	77.0	—	
Castelnuovo Monti .	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	—
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.9	—	24.7	36.6	—	
Sasso	600	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.7	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	54.3	57.2	—	
Vedriano	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	20.1	24.2	—
Ranzano	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	42.0	—
Neviano Arduini . .	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	60.0	—
Vetto	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	12.5	—
Cazzola	296	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	50.0	52.3	—
Marano	112	—	—	—	—	—	0.2	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	29.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	2.2	34.5	43.1	—
Montecchio	98	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	30.0	33.0	—
S. Ilario	64	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	32.5	37.5	—	
Torrente Cedra																																					
(Sinistra di Enza)																																					
Rimagna	1001	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	63.0	74.0	—	
Palanzano	691	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.8	37.8	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decidue			Somme mensile	Strato di neve cm.		
Molino del Crostolo Torrenio Crostolo (Destra di Po)																																		1	2	3			
Camossia	530	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	41.0	—	—	—	8.0	—	7.0	—	5.0	—	5.0	—	5.0	—	93.0	98.0	—
Regnato	415	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	7.0	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	53.0	—	
Reggio	60	—	—	—	—	—	2.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	20.2	5.0	—	—	—	—	—	4.3	2.1	4.3	—	—	3.4	0.5	35.9	39.8	—	
Campegine	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	15.0	—	—	—	—	—	6.5	6.0	—	—	—	—	—	35.0	35.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

ZONA VII (Oglio-Mincio) — Superficie Kmq. 9770

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche	Somme mensile	Strato di neve cm.			
Bacino dell'Oglio																																						
Oglio Superiore (Lago di Iseo)																																						
Adamè	2013	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	10.0	26.0	—			
Lago d'Arno	1800	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	25.0	37.0	—		
Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Loveno Grumello . .	1265	—	—	—	5.5	1.5	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	14.5	—	25.5	40.0	—		
Ponte di Legno . . .	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Saviore	1200	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	2.0	1.5	2.0	0.5	10.0	12.5	—	
Schilpario	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Temù	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	4.0	25.0	—		
Veza d'Oglio	1070	—	—	—	2.0	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	—	—	10.8	14.1	—	
Vilminore	1018	—	—	—	4.5	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.5	35.5	—		
Dosso Menadur . . .	875	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	0.5	—	6.0	2.0	12.0	—	
Borno	676	—	—	—	—	—	—	3.4	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	8.3	1.2	4.2	—	9.5	13.7	—
Angolo	420	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	9.0	2.0	11.0	—		
Breno	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	5.5	—	
Lago di Iseo																																						
Dorga (**)	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Zone	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—		
Cerete Basso	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	11.5	—	
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	3.0	11.0	—		
Iseo	189	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	21.0	26.0	—		
Oglio Inferiore (Sinistra di Po)																																						
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	19.1	—	
Mologno	350	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	22.5	34.5	—		
Adara S. Martino . .	335	—	—	—	—	—	—	10.6	0.2	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	11.9	—	22.6	34.5	—	
Cenate di Sopra . . .	330	—	—	—	—	—	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	26.0	37.0	—		
Ostiano	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	15.6	28.6	—		
Fontanella	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	29.9	33.9	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA VII.

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadihe			Somma di tutto l'anno	Stato di ogni ora.	
																																		1	2	3		
Fiume Mella (Sinistra di Oglio)																																						
Canneto	34	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.9	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	6.0	—	39.6	45.6	—
Viadana	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—
Casalmaggiore . . .	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	7.0	—	—	—	24.8	24.8	—
Gazzuolo	20	—	—	—	—	—	—	1.5	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	20.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	6.5	—	32.6	39.1	—
Fiume Mella (Sinistra di Oglio)																																						
Memmo	1000	—	—	—	—	—	—	1.3	—	0.4	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	—
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	6.8	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	5.1	—	—	—	—	—	—	—	4.2	2.7	3.2	—	7.7	4.3	7.4	26.0	—
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	8.0	—	17.0	25.0	—
Brione	621	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.2	0.2	9.0	—	25.7	34.7	—	
Lumezzane Pieve . .	453	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	6.0	15.0	30.0	51.0	—	
Caino	361	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	8.0	—	—	6.0	43.1	49.1	—
Gardone V. Trompia .	326	—	—	—	—	—	—	6.5	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	—	—	—	—	—	—	—	4.1	7.9	3.9	3.1	7.0	—	34.3	41.3	—	
Concesio (Pieve) . .	230	—	—	—	—	—	—	2.5	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	5.0	2.6	—	23.0	23.6	—	
Brescia	150	—	—	—	—	—	—	2.1	0.1	—	—																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segue) ZONA VII

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE
MARZO 1921
(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Monzambano . . .	90	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	1.3	—	5.0	20.0	7.3	32.3	—
Peschiera . . .	67	—	—	—	—	—	—	4.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	2.2	4.8	—	30.8	35.6	—
Mantova . . .	50	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	4.0	4.0	28.0	36.0	—
Mantova . . .	20	—	—	—	—	—	—	0.9	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	2.6	1.4	—	3.1	2.0	20.6	25.7	—
Traveto . . .	17	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	13.0	—	—	—	—	—	—	—	12.1	—	10.1	—	25.4	35.5	—
Govermo . . .	16	—	—	—	—	—	—	1.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.2	4.0	—	11.2	15.2	—
Fuori Bacino																																						
Castelnuovo Veronese	130	—	—	—	—	—	4.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.8	—	4.3	—	30.3	34.6	—
Casteldario . . .	23	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	3.0	5.0	22.0	30.0	—

MARZO 1921

ZONA VIII (Secchia-Panaro) — Superficie Kmq. 4250

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1921

(Segna) ZONA VIII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve om.		
		1	2	3	1	2	3																																
Quattieri	22	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	8.0	—	—	—	—	—	4.0	—	10.5	—	—	—	3.0	—	31.5	34.5	—
Boretto.	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	6.0	—	—	—	28.0	28.0	—	
Capanna	20	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	17.5	—	—	—	—	—	1.5	4.0	—	11.5	2.0	—	3.5	2.5	36.5	42.5	—	
—																																							
Bacino del Panaro																																							
Torrente Scoltenna																																							
Barigazzo.	1224	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	8.0	2.0	7.0	8.0	6.0	7.0	—	1.0	7.0	46.0	54.0	—	
Tagliole	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	6.0	—	—	—	—	—	4.0	—	16.0	—	—	—	—	21.0	26.0	47.0	—	
Sestola	1086	—	—	—	—	—	8.6	—	1.2	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	5.7	21.8	—	—	—	—	3.9	4.3	5.5	1.4	1.3	—	9.8	0.3	43.9	54.0	—	
Fiumalbo	943	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	3.0	3.0	15.0	21.0	—	
Montreceto	868	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	25.0	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	4.0	2.0	—	9.0	—	46.0	55.0	—
Gaiato	800	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	4.0	3.0	7.0	1.0	—	—	8.0	—	33.0	41.0	—		
Pievepelago	701	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—		
Torrente Leo																																							
Madonna dell'Acero .	1180	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	32.0	—	—	—	—	—	18.0	—	15.0	7.0	8.0	—	7.0	25.0	80.0	112.0	—	
Ospitale	936	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	7.0	7.0	10.0	2.0	3.0	2.0	17.0	—	51.0	68.0	—	
Fellicarolo	935	—	—	—	—	—	—	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	26.0	—	—	—	—	6.0	7.0	10.0	7.0	6.0	1.0	16.0	1.0	84.0	101.0	—	
Chiesina	675	—	—	—	—	—	—	13.0	0.1	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	17.8	—	—	—	—	4.0	5.7	18.0	1.0	0.4	0.2	13.1	1.0	57.1	71.2	—	
Fiume Panaro																																							
(Destra di Po)																																							
Montese	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	33.0	—	
Ligorano.	737	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	55.0	—	43.0	98.0	—	
Montombraro	729	—	—	—	—	—	—	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	15.4	3.5	—	—	8.4	—	63.0	71.4	—	
Guiglia	483	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	7.0	—	7.0	—	41.0	48.0	—		
S. Venanzio	281	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	1.7	—	—	3.0	—	2.5	—	25.7	28.2	—	
Splamberto	70	—	—	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	0.7	—	—	6.4	12.8	—	7.4	—	25.2	32.6	—		
Modena.	35	—	—	—	0.1	—	—	1.5	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	9.0	4.5	—	—	—	—	—	—	4.3	19.3	7.5	9.4	1.1	44.6	55.1	—		
Nonantola.	24	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.0	—	35.0	60.0	—		
Stuffione	22	—	—	—	—	—	—	7.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	51.0	66.0	—		
S. Felice	19	—	—	—	—	—	—	9.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	15.0	34.0	—		

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliere			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po	Saluzzo.	395	67.3	Saluzzo.	395	50.5	Crissolo.	1410	30.0	Cumiana	377	6.0
Vareaita	S. Eusebio Melle	800	65.0	S. Eusebio Melle	800	45.5	S. Eusebio Melle	800	34.5	Piasco	472	16.1
Maira	Chiappera.	1650	91.7	Chiappera.	1650	59.2	Castelmagno.	1262	43.0	Racconigi	256	15.3
Pellice	S. Germano	486	85.0	S. Germano	486	55.0	S. Germano	486	35.0	Grandubione	1000	18.0
Dora Riparia	Ferrera Ceniso	1440	38.5	Ferrera Ceniso	1440	27.0	Bussoleno.	441	17.0	Bordonecchia	1360	1.2
Stura Lanzo	Lanzo	540	100.0	Lanzo	540	55.0	Lanzo	540	35.0	Villanova	384	6.0
Orco	Corio Canavese.	630	46.5	Castellamonte	343	34.5	Cuornè	413	25.1	Ceresole Reale	1600	2.0
Dora Baltea	Succinto	1170	72.5	Succinto	1170	62.5	Champorcher	1427	38.0	Nus	535	0.0
Sesia	Oropa	1180	170.0	Coggiola	468	115.0	Sabbia	726	106.0	Camasca	752	7.0
Tanaro	Vernante	800	120.0	Vernante	800	108.0	Entraque	900	80.0	Piaggia	1800	9.0
Bormida	Masone.	433	123.0	Rossiglione	270	78.0	Piancastagna	732	70.0	Gottasecca	710	23.0
Sorivita	Montebano	935	171.4	Montebano	935	136.5	Montebano	935	55.1	S. Agata Fossili	425	10.0
Ticino	Ornavasso.	208	164.5	Ornavasso.	208	152.0	Campello Monti	1300	97.0	Varano Borghi	245	2.0
Curone	Montemarzino	468	45.4	Montemarzino	468	44.9	Montemarzino	468	21.8	Forotondo.	840	6.0
Staffora	Pregola.	1005	89.0	Varzi	409	77.9	Varzi	409	55.0	Casale Staffora.	1070	50.0
Olona	Solbiate	400	30.0	Solbiate	400	30.0	Canù	360	15.5	Milano	121	16.1
Lambro	S. Angelo	75	44.0	Magreglio.	737	36.4	Magreglio.	737	24.0	Cremella	382	7.0
Adda Super.	Lecco	212	99.4	Lecco	212	75.2	Lecco	212	45.0	S. Caterina	1740	0.0
Adda Inf.	Celana	420	81.0	Roncola.	915	48.5	Serina	823	30.0	Mezzoldo	835	0.0
Tidone	Pecorara	479	107.0	Pecorara	479	105.0	Pecorara	479	105.0	Colle Penice.	1146	48.0
Trebbia	Pradovera.	937	109.0	Perino	200	97.5	Perino	200	80.0	Statto	174	7.0
Nure.	Bettola.	329	90.0	Bettola.	329	80.0	Cassano	379	55.0	Casaldonato	895	4.0
Arda.	Pellizzone	1022	145.0	Pellizzone	1022	135.0	Pellizzone	1022	80.0	Fiorenzuola	82	45.0
Taro.	Pellizzone	1022	145.0	Pellizzone	1022	135.0	Pellizzone	1022	80.0	Bardi	625	27.0
Parma.	Cassio	813	95.0	Cassio	813	90.0	Cassio	813	66.0	Moragnano	750	8.5
Enza.	Rigoso	1131	109.0	Rigoso	1131	96.0	Sparavalle	970	42.0	Vetto	330	12.5
Crostellolo.	Canossa.	530	98.0	Canossa.	530	93.0	Canossa.	530	41.0	Campegine	34	35.0
Oglio.	Degagna	345	84.0	Roncone	839	80.0	Roncone	839	50.0	Breno	312	5.5
Garda-Mincio	Tione	565	41.4	Peschiera.	67	30.8	Peschiera.	67	22.5	Pinzolo	776	1.8
Secchia	Sassuolo	121	204.0	Radici	1528	165.0	Correggio.	48	70.5	S. Vittoria	22	18.0
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	112.0	Fellicarolo	935	84.0	Montebano	729	39.0	Pievepelago	701	5.0

Osservazioni idrometriche del Po

Marzo 1921

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Denominazione dell'idrometro	Villaricca M. P. Carmagnola	P. Moncalieri	P. Reg. Margh.	S. Mauro Tor. B. 1. Zona	P. Chivasso	P. Crespiene	P. Valenza B. 2. Zona	Bettolino	Mezzanotti	Bacca R. 8. - 4. 2.	S. M. Donetta-Ostaria-Vercina	C. S. Andrea	Gargitano S.	Piacenza	Chivavone	Roccavolo	Sanmarzaro	Spinadesco
Quota dello zero sul ma.	227.650	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.820	50.435	49.435	47.851	45.305	42.125	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	—	—	17.012	—	—	36.770	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena	—	—	3.70	2.67	2.92	4.50	6.74	8.03	7.14	7.47	8.20	8.37	8.21	8.50	9.00	8.42	8.14	6.40
Massima magra	—	—	0.03	-0.42	-0.27	0.29	-0.62	-0.75	-0.78	-1.07	-0.67	-1.21	-1.70	-0.93	-0.65	-0.52	-0.94	-2.09
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.15	4.40	4.88	4.66	4.68	3.25
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	0.17	-0.31	-0.14	0.20	0.64	-0.08	-0.60	0.00	0.76	0.42	0.25	-1.15
1	-0.60	0.56	0.12	-0.19	0.70	1.02	0.47	-0.53	-0.38	0.30	1.12	0.43	-0.21	0.58	1.15	0.78	0.58	-0.76
2	-0.60	0.56	0.10	-0.20	0.70	1.03	0.46	-0.55	-0.32	0.26	1.10	0.44	-0.10	0.56	1.11	0.77	0.63	-0.76
3	-0.60	0.56	0.06	-0.20	0.70	1.03	0.48	-0.67	-0.33	0.24	1.10	0.40	-0.13	0.53	1.08	0.74	0.61	-0.78
4	-0.60	0.56	0.06	-0.20	0.68	1.03	0.47	-0.67	-0.33	0.20	1.10	0.37	-0.14	0.52	1.05	0.72	0.59	-0.80
5	-0.60	0.55	0.05	-0.21	0.68	1.03	0.45	-0.69	-0.30	0.20	1.09	0.37	-0.15	0.51	1.04	0.72	0.58	-0.82
6	-0.60	0.55	0.05	-0.21	0.68	1.03	0.46	-0.69	-0.38	0.20	1.09	0.35	-0.16	0.50	1.05	0.71	0.57	-0.82
7	-0.60	0.57	0.04	-0.20	0.68	1.02	0.44	-0.67	-0.38	0.20	1.10	0.40	-0.13	0.49	1.05	0.71	0.59	-0.80
8	-0.60	0.57	0.04	-0.20	0.68	1.04	0.45	-0.67	-0.30	0.26	1.08	0.45	-0.10	0.54	1.10	0.74	0.53	-0.78
9	-0.60	0.56	0.03	-0.20	0.67	1.05	0.46	-0.71	-0.32	0.32	1.08	0.40	-0.09	0.52	1.12	0.73	0.66	-0.78
10	-0.60	0.57	0.02	-0.20	0.67	1.04	0.43	-0.71	-0.35	0.32	1.08	0.37	-0.10	0.50	1.07	0.70	0.61	-0.78
Media decadica	-0.60	0.56	0.06	-0.20	0.68	1.03	0.46	-0.68	-0.34	0.25	1.09	0.40	-0.13	0.52	1.08	0.73	0.59	-0.79
11	-0.60	0.56	0.02	-0.20	0.67	1.03	0.44	-0.72	-0.38	0.30	1.08	0.35	-0.15	0.49	1.03	0.70	0.58	-0.78
12	-0.60	0.55	0.01	-0.20	0.67	1.03	0.42	-0.73	-0.40	0.28	1.06	0.36	-0.17	0.48	1.02	0.70	0.59	-0.79
13	-0.60	0.55	0.00	-0.21	0.67	1.02	0.43	-0.74	-0.40	0.30	1.05	0.45	-0.13	0.48	1.01	0.70	0.59	-0.80
14	-0.60	0.53	0.00	-0.21	0.67	0.99	0.45	-0.77	-0.40	0.36	1.05	0.43	-0.12	0.50	1.10	0.76	0.61	-0.80
15	-0.60	0.52	0.00	-0.22	0.67	0.99	0.47	-0.77	-0.42	0.36	1.05	0.39	-0.13	0.51	1.05	0.72	0.62	-0.80
16	-0.60	0.51	-0.02	-0.22	0.67	0.96	0.46	-0.77	-0.41	0.27	1.05	0.39	-0.11	0.49	1.02	0.68	0.62	-0.80
17	-0.60	0.50	-0.02	-0.22	0.67	0.95	0.45	-0.76	-0.42	0.30	1.03	0.38	-0.14	0.48	1.01	0.68	0.63	-0.82
18	-0.60	0.50	-0.03	-0.23	0.67	0.95	0.44	-0.76	-0.42	0.30	1.03	0.37	-0.12	0.47	0.98	0.66	0.63	-0.84
19	-0.60	0.49	-0.04	-0.23	0.67	0.95	0.43	-0.76	-0.42	0.26	1.05	0.37	-0.17	0.46	0.97	0.65	0.59	-0.84
20	-0.60	0.48	-0.04	-0.23	0.67	0.94	0.42	-0.78	-0.45	0.24	1.08	0.36	-0.18	0.46	0.96	0.64	0.54	-0.82
Media decadica	-0.60	0.52	-0.01	-0.22	0.67	0.98	0.44	-0.76	-0.41	0.30	1.05	0.38	-0.14	0.48	1.01	0.69	0.60	-0.82
21	-0.60	0.48	-0.05	-0.23	0.67	0.93	0.45	-0.70	-0.40	0.24	1.10	0.42	-0.10	0.54	0.97	0.66	0.58	-0.82
22	-0.60	0.48	-0.05	-0.23	0.69	0.93	0.44	-0.60	-0.28	0.54	1.15	0.75	-0.35	0.80	1.63	1.30	1.40	-0.88
23	-0.60	0.54	-0.04	-0.21	0.70	0.97	0.43	-0.62	-0.32	0.40	1.05	0.56	-0.15	0.66	1.30	0.98	1.05	-0.60
24	-0.60	0.50	-0.02	-0.22	0.70	0.95	0.42	-0.65	-0.35	0.42	1.03	0.56	-0.00	0.53	1.26	0.94	0.93	-0.65
25	-0.60	0.49	0.00	-0.23	0.70	0.94	0.44	-0.67	-0.38	0.34	1.03	0.47	-0.10	0.54	1.16	0.84	0.80	-0.72
26	-0.60	0.50	0.05	-0.23	0.70	0.93	0.43	-0.67	-0.43	0.30	1.00	0.40	-0.08	0.50	1.10	0.79	0.75	-0.74
27	-0.60	0.50	0.03	-0.23	0.70	0.93	0.44	-0.78	-0.45	0.28	1.00	0.41	-0.05	0.48	1.06	0.74	0.70	-0.78
28	-0.60	0.48	0.02	-0.24	0.70	0.92	0.45	-0.68	-0.47	0.28	0.96	0.43	-0.13	0.47	1.04	0.72	0.64	-0.80
29	-0.60	0.48	0.02	-0.24	0.69	0.90	0.42	-0.69	-0.48	0.28	0.92	0.39	-0.15	0.45	1.02	0.70	0.64	-0.82
30	-0.60	0.51	0.00	-0.24	0.70	0.93	0.41	-0.65	-0.47	0.28	0.88	0.42	-0.14	0.45	1.00	0.68	0.64	-0.82
31	-0.60	0.50	0.00	-0.22	0.68	0.97	0.52	-0.43	-0.25	0.36	0.80	0.51	-0.12	0.56	1.02	0.61	0.63	-0.80
Media decadica	-0.60	0.50	0.00	-0.23	0.69	0.94	0.44	-0.64	-0.39	0.34	0.99	0.48	-0.03	0.55	1.14	0.81	0.79	-0.77
Media mensile	-0.60	0.53	0.01	-0.22	0.68	0.98	0.45	-0.69	-0.38	0.30	1.04	0.42	-0.10	0.52	1.08	0.75	0.67	-0.79
Escursione	0.00	0.09	0.17	0.05	0.03	0.15	0.06	0.35	0.23	0.34	0.35	0.40	0.56	0.35	0.67	0.69	0.86	0.29
Media Marzo 1901-1921	-0.53	0.76	0.36	-0.18	0.65	1.23	0.93	0.83	0.95	1.55	1.69	1.37	0.83	1.25	2.01	1.80	1.74	0.12
Scostamento dalla media	-0.07	-0.23	-0.35	-0.04	+0.03	-0.25	-0.48	-1.52	-1.33	-1.25	-0.65	-0.95	-0.93	-0.73	-0.93	-1.04	-1.07	-0.91
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1908	1901	1915	1906	1908	1884	1870	1901	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1884	1883	1891

* La piena e la magra ordinaria sono state detratte per ciascuna serie idrometrica basandosi sul criterio di frequenza e ammettendo come ordinarietà dell'evento la frequenza del 75 per 100. — (*) Causa forti ingorghi melmosi depositati dalle prolungate piene del Po nel Canicolo l'idrometro non ha funzionato.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

MARZO 1901

Descrizione dell'Instrumento	Rinnovo	Stazione	Palcoscenico	Isola Pescatori	Sacca	Castellaccio	Belletta	Lazza	Fontanarossa	Villanova	Sacchetta	S. Giovanni	Origgio	Class. Super.	Cello	Fianco	Pontelungo	Palosella	Canavella Po
Quota dello zero sul mare.	34.735	34.250	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.457	14.968	13.906	11.310	11.080	9.310	7.053	6.760	5.935	8.120	1.913	0.31
Bacino di dominio Kmq.	—	50.756	—	—	—	—	—	56.071	—	—	61.841	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.41	7.36	5.60	7.28	6.54	7.72	9.07	8.89	8.76	8.86	8.76	9.38	8.98	8.41	8.64	3.72	8.17	5.20
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria	3.65	2.80	4.50	2.70	4.67	3.90	4.75	5.30	4.70	4.39	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	5.71	5.70	3.41
Magra ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media mensile	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Escursione	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media Marzo 1901-1901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scostamento dalla media	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media mensile	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Escursione	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media Marzo 1901-1901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scostamento dalla media	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* La serie idrometrica di Cremona si inizia regolarmente nel 1868 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti delle ricerche delle piene e magre ordinarie si riporta al 1891. — ** La serie straordinaria risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Marzo 1921

Corso d'acqua	Pellice	Dora R.	Dora B.	Lago d'Orta	Toce	Lago Maggiore	Ticino Inferiore	Lago Ceresio	Lambro	Mera	Lago di Mezzola	Adda Superiore	Furcate	Como	Lago di Como	Adda Infer.
Denominazione dell'idrometro	Vilafraanca-Alasca	P. Giacchetta	P. Verduengo-Crescentino	Omegna	P. Mizzoccolo	P. Masone	Pallanza	Angera	Sesto Calcinde	Canarazzo	P. Tresa	Salazaro	Biese	Lampo	Crossotto	Albosaglia
Quota dello zero sul mare.	—	—	—	292.00	—	—	192.46	192.91	192.65	60.209	273.116	66.550	—	—	197.24	197.167
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	7.60	7.23	6.94	7644	599	—	—	—	774	4300
Massima piena	—	—	—	—	—	—	7.60	7.23	6.94	4.71	2.82	—	—	—	—	3.68
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media mensile	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Escursione.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media Marzo 1901-1921	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scostamento dalla media	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* Vedasi per il significato di piena e magra ordinaria l'osservazione riportata nella tabella prima idrometrica del Po. — (*) Idrometro guasto.

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Marzo 1921

Corso d'acqua	Mincio	Tanaro	Bormida	Orba	Plata	Lemmo	Volpaggio	Gavi	Tortona	Scivia Borbera	Trebbia	Taro
Denominazione dell'idrometro	Montebello	Castellazzo	Acqui	Orba	Orba	Orba	Orba	Orba	Orba	Orba	Orba	Orba
Quota dello zero sul mare.	59.350	183.86	157.10	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00
Bacino di dominio Kmq.	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77
Massima piena	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65	5.65
Massima magra	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45
Piena ordinaria	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20
Magra ordinaria	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54
Media decadica	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
Media mensile	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51	0.51
Escursione	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
Media Marzo 1901-1921	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64	0.64
Scostamento dalla media	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13
Anno dell'inizio delle osservazioni	1880	1901	1883	1904	1904	1904	1904	1904	1904	1904	1904	1904

1 Mancano le osservazioni perchè l'idrometro non funzionò essendo stato danneggiato. — 2 Torrente asciutto.

Torbide e temperature delle acque

MARZO 1921

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Fiume Po

Afluenti

INDICAZIONI	TORBIDE					TEMPERATURE (*)					TORBIDE		
	S. Mauro I.	Valenza	Becca	Cremona	Pontaleg.	S. Mauro Torin.	Valenza	Becca	Pontaleg.	Corso d'acqua	STAZIONI	Peso medio giornaliero in grammi della materia asciutta per m. ³ d'acqua	
	Peso in grammi della materia as.	Peso in grammi della materia as.	Peso in grammi della materia as.	Peso in grammi della materia as.	Peso in grammi della materia as.	Aria gradi (ore 8)	Aria gradi (ore 12)	Aria gradi (ore 12)	Aria gradi (ore 12)			1. dec.	2. dec.
	1.7	10.0	103.3	104.2	21.7	6.7	6.5	4.7	6.7			1. dec.	2. dec.
1	1.7	10.0	103.3	104.2	21.7	6.7	6.5	4.7	6.7	Tanaro	Polenzo	(1)	(1)
2	1.7	14.2	130.0	135.0	11.7	7.2	7.0	5.2	6.3	Id.	Montecastello	(1)	5
3	1.7	12.5	90.0	96.7	33.3	6.5	7.5	6.7	6.4	Bormida	Acqui	(1)	4-5
4	1.7	3.3	70.0	110.8	10.0	7.5	8.0	6.2	6.4	Trebbia	Ponte Barberino	5	(1)
5	1.7	5.0	40.0	203.3	10.0	7.7	7.5	6.5	6.4	Id.	Ponte Via Emilia	(1)	8
6	2.5	25.0	255.0	86.7	14.2	8.5	7.5	5.7	9.9	Taro	Borgotaro	5	(1)
7	1.7	20.0	130.0	97.5	8.3	8.0	8.0	7.0	8.0	Id.	Ponte Tarò	10	(1)
8	2.5	13.3	191.7	61.7	10.8	7.7	8.0	6.2	6.9	Parma	Capo Ponte	(1)	(1)
9	3.3	3.3	155.0	255.0	23.3	6.7	8.0	5.5	7.0	Id.	Ponte Verdi	135	500
10	1.7	33.3	160.0	163.3	23.3	7.0	9.0	5.0	7.1	Enza	Sant'Illario d'Enza	(1)	(1)
Media decadica	2.0	14.0	132.5	131.4	16.7	7.3	7.7	6.1	6.6	Secchia	P. Sassuolo-Veggia	380	125
11	1.7	68.3	155.0	155.0	175.8	6.0	8.0	4.7	7.1	Id.	Concordia	(1)	(1)
12	1.7	25.0	226.7	200.0	55.8	6.7	8.0	5.5	7.2	Panaro	Vignola	10	5
13	0.8	7.5	105.0	90.0	30.0	8.0	8.0	6.0	7.3	Id.	Caselle Bolognesi	10	5
14	1.7	22.5	256.7	46.7	25.8	9.2	9.0	7.2	7.4				
15	1.7	51.7	190.0	103.3	26.7	9.7	9.0	7.7	7.5				
16	0.8	10.8	71.7	206.7	11.7	9.7	8.0	8.2	8.0				
17	0.8	80.8	195.8	53.3	11.7	10.7	8.5	8.5	12.1				
18	2.5	10.0	248.3	103.3	6.7	10.7	9.0	8.5	12.6				
19	0.8	18.3	265.0	93.3	8.3	11.2	9.5	9.7	12.5				
20	0.8	13.3	137.5	10.0	502.5	10.2	10.0	9.7	12.1				
Media decadica	1.3	30.8	185.2	106.2	85.5	9.2	8.7	7.6	11.7				
21	5.0	24.2	180.0	5.0	205.8	8.0	10.0	7.0	11.4				
22	5.8	86.7	158.3	1725.0	187.5	10.5	9.5	10.5	12.3				
23	1.7	9.2	250.0	150.0	403.3	10.2	9.0	9.5	13.0				
24	2.5	11.7	266.7	91.7	1510.0	11.5	10.0	10.2	13.5				
25	2.5	72.5	128.3	206.7	716.7	10.5	10.0	8.7	13.0				
26	3.3	38.3	176.7	243.3	248.3	12.0	10.5	11.7	12.9				
27	2.5	30.0	258.3	173.3	37.5	13.2	10.5	12.7	12.8				
28	0.8	11.7	253.3	228.3	28.3	12.0	11.0	11.7	14.7				
29	1.7	6.7	284.2	9.2	58.3	8.2	11.0	10.0	13.8				
30	1.7	15.0	85.0	22.5	14.2	9.7	10.0	10.2	12.3				
31	1.7	3.3	266.7	14.2	30.8	10.2	10.0	9.7	13.0				
Media decadica	2.6	28.1	209.8	260.8	312.8	10.5	10.1	10.2	13.0				
Massima mensile	5.8	86.7	284.2	1725.0	1810.0	13.2	11.0	12.7	14.7				
Media mensile	2.0	24.4	176.9	169.2	143.9	9.1	8.9	8.0	11.6				
Minima mensile	0.8	3.3	40.0	5.0	6.7	6.0	6.5	4.7	9.0				

(*) Le temperature dell'aria sono quelle medie giornaliere, rispettivamente per le singole stazioni, ricavate dagli osservatori di Torino - Alessandria - Pavia - Ferrara.
(1) Inapprezzabile.

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

MARZO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA I (Alto Po)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 7. ⁰ 3	+ 9. ⁰ 2	+ 4. ⁰ 5
Pioggia media m/m	16.8	0.0	50.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Torino	(¹)	(¹)	(¹)
*Variazioni nelle medie decadiche del livello frea- tico alle Stazioni di	— 0.02	— 0.02	— 0.02
Bra	— 0.07	— 0.07	— 0.07
Carmagnola	— 0.03	— 0.03	— 0.03
Medie			

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 7. ⁰ 3	+ 9. ⁰ 2	+ 10. ⁰ 5
Pioggia media m/m	3.7	2.5	14.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Valenza	+ 0.21	— 0.02	0.00
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo - Crescentino (Dora Baltea)	+ 0.27	— 0.00	0.00
*Variazioni nelle medie decadiche del livello frea- tico alle Stazioni di	— 0.02	— 0.03	— 0.02
Crescentino	+ 0.46	+ 0.03	— 0.07
Casale Monferrato	— 0.13	— 0.12	— 0.09
Casale Popolo	— 0.09	— 0.11	— 0.15
Caresana	— 0.11	— 0.17	— 0.11
Vercelli	— 0.06	— 0.08	— 0.05
Medie	+ 0.01	— 0.08	— 0.08

* Le stazioni sono elencate in relazione alla progressiva distanza dall'asta del Po. — (¹) Mancano le osservazioni.

MARZO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA III (Tanaro-Scrivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 6. ⁰ 7	+ 8. ⁰ 2	+ 10. ⁰ 4
Pioggia media ^m /m	7.0	4.7	13.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.05	— 0.01	+ 0.10
Id. id. agli idrometri di	— 0.04	— 0.03	+ 0.17
	— 0.12	— 0.08	+ 0.19
Pollezzo (Tanaro)			
Montecastello (id.)			
Bozzole Monie	— 0.06	— 0.04	— 0.08
Pieve del Gallo	— 0.08	— 0.24	— 0.30
Spinetta	— 0.08	— 0.19	— 0.16
Tortona	— 0.01	+ 0.05	— 0.05
Castellazzo (Gamalero)	+ 0.25	+ 0.34	+ 0.15
Predeosa	— 0.10	— 0.40	— 0.31
Pozzolo Formigaro	— 0.09	— 0.14	— 0.11
Cassine	— 0.04	— 0.24	+ 0.17
Medie	— 0.03	— 0.11	— 0.09

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5. ⁰ 6	+ 7. ⁰ 1	+ 10. ⁰ 0
Pioggia media ^m /m	5.1	2.8	20.7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.05	— 0.01	+ 0.10
Id. id. agli idrometri di	+ 0.07	+ 0.26	— 0.07
	— 0.02	+ 0.14	+ 0.02
Sesto Calende (Ticino)			
Gallarate (id.)			
Treviglio Sicomario	— 0.12	— 0.14	— 0.23
Mezzanino	— 0.09	— 0.09	— 0.03
Bressana	— 0.18	— 0.04	+ 0.04
Borgharello	0.00	— 0.07	— 0.12
Voghera	+ 0.02	— 0.02	+ 0.08
Gava Carbonara (Zinasco)	(¹)	(¹)	(¹)
Tremello	— 0.13	— 0.22	— 0.16
Mortara	— 0.09	— 0.10	— 0.13
Vigevano	— 0.05	— 0.15	— 0.15
Galliate	— 0.03	— 0.28	— 0.45
Ponte Curnone	— 0.14	— 0.10	— 0.07
Novara	— 0.64	— 0.47	— 0.29
Medie	— 0.13	— 0.15	— 0.14

(¹) Manca l'osservatorio.

MARZO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 6.7	+ 7.7	+ 10.7
Pioggia media m/m	8.3	3.8	18.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Cremona	- 0.01	- 0.02	+ 0.08
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	+ 0.08	+ 0.05	+ 0.04
Pieve Porto Morone			
Monticelli Pavese	- 0.07	- 0.10	- 0.05
S. Stefano Lodigiano	- 0.03	- 0.05	+ 0.07
S. Rocco al Porto	- 0.08	- 0.09	- 0.08
Castelnovo Bocca d'Adda	- 0.13	- 0.09	- 0.04
Stradella	- 0.09	- 0.10	- 0.05
Sarmato	- 0.05	- 0.13	- 0.05
Calendasco	- 0.06	- 0.10	+ 0.03
Orio Litta	- 0.05	- 0.04	0.00
Somaglia	0.00	- 0.04	- 0.06
Pizzighettone (Roggione)	- 0.06	- 0.10	- 0.14
Belgioso	- 0.03	- 0.04	0.00
S. Giorgio Piacentino	0.00	- 0.27	- 0.53
S. Lazzaro Alborni	- 0.02	- 0.10	- 0.14
S. Angelo Lodigiano	- 0.09	- 0.13	- 0.06
Soresina	- 0.40	- 0.17	- 0.03
Lodi	- 0.05	- 0.18	- 0.06
Crema (S. Bernardino)	- 0.10	- 0.14	- 0.15
Melegnano	- 0.03	- 0.04	- 0.08
Pieve Emanuele	(1)	(1)	(1)
Corsico	- 0.02	- 0.13	- 0.11
Magenta	- 0.03	- 0.17	- 0.20
Soltarico	- 0.12	- 0.17	- 0.12
Cavigli	+ 0.05	0.00	- 0.08
Bertonico	- 0.50	- 0.61	- 0.53
Casc. Valentino 2° (Pizz.)	- 0.15	- 0.27	- 0.27
Codogno	+ 0.03	- 0.06	+ 0.03
Verdello	(1)	(1)	(1)
Gallarate	- 0.02	0.00	- 0.01
Treviglio	- 0.03	- 0.18	- 0.38
Romano	- 0.13	- 0.20	- 0.23
Legnano	- 0.05	- 0.03	- 0.06
Vanzago	- 0.11	- 0.08	- 0.07
Castano	- 0.20	- 0.28	- 0.25
Medie	- 0.33	- 0.20	- 0.32
Medie	- 0.09	- 0.13	- 0.12

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 7.0	+ 8.9	+ 10.8
Pioggia media m/m	2.4	1.1	29.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Luzzara	+ 0.03	- 0.01	+ 0.15
Id. id. agli idrometri di	- 0.12	- 0.08	+ 0.36
Id. id. agli idrometri di	- 0.12	- 0.21	+ 0.25
Ponte Taro (Taro)			
Ponte Verdi (Parma)			
Spinadesco			
Cremona	- 0.07	0.00	- 0.03
Isola Pescaroli	- 0.10	- 0.10	- 0.07
Zibello	- 0.05	0.00	+ 0.08
Roccabianca	- 0.11	- 0.10	+ 0.01
Casalmaggiore	- 0.08	- 0.17	- 0.05
Vladana	- 0.13	- 0.09	- 0.04
Pomponesco	- 0.11	- 0.09	+ 0.11
Brescello	- 0.20	- 0.25	- 0.06
Quattieri	- 0.15	- 0.10	+ 0.09
Mezzano (Chitanto)	- 0.10	- 0.14	- 0.05
Colore	- 0.09	- 0.12	- 0.07
San Secondo Parmense	- 0.30	- 0.32	+ 0.47
Cadelbosco sotto	- 0.16	+ 0.46	+ 0.57
Reggio Emilia	+ 0.05	+ 0.03	+ 0.06
Busseto	- 0.19	- 0.19	+ 0.24
Castelguelfo	- 0.28	- 0.40	+ 0.52
Fiorenzuola d'Arda	+ 0.01	+ 0.01	+ 0.02
Alseno	- 0.01	- 0.07	- 0.08
Borge San Donnino	+ 0.11	- 0.06	- 0.04
S. Ilario d'Enza	- 0.17	- 0.06	- 0.05
Collecchio	- 0.10	- 0.15	- 0.13
Brancere	- 0.03	+ 0.01	- 0.18
Medie	-	-	-
Medie	- 0.10	- 0.09	+ 0.06

(1) Chiuso il pozzo. — (2) Mancano le osservazioni.

MARZO 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 7. ⁹⁶	+ 9. ⁹⁸	+ 11. ⁹⁹
Pioggia media m/m	4.8	2.3	24.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Sacchetti	— 0.09	— 0.06	+ 0.31
Id. id. agli idro- metri di	— 0.04	— 0.07	+ 0.04
Marcaria (Oglio)	— 0.04	— 0.03	— 0.02
Peschiera (Mincio)	— 0.04	— 0.03	— 0.02
Cizzolo	— 0.11	— 0.16	— 0.17
Gussola	— 0.08	— 0.07	— 0.02
San Martino del Lago	— 0.05	— 0.05	— 0.03
San Giovanni in Croce	— 0.09	— 0.10	— 0.08
Pieve San Giacomo	— 0.10	— 0.12	— 0.05
Villa Pasquali	— 0.03	— 0.03	+ 0.03
Cliviale	— 0.03	— 0.01	0.00
Malagrino	— 0.09	— 0.33	— 0.22
Colombarolo	— 0.02	— 0.06	— 0.07
Olmeneta	— 0.08	— 0.04	+ 0.08
Calvatone	— 0.02	— 0.02	— 0.01
Castellucchio	— 0.03	— 0.03	+ 0.02
Marmirolo	0.00	— 0.02	+ 0.05
Verolanova	— 0.03	+ 0.02	0.00
Asola	— 0.03	— 0.02	+ 0.02
Ohedi	0.00	— 0.03	— 0.01
Rezzato	— 0.35	— 0.48	— 0.22
Chiari	— 0.14	— 0.21	— 0.16
Medie	— 0.07	— 0.10	— 0.05

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 10. ⁹⁹	+ 8. ⁹⁷	+ 10. ⁹⁹
Pioggia media m/m	10.0	2.0	43.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	— 0.12	— 0.05	+ 0.33
Id. id. agli idro- metri di	— 0.33	0.00	+ 0.71
Concordia (Secchia)	— 0.12	— 0.11	+ 0.81
Caselle Bolognesi (Panaro)	— 0.12	— 0.11	+ 0.81
S. Benedetto Po	— 0.09	— 0.10	— 0.04
Revere	— 0.05	— 0.14	— 0.02
Ostiglia	— 0.15	— 0.14	+ 0.02
Sermide	— 0.16	— 0.19	— 0.05
Massa Superiore	— 0.23	— 0.14	+ 0.18
Bondeno	+ 0.01	— 0.22	+ 0.34
Castelnovo Bariano	0.00	— 0.03	+ 0.03
Suzzara	— 0.04	— 0.06	+ 0.01
Poggio Rusco	+ 0.02	— 0.13	— 0.12
Pieve Rossa di Bagnolo	— 0.06	— 0.03	+ 0.11
Correggio	— 0.01	— 0.02	+ 0.10
Novellara	— 0.47	+ 0.14	+ 0.23
Rio Saliceto	— 0.11	— 0.04	+ 0.10
Concordia	— 0.14	— 0.13	— 0.04
Rolo	— 0.05	— 0.05	+ 0.07
Mirandola	— 0.07	0.00	+ 0.23
Gonzaga	+ 0.02	— 0.14	— 0.05
Camposanto	+ 0.05	— 0.12	+ 0.14
Crevalcore	— 0.18	— 0.07	— 0.14
Carpi	+ 0.08	— 0.07	+ 0.04
Rubiera	— 0.02	— 0.06	+ 0.08
Modena	0.00	+ 0.02	+ 0.02
Castelfranco	+ 0.02	+ 0.07	+ 0.06
Scandiano	+ 0.06	— 0.06	— 0.08
Medie	— 0.06	— 0.07	+ 0.05

*Variazioni nelle
medie decadiche
del livello frea-
tico alle Stazioni
di.

Ministero dei Lavori Pubblici

REALE COMMISSIONE PER GLI STUDI SUL REGIME IDRAULICO DEL PO

VI. Compartimento del Genio Civile

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

DIRETTORE ING. CAPO M. GIANDOTTI

BOLLETTINO MENSILE

APRILE 1921

PARMA

PREMIATE TIPOGRAFIE RIUNITE DONATI

1922

Osservazioni meteorologiche

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE — (700 +)

APRILE 1921

ordine n°	STAZIONI	Altezza sul mare	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	Media mensile
1	ZONA I Moncalieri	238	68.8	67.4	62.6	59.2	59.1	59.1	59.5	62.2	62.9	68.1	67.0	64.4	63.0	59.4	48.6	47.4	49.3	50.4	55.6	61.1	62.2	62.4	61.7	59.4	58.9	61.6	64.0	60.8	60.8	59.4	—	60.2
2	ZONA III Cuneo	536	68.5	68.4	63.0	59.1	58.6	60.0	58.6	62.4	63.3	69.1	70.7	64.9	63.6	58.8	47.4	46.7	50.3	50.6	55.2	60.7	61.0	62.4	62.1	59.1	59.8	63.0	64.1	61.9	60.5	59.4	—	60.4
3	Alessandria	95	67.0	67.0	61.9	57.9	58.8	59.9	57.9	60.2	61.1	67.5	66.5	63.1	63.0	59.3	48.6	47.3	48.8	50.0	55.6	60.3	60.9	61.5	60.7	57.8	58.4	61.2	63.8	60.4	58.5	58.6	—	59.4
4	ZONA IV Domodossola	277	68.0	67.9	64.3	59.8	58.5	60.5	58.2	61.7	64.6	70.9	70.0	64.3	62.8	58.6	48.4	48.1	50.8	50.5	55.2	60.2	61.5	61.9	61.7	59.2	58.6	61.6	63.3	61.3	60.0	59.0	—	60.4
5	Pavia	77	67.3	67.5	62.2	58.8	58.4	60.7	58.9	60.5	62.5	67.3	66.1	63.6	62.6	59.2	47.8	46.4	51.8	50.3	55.4	60.6	61.6	61.9	60.8	58.6	58.3	61.1	63.2	64.0	59.8	59.1	—	59.9
6	ZONA V Bergamo	366	66.7	65.1	59.7	58.8	57.8	61.0	59.3	60.7	64.5	66.5	63.9	62.5	60.8	55.6	44.4	47.2	48.2	51.5	56.3	60.8	61.1	61.8	59.8	57.8	59.2	61.7	62.5	58.6	60.1	59.3	—	59.2
7	Milano	121	67.8	67.8	62.5	59.2	58.7	61.8	60.7	61.2	63.4	67.9	66.6	63.7	63.0	59.4	48.1	47.0	48.8	51.0	56.8	61.4	62.0	62.5	61.4	59.6	58.9	61.7	63.6	61.8	60.4	59.7	—	60.3
8	Piacenza	50	67.9	67.9	62.7	59.2	58.6	61.7	59.7	60.8	63.1	67.8	66.3	64.0	62.0	59.6	48.2	47.2	48.8	50.6	55.7	60.8	61.9	62.1	61.2	59.0	57.5	61.4	63.4	61.6	60.0	59.5	—	60.0
9	ZONA VI Parma	52	67.1	67.0	61.9	58.2	57.1	60.6	58.8	60.3	62.4	66.4	65.8	63.6	62.3	58.6	48.0	47.0	48.4	50.2	55.1	60.1	61.1	61.4	60.3	58.4	58.2	60.7	62.8	60.9	59.6	58.8	—	59.4
10	ZONA VII Salò	100	67.8	68.2	63.1	59.9	59.2	61.8	59.9	60.0	63.4	67.6	66.4	63.6	63.2	59.5	49.1	48.1	48.9	51.7	56.0	60.0	61.8	62.2	60.9	60.1	59.1	61.3	64.2	61.2	60.4	59.5	—	60.3
11	Mantova	20	66.7	66.6	61.8	58.4	57.6	60.9	59.1	59.9	63.5	66.5	65.4	62.6	62.3	58.8	47.8	46.6	47.8	49.7	55.0	57.8	60.9	61.1	60.5	58.5	57.7	60.7	62.6	60.1	59.5	59.2	—	59.2
12	ZONA VIII Sestola	1086	67.1	67.3	61.5	58.1	57.3	61.5	58.8	60.6	63.2	66.7	65.4	63.1	62.2	58.7	48.8	47.4	48.5	49.4	55.6	60.1	60.8	61.5	60.6	58.1	59.3	61.0	63.2	60.8	59.9	58.7	—	59.5
13	Ferrara	40	67.9	67.8	62.7	59.3	58.6	61.6	59.4	60.2	63.8	67.0	65.7	63.7	62.9	59.5	49.4	48.0	48.6	51.0	55.9	60.2	61.1	62.0	60.6	59.1	58.4	60.8	63.2	61.1	60.2	58.4	—	59.9
14	Modena	35	67.7	67.7	62.4	58.8	58.3	61.1	59.1	60.3	63.1	66.7	65.8	63.5	63.0	59.2	47.9	47.2	48.4	50.5	55.7	60.6	61.2	61.7	60.4	59.0	58.5	60.8	63.0	60.6	60.2	59.0	—	59.7

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO *

APRILE 1921

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
ZONA I			NE.0 N.0	NE.0 E.0	SW.0 Cal.	NE.0 SE.1	NW.0 N.0	N.0 N.1	NW.1 N.0	NW.1 N.2	SE.0 NE.3	W.0 N.0	W.0 E.0	SE.0 E.0	SE.0 Cal.	E.0 N.0	NW.1 Cal.	NW.1 Cal.	N.0 NW.4	NW.0 E.1	NW.0 E.0	N.0 NE.0	NW.0 N.0	NE.0 N.0	E.0 N.0	S.0 N.1	NE.0 N.0	W.0 E.0	E.0 E.0	N.0 E.0	N.0 E.0	NW.0 N.2	—	
ZONA II			E.1 Cal.	E.1 SE.0	E.1 Cal.	NE.3 Cal.	W.3 Cal.	NE.2 Cal.	E.1 Cal.	E.2 SE.0	Cal. SE.0	Cal. SE.0	Cal. SE.0	Cal. SE.0	NE.0 SE.0	W.1 SE.0	SW.3 SE.0	SW.3 SE.0	NE.2 NW.0	SW.1 SE.0	W.2 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	NE.1 Cal.	
ZONA III			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA IV			SE.0 Cal.	NW.0 Cal.	N.0 Cal.	E.0 Cal.	W.0 Cal.	S.2 Cal.	SE.4 Cal.	S.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.	N.0 Cal.
ZONA V			SE.0 Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA VI			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA VII			SW.1 W.1	SW.2 Cal.	S.1 Cal.	S.3 Cal.	SW.1 Cal.	W.1 Cal.	N.4 Cal.	NE.3 Cal.	NE.1 Cal.	N.3 Cal.	N.3 Cal.	N.1 Cal.	N.2 Cal.	S.3 Cal.	S.2 Cal.	W.1 Cal.	N.3 Cal.	S.2 Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA VIII			N.0 NW.0	N.0 W.0	SE.0 Cal.	SE.0 Cal.	SE.0 Cal.	SE.1 Cal.	NW.0 Cal.	E.1 Cal.	S.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	E.0 Cal.	

* Secondo la scala: 0 - Calma - velocità Km. all'ora 0-7
 1 - Debole - " " " 7-14
 2 - Moderato - " " " 14-29
 3 - Quasi forte - " " " 29-36
 4 - Forte - " " " 36-50
 5 - Tempesta - " " " 50-83
 6 - Uragano - " " " 83-108 e oltre.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA I (Alto Po) — Superficie Km. 7378

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Bacino dell'Alto Po																																						
Fiume Po																																						
(fino all'idrometro S. Mauro)																																						
Crissolo	1410	—	2.0	—	—	—	10.0	—	47.0	84.0	25.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	0.3	—	—	5.0	—	10.0	0.3	—	108.0	31.0	26.6	225.6	—	
Paesana	680	—	—	—	17.0	13.0	—	43.0	25.0	60.0	85.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	20.0	—	21.0	—	12.0	25.0	—	243.0	32.0	103.0	378.0	—	
Martiniana Po	430	—	—	—	—	4.0	20.0	2.0	50.0	70.0	40.0	17.0	4.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	1.0	—	—	21.0	—	—	186.0	23.0	30.0	239.0	—	
Superga	420	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	35.0	38.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	78.0	11.0	9.5	98.5	—
Montaldo	400	—	—	—	—	—	6.5	—	—	11.6	23.8	55.3	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	2.0	—	97.2	10.6	6.2	114.0	—	
Saluzzo	395	—	—	—	—	17.3	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.2	2.1	2.0	2.0	12.5	—	—	—	11.5	—	—	—	—	7.5	8.2	—	112.8	22.8	38.5	174.1	—	
Cavour	360	—	—	—	—	3.0	21.0	41.0	32.0	45.0	44.0	20.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.0	—	186.0	22.0	50.0	264.0	—	
Monte Cappuccini	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	—	92.7	24.4	7.5	124.6	—	
Bra	290	—	—	—	—	3.5	2.0	1.2	12.4	46.9	28.0	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	2.3	0.5	—	—	—	5.4	—	0.3	—	2.4	2.3	—	94.6	3.2	10.9	108.7	—	
Lombriasco	245	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	—	—	121.0	—		
Torino (Castello)	238	—	—	—	—	20.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	12.5	—	152.5	—		
Moncalieri	225	—	—	—	—	1.1	8.2	—	10.6	14.6	41.5	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	2.2	0.7	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	76.0	13.8	6.6	96.4	—	
Torrente Chisola																																						
(Sinistra di Po)																																						
Cumiana	377	—	—	—	7.0	—	—	9.0	14.0	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	21.0	14.0	—	—	—	16.0	—	30.0	31.0	54.0	115.0	—	
Torrente Sangone																																						
(Sinistra di Po)																																						
Forno di Coazze	950	—	—	—	—	—	—	48.0	27.0	89.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	17.0	1.0	23.0	—	234.0	2.0	43.0	279.0	—
Giaveno	530	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	50.0	—	40.0	90.0	—
Reano	480	—	—	—	—	—	9.0	—	20.0	35.0	50.4	18.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	22.2	—	—	—	—	—	—	6.7	1.1	—	114.4	21.5	30.0	165.9	—
Bacino della Varaita																																						
Fiume Varaita																																						
(Destra di Po)																																						
Chianale	1800	—	—	—	—	—	5.0	—	41.0	58.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	7.0	—	3.0	—	4.0	4.0	—	114.0	10.0	23.0	147.0	5
Belino	1671	—	—	—	—	—	6.0	—	52.0	38.0	16.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.5	7.5	—	—	—	13.7	—	1.7	—	—	7.6	—	112.0	8.5	36.0	156.5	2
Casteldelfino	1296	—	—	—	—	—	5.0	—	32.5	34.0	12.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	1.1	2.5	—	—	—	11.5	—	—	8.5	—	—	84.0	10.2	23.6	117.8	5	

N. B. - Il segno (*) indica che mancano le osservazioni. — Le stazioni indicate col segno (*) non hanno ancora cominciato a funzionare. — Nell'ultima colonna viene segnata l'altezza della neve sul suolo alla fine del mese. — * Pieggi dei giorni dal 7 al 10.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadike			Somma mensile	Strato di rete com.	
																																	1	2	3			
Bacino della Maira																																						
Fiume Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera	1650	—	—	—	—	—	—	—	25.5	28.7	21.8	8.2	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	2.8	6.2	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	76.0	11.4	47.2	134.6	—	
Acciglio Saratto . .	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Acciglio Piamasso . .	1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Marmora	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Stroppo	1080	—	—	—	—	2.0	3.0	4.0	49.0	40.0	18.0	17.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	116.0	18.0	29.0	163.0	—
S. Damiano	734	—	—	—	—	—	—	28.0	76.0	21.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	139.0	6.0	24.0	169.0	—	
Dronero	619	—	—	—	—	—	—	20.0	—	23.0	31.3	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	104.3	—	16.4	120.7	—
Raconigi	256	—	—	—	—	—	—	9.0	0.2	11.0	43.5	28.0	16.9	—	—	—	—	—	—	0.5	—	0.9	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.5	3.3	—	91.7	17.4	7.7	116.8	—
Torrente Grana (Destra di Maira)																																						
Castelmagno	1262	—	—	—	—	—	—	19.0	58.0	80.0	30.0	25.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212.0	9.0	40.0	261.0	—	
Valgrana	640	—	—	—	—	—	—	25.0	6.0	50.0	75.0	46.0	22.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	4.0	14.0	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	32.0	—	202.0	24.0	57.0	283.0	—
Centallo	480	—	—	—	—	—	—	8.0	—	35.0	50.0	45.0	11.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	12.0	2.0	—	—	16.0	1.0	—	138.0	12.0	39.0	189.0	—
Bacino del Pellice e del Chisone																																						
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																						
Rorà	942	—	—	—	—	22.0	15.0	—	51.0	43.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	293.0	5.0	48.0	346.0	—	
Angrogna	782	—	—	—	—	9.0	15.0	—	29.0	56.0	75.0	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	253.0	8.0	36.0	297.0	—	
Prarostino (**)	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bobbio Pellice	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Luserna S. Giovanni .	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
						14.6	14.7	—	28.0	94.2	71.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	4.7	—	—	—	0.3	0.1	—	—	7.3	3.0	—	210.1	28.0	16.6	254.7	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.																										
Fiume Chisone (Sinistra di Pellice)																																																													
Sestrières	1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																									
Pragelato	1524	—	—	—	—	—	—	—	18.0	24.5	19.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.5	2																									
Praly	1372	—	—	—	2.0	12.2	15.1	28.3	16.1	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	3.5	0.4	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	5.0	—	102.7	—																										
Massello	1185	—	—	—	0.5	0.3	42.0	75.0	57.6	37.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.2	—	—	—	—	—	—	4.0	3.9	3.0	—	226.3	—																										
Fonestrelle	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																										
Grandubbiione	1000	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	—																										
Perrero	832	—	—	—	—	—	10.0	42.0	41.0	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	5.0	23.0	—	197.0	—																											
Casteldelbosco	800	—	—	—	—	—	—	18.0	67.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.0	—																										
Perosa Argentina	640	—	—	—	—	2.8	—	18.7	55.5	44.3	33.5	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	4.6	—	33.8	6.3	161.4	—																									
Villar Perosa	590	—	—	—	15.0	20.0	—	20.0	25.0	30.0	35.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	35.0	20.0	105.0	—																									
S. Germano Chisone	486	—	—	—	5.0	8.0	—	70.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	40.0	183.0	—																										
Pinerolo	377	—	—	—	9.0	7.0	—	30.0	42.0	37.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	55.0	25.0	205.0	—																									
Bacino della Dora Riparia																																																													
Fiume Dora Riparia (Sinistra di Po)																																																													
Chaberton 1	3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5																									
Clavieres	1800	—	—	—	—	—	—	—	14.7	19.1	13.0	—	—	—	—	—	1.3	—	1.8	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	3.1	2.9	52.8	—																								
Champias	1727	—	—	—	—	—	8.0	42.0	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	119.0	—																								
Thures	1702	—	—	—	—	—	—	35.0	50.0	67.0	12.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	—	23.0	11.0	186.0	—																								
Rochemolles	1597	—	—	—	—	—	13.0	7.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	11.0	3.0	51.0	—																								
Bardonecchia	1360	—	—	—	—	—	—	3.9	11.8	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	2.3	—	—	—	28.1	—																								
Penills	1350	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	5.0	69.0	—																								
Château	1330	—	—	—	—	—	—	9.2	13.2	15.6	2.1	—	—	—	—	—	0.2	—	1.6	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	3.9	8.0	49.9	—																									
Maffiotto	1324	—	—	—	—	—	—	25.0	26.0	30.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	23.0	12.0	116.0	—																									
Salbertrand	1031	—	—	—	—	—	—	22.0	35.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	99.0	—																								
Favella	950	—	—	—	5.0	2.0	—	18.0	65.0	10.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	53.0	15.0	168.0	—																									
Susa	501	—	—	—	—	—	—	20.0	33.0	15.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	1.0	13.0	—	14.5	148.5	—																									
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	14.0	16.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	—	9.0	20.0	81.0	—																								
Chiusa San Michele	370	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	46.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—	—	2.2	—	—	—	4.2	0.3	—	5.0	17.5	129.9	—																								
Lucento	240	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	64.1	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	73.6	—																									

Nivometro totalizzatore a lettera annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA I

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di mare om.		
																																1	2	3					

¹ Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA II (Dora-Sesia) — Superficie Kmq. 9634

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche 123	Somma mensile	Stato di neve cm.

1 Neve fusa della prima decade.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI		Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																																		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Bacino della Dora Baltea																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Piccolo S. Bernardo.	2158	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	15.0	10.0	—	—	—	10.0	30.0	—	10.0	60.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* Neve fusa dai giorni 7, 8, 9, 10.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamois	1815	—	—	—	—	—	—	7.0	6.2	19.0	20.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	3.5	—	52.2	8.5	5.6	66.3	—
Valkournanche	1524	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	9.0	—	28.0	—	
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Châtillon	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)																																						
Champoluc	1570	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	28.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	46.0	4.0	2.5	52.5	—	
Brusson	1332	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	12.0	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	70.0	14.0	8.0	92.0	—	
Verrès	390	—	—	—	—	—	—	—	9.5	19.0	60.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.5	7.5	—	96.0	—	
Torrente Lys (Sinistra di Dora)																																						
Colle d'Olen.	2900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Colle Valdobbia	2479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Gabiet.	2430	—	—	—	—	—	—	1.9	24.8	43.3	135.2	23.5	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	4.5	3.7	1.6	—	—	—	—	—	—	5.3	2.7	5.0	202.2	28.4	18.3	248.9	—	
Elola	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gressoney Trinité. . . .	1627	—	—	—	—	—	—	—	17.0	30.0	50.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	11.0	—	108.0	—	
Gressoney St. Jean . . .	1390	—	—	—	—	—	—	7.0	7.3	68.8	45.7	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	4.3	5.0	128.8	4.8	11.1	147.7	—
Issime	940	—	—	—	—	—	—	—	50.0	60.0	32.0	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.0	10.0	12.0	164.0	—	
Lillianes	667	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	140.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	15.0	140.0	2.0	157.0	—	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)																																						
Succinto	1170	—	—	—	—	—	—	—	20.0	44.0	49.0	25.5	—	—	—	—	—	—	0.5	—	1.0	—	—	—	4.5	—	—	—	2.9	—	0.5	—	113.0	27.0	7.9	147.9	—	
Bacino della Sesia Fiume Sesia (Sinistra di Po)																																						
Alagna	1205	—	—	—	—	—	—	—	10.1	28.0	80.5	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	13.0	1.7	118.6	21.8	16.8	157.2	—	

* Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA III (Segue)

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA II

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve oss.			
Sala Biellese. . . .	626	—	—	—	—	—	8.0	12.0	14.0	32.0	43.0	2.0	1.0	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	109.0	9.0	9.0	127.0	—
Mosso S. Maria . .	625	—	—	—	—	—	—	—	45.0	56.0	57.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	4.5	5.1	4.4	2.1	—	158.0	45.0	19.5	222.5	—
Zimone.	435	—	—	—	—	—	8.5	—	9.5	16.5	60.0	0.5	—	—	—	5.0	2.5	—	—	—	—	4.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	12.5	1.7	—	94.5	8.0	18.7	121.2	—
Biella	412	—	—	—	—	—	78.0	13.0	9.5	90.0	55.0	—	—	10.0	1.0	3.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	8.0	—	—	245.5	25.0	10.5	281.0	—
Sostegno	397	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	5.0	9.0	5.0	9.0	23.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somma mensile	Somma decadiche	Strato di neve cm.	
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	2.0	—	30.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vinadio	900	—	—	—	—	—	—	8.2	44.0	12.3	5.0	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Festiona	720	—	—	—	—	—	27.0	21.0	35.0	45.0	30.0	9.0	—	—	—	—	6.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuneo	536	—	—	—	—	—	13.2	—	29.6	71.5	54.6	17.3	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fossano	376	—	—	—	—	—	8.7	—	1.0	54.4	75.1	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrenti:																																				
Gesso e Vermentina																																				
(Destra di Stura di Demonte)																																				
Colle di Tenda	1909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Terme Valdieri	1346	—	—	—	—	—	26.0	4.0	28.0	18.0	24.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Limoné	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Anna Valdieri	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Entraque	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verante	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valdieri	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuneo	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrenti:																																				
Pesio, Colla, Brobbio																																				
(Sinistra di Tanaro)																																				
Boves	590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chiusa di Pesio	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Margarita	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrente Ellero																																				
(Sinistra di Tanaro)																																				
Frabosa Soprana	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mondovì	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torrenti:																																				
Barbore e Triversa																																				
(Sinistra di Tanaro)																																				
Cocconato	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pieggi e neve fusa dei giorni 9 e 20.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA III

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di mare	
S. Stefano Roero . . .	388	—	—	—	—	7.0	—	3.0	—	47.0	42.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	116.0	—
Montechiaro d'Asci . .	291	—	—	—	—	—	5.4	—	6.4	14.0	52.0	6.2	—	—	—	0.6	—	4.3	—	—	—	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.8	11.1	19.3	108.2	—
Raetto	250	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	23.0	45.0	14.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	16.0	10.4	103.4	—
Tigliole	239	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	19.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	15.0	—	48.0	—
Asci	126	—	—	—	—	—	—	1.0	13.1	9.5	13.8	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.4	3.0	—	40.4	—
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcato	896	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	20.0	10.0	80.0	—
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	14.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	20.0	—	79.0	—
Montezemolo	741	—	—	—	—	21.5	3.2	0.3	4.5	27.4	58.5	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	0.5	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.4	17.0	24.3	156.7	—
S. Libera	402	—	—	—	—	—	4.0	—	—	8.0	64.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	18.0	29.5	123.5	—
Mombarcato	320	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	29.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	2.0	7.0	59.0	—
Bacino della Bormida																																						
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcato	896	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	20.0	10.0	80.0	—
Roccamare	764	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	87.0	11.3	—	—	—	—	—	9.8	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.5	21.1	16.9	125.5	—
Oleggia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	75.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	15.0	37.0	189.0	—
Gottasecca	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	7.0	43.0	—
Calizzano	647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	159.0	18.0	20.0	197.0	—
Millesimo	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	46.0	29.0	172.0	—
Cortemilia	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	46.0	29.0	172.0	—
Bubbio	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	22.0	30.0	165.0	—
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccamare	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cagna	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pareto	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dego (Castello)	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Carcare	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA IV (Ticino) — Superficie Kmq. 10399.

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																						
Montalto Pavese	466	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	0.5	—	8.5	—	28.0	2.0	12.5	42.5	—	
S. Ginletta	250	—	—	—	—	—	—	—	3.5	18.9	10.5	—	—	—	—	—	8.5	—	6.4	—	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	32.9	18.8	30.0	81.7	—	
Bacino dell'Agogna																																						
Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma	575	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	84.0	—	—	15.0	—	—	15.0	—	—	—	1.0	2.5	2.0	—	—	7	—	—	—	—	6.0	15.0	—	102.0	43.0	25.5	170.5	—
Borgomanero	306	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5	43.0	35.0	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	3.0	83.0	6.5	7.5	97.0	—	
Bacino del Terdoppio																																						
Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																						
Novara	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Borgo S. Siro	98	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	0.9	—	—	—	—	—	1.7	2.1	—	3.0	4.0	29.1	8.6	11.7	49.4	—	
Bacino del Ticino																																						
Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo	2103	—	—	—	7.5	8.0	—	3.2	6.0	17.0	—	—	—	—	12.0	11.3	12.0	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	41.7	41.0	7.1	89.8	—	
Airolo	1143	—	—	—	35.0	—	—	—	3.9	33.6	1.1	—	—	—	—	2.8	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.6	4.6	—	78.2	—	
Olivone	893	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	—	—	—	—	0.7	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	16.7	—	44.2	—	
Faldo	759	—	—	—	—	—	—	—	4.1	28.6	0.4	—	—	—	3.2	33.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.1	37.7	—	70.8	—	
Comprovasco	544	—	—	—	—	—	—	—	0.5	13.0	0.1	—	—	—	10.0	4.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	23.6	14.5	0.3	38.4	—	
Biasca	300	—	—	—	—	—	—	—	—	23.7	—	—	—	—	14.7	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.7	27.4	—	51.1	—	
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	—	2.1	3.3	30.9	0.5	—	—	—	17.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.8	29.0	—	65.8	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA IV

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadiche			Summa mensile	Stato di neve cm.
																																1	2	3			

1. Pioggia e neve fusa dal 7 al 10.

(Segue) ZONA IV.

STAZIONI	Altura m. mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.		
																																	1	2	3				
Credito d'Ossola	503	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	95.0	11.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	14.0	—	126.0	—	
Domodossola	277	—	—	—	—	—	—	—	5.3	15.0	100.5	34.0	—	—	—	6.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.8	41.2	1.1	163.1	—	
Ornavasso	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.0	3.5	—	—	—	22.0	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.0	27.5	15.0	160.5	—	
Torrente Diveria (Destra di Toce)																																							
Lago d'Avino	2402	—	—	—	—	—	—	7.8	18.4	36.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.8	3.0	—	71.8	80	
Sempione (Ospizio)	2000	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	13.4	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.4	4.0	—	23.4	90	
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	7.0	40.0	41.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	86.0	2.0	102.0	—	
Gebbo	1015	—	—	—	—	—	—	4.0	10.5	92.5	12.5	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.5	2.0	2.0	123.5	—	
Varzo	550	—	—	—	—	—	—	3.2	34.7	65.3	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.5	—	—	114.5	—	
Torrente Anza (Destra di Toce)																																							
Macugnaga	1300	—	—	—	—	—	—	—	7.0	22.0	70.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	43.0	—	142.0	—	
Anzino	680	—	—	—	—	—	—	—	2.0	33.0	101.0	45.0	—	—	—	4.8	1.8	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	53.9	7.5	200.4	—	
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	0.5	—	14.3	78.5	27.2	—	—	—	8.3	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.3	39.6	0.2	133.1	—	
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																							
Campello Monti	1300	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	121.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	5.0	10.0	165.0	—	
Sambughetto (**).	765	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loreglia	725	—	—	—	—	—	—	3.5	7.0	50.0	28.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.5	6.0	18.0	112.5	—	
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.0	77.0	7.0	—	—	—	15.0	17.0	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	43.0	23.0	161.0	—	
Lago Maggiore																																							
Pino	950	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	30.0	15.0	—	—	—	30.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	60.0	—	112.0	—	
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	32.0	16.0	—	—	—	30.0	5.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	66.0	—	121.0	—	
Premeno	810	—	—	—	—	4.0	5.0	3.0	7.0	4.0	—	—	—	6.0	3.0	4.0	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	25.0	25.0	73.0	—	
Cicogna (**).	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pogallo (**).	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Miazzina	721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Falmenta	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	45.0	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA IV
(Segu)

STAZIONI										Altezza sul mare			Somma delle altezze																	Somma mensile		Stato di neve																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
										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	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA IV

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve mm.				
Beregardo	98	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	22.0	7.0	51.0	—			
Pavla	77	—	—	—	—	—	—	—	—	19.6	12.4	—	—	—	—	—	—	0.7	11.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	2.4	0.5	—	3.7	8.2	—	32.0	15.0	58.9	—		
Bacino del Curone																																							
Torrente Curone (Destra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Foratondo.	840	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	20.0	—	66.0	10.0	31.0	107.0	—	
Montemarzino	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.8	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	1.0	—	—	1.4	—	—	—	1.0	—	2.8	7.4	—	16.8	7.4	12.6	36.8	—		
Bacino della Staffora																																							
Torrente Staffora (Destra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Casale Staffora.	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	—	35.0	—		
Pregola.	1005	—	—	16.0	—	—	22.0	8.0	—	—	—	—	19.0	11.0	—	5.0	—	—	24.0	—	4.0	—	—	15.0	—	5.0	—	10.0	—	—	0.8	—	46.0	63.0	38.0	147.0	—		
Pizzocorno	478	—	—	—	—	—	0.2	—	—	4.0	11.4	—	—	—	—	—	—	9.0	0.2	—	3.0	2.0	—	—	1.2	—	2.0	—	2.0	—	1.0	—	15.6	12.2	6.2	34.0	—		
Varzi.	409	—	—	—	0.1	—	4.0	5.0	10.0	7.0	26.0	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	0.5	1.0	0.2	2.0	—	—	—	—	2.3	—	1.0	20.0	52.1	2.6	26.7	81.4	—		
Montesegale(Languzzano)	384	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	17.3	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	1.0	7.0	23.0	8.0	12.0	43.0	—		
Voghera	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	2.2	—	—	3.5	0.5	2.6	4.0	12.8	16.8	—			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma descrittiva																															Somma mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		1	2	3	1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7			6	5	4	3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

1 Nivometro totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA V

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Stato di mare em.		
Torrente Mallero (Destra di Adda)																																		1	2	3			
Lago Palù	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Pirola	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lanzada	983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	—	—	—	—	17.5	29.6	13.4	—	—	1.3	1.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prese Val Tegno	940	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	10.4	11.2	15.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torre S. Maria (**)	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sondrio	298	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	2.4	—	—	—	—	17.7	28.0	—	0.2	—	3.2	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																							
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	—	—	—	—	38.0	23.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ruschedo	755	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	24.5	18.0	9.5	—	0.3	1.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Venina (Sinistra di Adda)																																							
Veduggio	1060	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	—	—	—	10.0	22.0	10.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)																																							
Gerola Alta	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	14.0	22.0	—	—	3.0	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morbegno	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	28.0	21.0	1.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fiume Mera (Lago di Como)																																							
Spluga	2100	—	—	—	—	8.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	50.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stuetta	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Teggiate	1683	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	42.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Planazzo	1409	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campodolcino	1104	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	11.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.4	—	—	—	—	30.5	29.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	8.6	—	—	—	—	32.0	18.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lirone	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	31.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Nivometri tarati a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

ZONA VI (Taro-Crostolo) — Superficie Kmq. 5345

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decediche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve ann.			
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																						
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bacino dell'Arda																																						
Torrente Arda (Destra di Po)																																						
Pelizzone	1022	—	—	—	—	—	16.0	—	14.0	10.0	35.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	—	—	2.0	—	—	—	12.0	—	5.0	22.0	75.0	9.0	61.0	145.0	—	
Morasso (**)	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vernasca	495	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	7.0	8.0	10.0	30.0	25.0	70.0	12.0	85.0	167.0	—	
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	4.0	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	8.0	—	—	—	—	12.0	—	—	22.0	25.0	53.0	17.0	67.0	137.0	—		
Fiorenzuola	82	—	—	—	—	16.0	—	—	30.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	—	—	20.0	20.0	34.0	115.0	—		
Bacino del Taro																																						
Fiume Taro (Destra di Po)																																						
Centocroci (**)	1053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Passo Cisa	970	—	—	—	—	—	10.5	—	14.5	17.0	12.0	—	—	—	5.0	—	43.0	10.0	2.0	1.0	7.5	2.0	7.0	—	—	—	—	7.0	4.0	4.0	9.0	11.0	—	54.0	70.5	46.0	170.5	—
Cassio	813	—	—	—	—	—	5.0	—	15.0	9.0	9.0	2.0	—	—	3.0	2.0	1.0	—	—	7.0	1.5	3.0	1.0	—	4.0	—	—	9.5	11.5	—	16.0	16.0	38.0	16.5	58.0	112.5	—	
Berceto	800	—	—	—	—	—	14.0	4.0	23.0	9.0	20.0	—	—	—	16.0	—	30.0	10.0	1.0	10.0	3.0	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	15.0	—	70.0	70.0	26.0	166.0	—	
Porcigatone	800	—	—	—	—	—	16.0	—	8.0	7.0	17.0	—	—	—	—	—	14.0	2.0	—	—	—	7.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	48.0	16.0	15.0	79.0	—
Montegrosso	750	—	—	—	—	—	7.0	9.0	18.0	22.0	16.0	12.0	—	—	—	—	9.0	15.0	8.0	—	7.0	—	—	15.0	9.0	7.0	—	—	12.0	15.0	7.0	8.0	—	84.0	39.0	73.0	196.0	—
S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—	—	—	—	9.7	14.1	21.2	—	—	—	—	—	—	12.1	18.3	—	8.4	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	3.5	23.8	51.6	17.6	93.0	—	
Preterna	724	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	5.0	10.0	—	—	—	10.0	5.0	1.0	—	—	6.0	—	—	6.0	—	—	—	—	4.0	15.0	—	13.0	8.0	31.0	22.0	46.0	99.0	—	
Valmozzola	710	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0 ¹	—	—	
Boschi di Bardone	608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	2.0	—	—	—	—	10.2	7.0	—	20.0	15.4	52.0	12.0	54.6	118.6	—	
Baselica	600	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	38.0	35.0	7.0	80.0	—	
Careno	581	—	—	—	—	—	15.0	1.0	6.0	8.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	6.0	2.0	—	1.0	—	—	2.0	3.0	—	14.0	10.0	59.0	11.0	38.0	108.0	—	
Bedonia	544	—	—	—	—	—	15.5	—	1.7	5.1	10.1	—	—	—	—	—	13.4	0.7	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.4	19.1	8.7	60.2	—	

¹ Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA VI

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Bacino del Crostolo Torrente Crostolo (Destra di Po)																																						
Canossa	530	—	—	—	—	17.0	—	21.0	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	6.0	—	—	—	—	—	21.0	10.0	—	40.0	72.0	—	70.0	13.0	149.0	232.0	—
Regnano	415	—	—	—	—	5.0	5.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	15.0	15.0	—	—	—	—	20.0	30.0	—	15.0	15.0	—	20.0	10.0	110.0	140.0	—
Reggio	60	—	—	—	—	9.0	3.3	—	13.1	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	1.7	—	—	—	—	—	0.3	14.6	—	—	5.0	57.4	—	28.0	9.8	77.3	115.1	—
Campegine	34	—	—	—	—	7.5	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	2.5	—	20.0	—	18.5	11.0	30.5	60.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1921

(Segue) ZONA VII

STAZIONI	Altezza sul mare	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	Somme decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.						
Montebelluno	90	—	—	—	—	5.2	—	—	—	14.4	—	—	—	16.6	—	—	—	—	—	13.0	6.1	—	—	—	0.5	4.7	—	14.3	3.8	0.8	31.2	—	19.6	35.7	65.3	120.6	—						
Peschiera	67	—	—	—	—	—	2.2	—	—	12.0	—	—	—	—	4.4	—	—	1.0	—	0.2	3.8	3.0	0.3	—	—	—	7.3	0.6	—	9.3	1.1	14.2	9.4	21.6	45.2	—							
Marigliolo	50	—	—	—	—	—	8.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	10.0	4.0	—	—	3.0	4.0	10.0	—	—	—	9.0	10.0	23.0	17.0	40.0	80.0	—						
Manicova	20	—	—	—	—	—	4.5	—	—	9.9	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	6.4	3.8	1.8	—	—	—	3.7	—	—	—	5.4	13.7	14.4	9.4	28.4	52.2	—						
Traveto	17	—	—	—	—	—	6.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	11.0	4.0	—	—	—	—	11.0	5.0	—	8.0	—	17.0	4.0	39.0	60.0	—						
Goverdolo	16	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	2.0	1.2	0.5	—	—	—	—	2.0	3.0	—	8.0	—	4.9	6.0	14.7	25.6	—						
Fuori Bacino																																											
Castellonovo Veronese	130	—	—	—	—	3.5	—	—	—	9.5	—	—	0.3	3.0	2.5	—	1.8	—	—	3.8	9.3	1.0	0.8	—	—	—	10.5	—	4.5	—	36.5	—	13.0	20.7	56.3	90.0	—						
Casteldario	23	—	—	—	3.0	5.0	3.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	10.0	5.0	—	—	1.0	8.0	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	15.0	—	18.0	18.0	38.0	74.0	—						

PRECIPITAZIONI METEORICHE
APRILE 1921
(Segue) ZONA VIII

STAZIONI	Altura sul mare	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	Somme detratte			Somme mensile	Strato di neve cm.
Finale Bardano	15 11	— —	— —	— —	— —	— 6.5	7.2 —	— 0.1	— 0.2	3.0 0.3	2.2 —	— —	— —	— —	— —	— —	2.2 12.0	6.3 9.5	8.3 3.5	12.4 2.1	3.8 —	1.9 10.3	3.9 0.8	— —	— 4.0	— 7.5	8.5 2.0	— —	38.9 12.5	— —	8.8 14.0	— —	12.4 7.1	33.0 27.1	62.0 51.1	107.4 85.3	— —
																																1	2	3			
Fuori Bacino																																					
Po di Volano																																					
Canale di Burana																																					
Cavezzo	24	—	—	—	—	—	6.9	—	1.2	1.4	10.1	—	—	—	10.2	—	6.1	—	7.2	2.4	6.3	1.0	—	—	—	—	10.0	0.4	—	8.4	13.6	—	19.6	25.9	39.7	85.2	—
Stellata	16	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	0.5	—	—	—	2.3	7.0	—	10.8	5.7	3.0	1.5	2.5	—	—	—	—	6.9	1.6	—	12.9	0.7	—	7.7	29.4	26.1	63.2	—
S. Martino Spino . .	10	—	—	—	—	9.4	—	2.0	—	—	—	—	—	10.6	—	7.4	8.2	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	4.0	25.7	—	—	26.8	—	12.0	36.5	56.5	105.0	—

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliere			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po	Paesana	680	378.0	Paesana	680	243.0	Forno di Coazze	950	89.0	Giaveno	530	90.0
Vareaita	Villanovetta	440	227.5	Piasco	472	197.1	Villanovetta	440	86.0	Sampeyre	980	111.0
Maira	Valgrana	640	283.0	Castelmagno	1262	212.0	Castelmagno	1262	80.0	Racconigl.	256	116.8
Pellice	Rorà	942	346.0	Rorà	942	293.0	Rorà	942	135.0	Grandubbiolo	1000	58.0
Idroa Ripparia	Thùres	1702	186.0	Thùres	1702	152.0	Thùres	1702	67.0	Bardonecchia	1360	28.1
Stura Lanzo	Balme	1458	241.0	Vai della Torre	505	179.5	Balme	1458	94.0	Forno (Alpi Graie)	1226	50.5
Orco	Corio	630	265.4	Noasca	1200	175.0	Locana	615	90.0	Ceresole	1600	85.0
Dora Baltea	Lago Gaiet.	2450	248.9	Lago Gaiet.	2430	202.2	Lago Gaiet.	2430	135.2	Nus	535	7.0
Sesia	Biella	412	281.0	Biella	412	245.5	Rimasco	905	125.2	Sostegno	397	23.0
Tanaro	Vernante	800	433.0	S. Anna Valdieri	900	280.0	Limone	1010	145.0	Asti	126	40.4
Bormida	Plampaludo	857	229.0	Montenotte	580	165.0	Parato	476	119.0	Gottasecca	710	43.0
Sorivita	Montebano	935	207.0	Montebano	935	96.8	Montebano	935	65.1	Borghetto	295	42.0
Ticino	Formazza	1270	203.1	Campello Monti	1300	150.0	Verampio	535	127.5	Semplone	2000	23.4
Curone	Forotondo	840	107.0	Forotondo	840	66.0	Forotondo	840	65.0	Montemarzino	468	36.8
Staffora	Pregola	1005	147.0	Pregola	1005	63.0	Casale Staffora	1070	30.0	Voghera	93	16.8
Olona	Goria Minore	235	106.0	Gallarate	238	75.0	Gallarate	238	67.5	Binasco	101	38.5
Lambro	Magreglio	737	146.5	Magreglio	737	67.1	Asso	427	35.0	Cernusco	134	59.5
Adda Super.	Palanzo	215	165.0	Palanzo	215	102.0	Palanzo	215	65.0	Pianazzo	1400	22.0
Adda Inf.	Merate	281	193.0	Barbellino	1790	151.5	Barbellino	1790	65.0	Monte Flesio	1705	32.0
Tidone	Agazzano	184	82.0	Pecorara	479	52.0	Agazzano	184	35.0	Pianello	185	49.0
Trebbia	Pontanigorda	820	133.6	Pradovera	937	73.0	Cerignale	730	51.0	Ottone	510	22.0
Nure	Rigolo	700	127.1	Rigolo	700	73.0	Cassimoreno	800	48.9	Cassano	379	83.0
Arda	Vernasca	495	167.0	Vernasca	495	85.0	Vernasca	495	55.0	Fiorenzuola	82	115.0
Taro	Salsomaggiore	160	226.8	Salsomaggiore	160	143.0	Salsomaggiore	160	90.0	Borgotaro	411	20.0
Parma	Casaselvatica	850	187.0	Casaselvatica	850	91.0	Balione	825	31.0	Moragnano	750	62.5
Enza	Bora di Ramiseto	792	322.0	Rigoso	1131	164.0	Rigoso	1131	61.0	Vetto	330	60.0
Crostoio	Canossa	530	232.0	Canossa	530	149.0	Canossa	530	72.0	Campegine	34	34.7
Oglio	Zone	690	146.0	Viadana	25	107.5	Viadana	25	52.0	Brescia	150	25.6
Garda-Minolo	Bezzecca	698	225.3	Bezzecca	698	104.1	Bezzecca	698	50.0	Governolo	16	34.2
Secchia	Ospedaletto	1100	403.0	Ospedaletto	1100	181.0	Correggio	48	91.5	Boretto	20	34.2
Panaro	Ospitale	936	510.0	Tagliole	1150	243.0	Tagliole	1150	112.0	Spilamberto	70	60.0

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Aprile 1921

Stazioni idrometriche dell'Innesto " " " "	Tronco	Tronco R. 5. Zona	Peschiere	Isola Pesciaroli	Serra	Castelmaggiore	Battiere	Lomera R. 6. Zona	Roncarente	Villanova R. 7. Zona	Sacchetta R. 8. Zona	S. Giovanni	Deleglia	Class Super.	Cello	Fianello	Piedilago. R. 9. Zona	Pescheria	Cronaca Po
Quota dello zero sul mare.	34.735	34.250	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.457	14.968	13.906	11.310	11.080	9.310	7.053	6.760	5.935	8.120	1.913	0.31
Bacino di dominio Km.	—	50.726	—	—	—	—	—	56.071	—	—	63.841	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.48	7.36	5.60	7.23	6.34	7.72	9.07	8.89	8.76	8.86	8.76	9.38	8.98	8.41	8.64	7.72	8.17	5.20
Massima magra	-0.98	-2.30	-0.64	-1.38	-0.09	-0.70	-0.25	-0.33	-1.02	-1.23	-1.70	-1.30	-1.67	-1.38	-1.76	-1.68	-5.71	-1.10	0.85
Piena ordinaria	3.65	2.80	4.50	2.70	4.67	3.90	4.73	5.30	4.70	4.89	4.72	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	6.61	5.70	3.41
Magra ordinaria	-0.51	-1.15	-0.70	-0.27	-0.87	-0.13	-1.28	-1.70	-0.19	-0.14	-0.05	-0.69	-0.09	-0.12	-0.02	-0.10	-4.35	-0.41	0.17
Media decennale	—0.45	-1.60	0.85	-0.28	0.83	0.16	1.41	1.62	0.18	0.36	0.38	0.28	0.34	0.34	0.27	0.51	-3.69	0.94	0.57
11	1.70	0.60	2.06	1.10	1.90	0.11	2.20	2.15	0.70	0.88	0.77	0.82	0.80	0.70	0.67	0.85	-3.48	1.17	0.65
12	2.10	1.15	3.08	1.97	3.27	2.72	3.78	3.91	2.57	2.65	2.17	2.16	2.08	1.81	1.58	1.70	-2.96	1.67	0.85
13	1.30	0.35	2.47	1.40	2.90	2.30	3.60	3.92	3.09	3.10	3.13	2.88	3.18	3.24	3.10	3.16	-1.40	3.34	1.75
14	0.77	-0.20	1.95	0.88	2.30	1.66	3.02	3.25	2.25	2.15	2.70	2.40	2.86	3.23	2.85	3.08	-1.24	3.68	2.20
15	0.51	-0.48	1.69	0.60	1.90	1.19	2.62	2.84	1.65	1.75	1.98	1.84	2.20	2.72	2.21	2.45	-1.84	3.12	1.90
16	0.44	-0.57	1.60	0.50	1.80	1.06	2.56	2.74	1.41	1.49	1.66	1.60	1.81	1.93	1.83	2.05	-2.27	2.60	1.50
17	0.36	-0.61	1.51	0.42	1.70	0.95	2.43	2.60	1.28	1.30	1.62	1.45	1.75	1.81	1.78	1.95	-2.32	2.45	1.42
18	0.26	-0.73	1.48	0.35	1.60	0.86	2.31	2.48	1.11	1.15	1.28	1.31	1.46	1.62	1.53	1.67	-2.63	2.18	1.28
19	0.09	-0.94	1.41	0.20	1.48	0.75	2.18	2.39	0.98	1.10	1.17	1.15	1.30	1.34	1.31	1.50	-2.81	1.95	1.17
20	-0.08	-1.13	1.30	0.07	1.30	0.56	2.00	2.20	0.76	0.98	0.98	0.95	1.11	1.17	1.15	1.32	-3.00	1.76	1.10
Media decennale	0.74	-0.20	1.85	0.75	2.01	1.22	2.67	2.85	1.88	1.65	1.75	1.66	1.85	1.96	1.80	1.97	-2.39	2.39	1.38
21	-0.20	-1.27	1.15	-0.06	1.18	0.43	1.80	2.04	0.56	0.70	0.76	0.81	0.89	0.88	0.88	1.02	-3.21	1.52	0.92
22	-0.27	-1.40	1.09	-0.12	1.05	0.32	1.69	1.98	0.48	0.64	0.65	0.70	0.76	0.72	0.70	0.92	-3.35	1.34	0.78
23	-0.33	-1.46	1.04	-0.21	1.00	0.27	1.64	1.94	0.35	0.52	0.59	0.58	0.61	0.55	0.58	0.79	-3.47	1.22	0.70
24	-0.41	-1.52	0.97	-0.28	0.87	0.17	1.50	1.90	0.27	0.42	0.44	0.46	0.51	0.43	0.45	0.60	-3.61	1.02	0.62
25	-0.49	-1.62	0.89	-0.36	0.80	0.07	1.45	1.84	0.15	0.30	0.28	0.37	0.38	0.37	0.29	0.49	-3.73	0.90	0.57
26	-0.55	-1.71	0.81	-0.41	0.75	-0.01	1.34	1.79	0.06	0.25	0.28	0.30	0.28	0.32	0.16	0.35	-3.82	0.78	0.45
27	-0.60	-1.77	0.78	-0.44	0.70	-0.05	1.30	1.76	0.02	0.19	0.18	0.24	0.21	0.22	0.11	0.27	-3.90	0.69	0.38
28	-0.64	-1.80	0.75	-0.45	0.63	-0.09	1.25	1.73	0.01	0.16	0.30	0.27	0.24	0.16	0.10	0.30	-3.88	0.68	0.35
29	-0.68	-1.82	0.72	-0.47	0.60	-0.15	1.21	1.70	-0.06	0.11	0.13	0.20	0.16	0.08	0.02	0.26	-3.92	0.70	0.40
30	-0.64	-1.84	0.72	-0.46	0.65	-0.12	1.29	1.88	-0.09	0.24	0.35	0.35	0.33	0.30	0.13	0.31	-3.90	0.67	0.43
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decennale	-0.48	-1.62	0.89	-0.33	0.82	0.08	1.45	1.86	0.17	0.35	0.40	0.43	0.44	0.39	0.34	0.53	-3.68	0.95	0.56
Media mensile	-0.06	-1.16	1.20	0.05	1.22	0.49	1.84	2.11	0.65	0.79	0.82	0.82	0.88	0.90	0.80	1.00	-3.27	1.43	0.84
Escursione	2.78	2.99	2.37	2.44	2.67	2.87	2.57	2.44	3.18	2.99	3.00	2.68	3.02	3.16	3.08	2.90	2.68	3.01	1.85
Media Aprile 1901-1921	0.87	-0.18	1.76	0.74	2.09	1.45	2.64	2.85	1.71	1.91	1.92	1.84	2.15	2.04	1.87	1.90	-2.26	2.44	1.37
Scostamento dalla media	-0.93	-0.98	-0.56	-0.69	-0.87	-0.96	-0.80	-0.74	-1.06	-1.12	-1.10	-1.02	-1.27	-1.14	-1.07	-0.90	-1.01	-1.01	-0.53
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1872	1861	1851	1840	1857	1855	1807	1847	1844

* La serie idrometrica di Cremona si inizia regolarmente nel 1868 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti delle ricerche delle piene e magre ordinarie si riporta al 1897. — ** La serie attendibile risale al 1831.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Aprile 1921

Corso d'acqua	Pellice	Dora R.	Dora B.	Lago d'Orta	Toca	Lago Maggiore	Ticino Inferiore	Lago Ceresio	Lambro	Mera	Lago di Mezzola	Adda Superiore	Lago di Como	Adda Infer.					
Denominazione dell'Irometro	Villanfranca-Areza	P. Giaccone	P. Verolengo-Crescenzio	Omegna	P. Orziccola	P. Masone	Pallanza	Angera	Sesto Calende	Canarzo	P. Treva	Salerno	Biase	Campo	Albosaglia	Furcas	Como	Malpensa	P. di Lerco
Quota dello zero sul mare.	—	—	—	292.00	—	—	192.46	192.91	192.65	60.209	273.116	66.550	—	197.24	284.57	198.56	197.26	197.143	197.167
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	—	—	6200	7644	599	—	—	—	—	2608	—	—	4300
Massima piena	—	—	—	—	—	—	7.60	7.25	6.94	4.71	2.82	4.71	—	3.94	3.20	4.42	3.95	3.97	3.68
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria #	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60	0.63 0.67 0.64 0.66 0.63 0.68 0.72 0.74 0.83 0.85	0.25 0.03 0.03 0.05 0.05 0.05 0.10 0.30 0.35	0.46 0.45 0.45 0.45 0.44 0.44 0.43 0.44 0.45 0.53	1.10 1.10 1.10 1.10 1.10 1.15 1.15 1.15 1.15 1.25	0.15 0.15 0.15 0.15 0.20 0.15 0.15 0.45 0.65	0.37 0.38 0.39 0.40 0.41 0.44 0.45 0.45 0.46 0.50	0.41 0.40 0.39 0.37 0.35 0.34 0.33 0.32 0.31 0.21	0.14 0.14 0.12 0.10 0.09 0.09 0.05 0.06 0.05 0.04	0.30 0.29 0.28 0.28 0.29 0.30 0.32 0.31 0.32 0.29	0.12 0.12 0.12 0.12 0.11 0.11 0.11 0.12 0.12 0.15	1.60 1.60 1.61 1.58 1.50 1.48 1.44 1.51 1.53 1.41	0.32 0.34 0.34 0.34 0.36 0.36 0.34 0.34 0.34 0.34	0.70 0.75 0.76 0.78 0.80 0.78 0.77 0.77 0.75 0.76	0.22 0.22 0.22 0.22 0.22 0.23 0.23 0.23 0.23 0.22	0.19 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.15	0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.37 0.37 0.36 0.36 0.33	
Media decadica	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60	0.70 0.68 0.71 0.66 0.69 0.73 0.71 0.68 0.73 0.69	0.13 0.35 0.25 0.25 0.25 0.25 0.20 0.20 0.15	0.45 0.55 0.57 0.58 0.59 0.60 0.61 0.61 0.60 0.59	1.13 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.25 1.25 1.25	0.24 0.55 0.50 0.50 0.45 0.45 0.45 0.40 0.30 0.25	0.42 0.58 0.60 0.62 0.65 0.71 0.74 0.80 0.75 0.73	0.34 0.20 0.16 0.13 0.11 0.06 0.01 0.00 0.02 0.03	0.08 0.07 0.09 0.12 0.15 0.20 0.25 0.25 0.22 0.21	0.30 0.33 0.35 0.37 0.39 0.40 0.36 0.35 0.34 0.39	0.12 0.17 0.17 0.18 0.18 0.22 0.28 0.29 0.30 0.31	1.46 1.40 1.42 1.43 1.44 1.44 1.46 1.47 1.49 1.50	0.40 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.40 0.40 0.44 0.44	0.71 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75 0.75	0.14 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.10 0.10 0.10 0.09	0.09 0.03 0.04 0.04 0.05 0.06 0.06 0.05 0.05	0.26 0.22 0.22 0.22 0.23 0.23 0.24 0.22 0.21 0.21	
Media decadica	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60 0.60	0.70 0.65 0.68 0.66 0.69 0.74 0.77 0.81 0.84 0.85	0.23 0.10 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	0.59 0.58 0.57 0.57 0.56 0.55 0.55 0.55 0.54 0.54	1.28 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.25	0.41 0.25 0.25 0.25 0.25 0.20 0.20 0.25 0.25 0.25	0.70 0.72 0.70 0.68 0.67 0.66 0.60 0.60 0.58	0.08 0.08 0.09 0.09 0.11 0.13 0.12 0.15 0.16 0.17	0.18 0.19 0.17 0.15 0.13 0.12 0.10 0.09 0.08 0.07	0.36 0.41 0.44 0.46 0.48 0.50 0.51 0.52 0.55 0.55	0.24 0.30 0.30 0.29 0.29 0.29 0.28 0.28 0.27 0.26	1.46 1.53 1.55 1.56 1.54 1.51 1.52 1.55 1.57 1.60	0.40 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.40 0.40 0.44 0.44	0.82 0.83 0.82 0.80 0.78 0.77 0.78 0.81 0.86 0.89	0.14 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.10 0.10 0.10 0.10	0.09 0.03 0.04 0.04 0.05 0.06 0.06 0.05 0.05	0.26 0.22 0.22 0.22 0.23 0.23 0.24 0.22 0.21 0.21	
Media mensile		0.60	0.75	0.05	0.56	1.20	0.24	0.64	0.12	0.50	0.28	1.55	0.40	0.23	0.75	0.82	0.09	0.22	0.22
Media mensile		0.60	0.72	0.14	0.53	1.21	0.30	0.59	0.07	0.39	0.21	1.51	0.38	0.20	0.72	0.80	0.15	0.29	0.29
Escursione.		0.00	0.22	0.32	0.18	0.20	0.50	0.43	0.39	0.27	0.20	0.21	0.24	0.17	0.05	0.19	0.14	0.17	0.18
Media Aprile 1901-1921		0.56	0.99	0.48	0.79	0.66	—	0.80	0.43	0.15	0.59	0.88	0.34	0.40	0.60	0.91	0.19	0.26	0.08
Scostamento dalla media		-1.16	-0.27	-0.34	-0.26	+0.55	—	-0.21	-0.38	-0.24	-0.38	-0.63	+0.04	-0.20	+0.12	-0.11	-0.34	-0.37	-0.37
Anno dell'inizio delle osservazioni		1911	1911	1905	1908	1894	1861	1868	1876	1864	1901	1901	1913	1895	1907	1851	1851	1851	1851

* Vedasi per il significato di piena e magra ordinaria l'osservazione riportata nella tabella prima idrometrica del Po. — (1) Idrometro guasto.

Torbide e temperature delle acque

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

APRILE 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA I (Alto Po)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 10. ⁹	+ 10. ⁷	+ 12. ¹
Pioggia media ^m / _m	112.8	22.8	38.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Torino	(¹)	(¹)	(¹)
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di	+ 0.01	+ 0.01	-- 0.02
Bra	-- 0.05	+ 0.16	-- 0.10
Carmagnola	-- 0.02	+ 0.08	-- 0.06
Medie			

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 10. ⁹	+ 10. ⁷	+ 12. ¹
Pioggia media ^m / _m	73.3	9.2	8.2
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.01	+ 0.44	-- 0.73
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	-- 0.17	+ 0.10	-- 0.18
*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di	-- 0.05	+ 0.26	-- 0.02
Crescentino	+ 0.01	-- 0.01	-- 0.01
Trino	+ 0.02	-- 0.02	+ 0.05
Casale Monferrato	-- 0.10	-- 0.10	-- 0.01
Casale Popolo	-- 0.07	+ 0.26	+ 0.18
Casale	-- 0.08	+ 0.07	-- 0.01
Verelli			
Medie	-- 0.04	+ 0.08	+ 0.03

* Le stazioni sono elencate in relazione alla progressiva distanza dall'asta del Po. -- (¹) Mancano le osservazioni.

APRILE 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA III (Tamaro-Scivia)

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 11. ⁰ ₀	+ 10. ⁰ ₇	+ 11. ⁰ ₈
Pioggia media m/m	47.7	2.4	11.7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.03	+ 1.24	- 1.44
Id. id. agli idrometri di	+ 0.22	+ 0.16	- 0.21
Montecastello (id.)	+ 0.35	+ 0.79	- 0.85
Bozzolo Monte	- 0.05	+ 0.04	- 0.04
Pieve del Cairo	- 0.27	- 0.12	0.00
Spinetta	- 0.20	- 0.16	- 0.18
Tortona	- 0.04	- 0.01	+ 0.13
Castellazzo (Gamalero)	+ 0.15	- 0.87	+ 0.82
Pre dosa	- 0.31	+ 0.50	- 0.45
Pozzolo Farnigara	- 0.17	- 0.01	- 0.25
Cassine	- 0.15	+ 0.40	- 0.30
Medie	- 0.13	- 0.03	- 0.03

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 10. ⁰ ₅	+ 10. ⁰ ₃	+ 11. ⁰ ₂
Pioggia media m/m	92.9	11.8	12.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.03	+ 1.24	- 1.44
Id. id. agli idrometri di	+ 0.16	+ 0.26	- 0.06
Sesto Calende (Ticino)	+ 0.02	- 0.06	- 0.14
Camarazzo (id.)			
Treviglio Stoccardino	- 0.04	+ 0.48	- 0.37
Mezzanino	- 0.13	+ 0.03	- 0.11
Bressana	- 0.09	- 0.08	- 0.11
Borghello	- 0.19	+ 0.13	+ 0.14
Voghera	+ 0.16	+ 0.04	+ 0.10
Cava Carbonara (Zinasco)	(¹)	(¹)	(¹)
Tromello	- 0.06	+ 0.05	+ 0.05
Mortara	- 0.05	+ 0.23	+ 0.06
Vigevano	- 0.18	0.00	+ 0.03
Galliate	- 0.59	- 0.46	- 0.26
Pontecurone	- 0.04	- 0.07	- 0.04
Novara	+ 0.10	+ 1.36	- 0.06
Medie	- 0.10	+ 0.16	- 0.05

(¹) Mancano le osservazioni.

APRILE 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 11.94	+ 11.90	+ 11.95
Pioggia media m/m	22.6	19.8	27.7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Cremona.	- 0.15	+ 14.0	- 1.42
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda).	- 0.20	- 0.08	+ 0.04
Pieve Porto Merone	- 0.08	+ 0.02	- 0.02
Monticelli Pavese	- 0.09	+ 0.01	- 0.77
S. Stefano Lodigiano	- 0.07	0.00	+ 0.03
S. Rocco al Porto	+ 0.05	+ 0.40	- 0.23
Castelnovo Bocca d'Adda	- 0.06	+ 0.38	- 0.18
Stradella	- 0.06	+ 0.04	- 0.07
Sarmato	- 0.04	+ 0.07	- 0.20
Calendasco	- 0.05	+ 0.31	- 0.16
Orio Litta	- 0.03	- 0.06	- 0.07
Somaglia	+ 0.03	- 0.06	- 0.02
Pizzighettone (Roggione)	- 0.05	- 0.07	0.00
Belgioso	0.00	+ 0.20	+ 0.10
S. Giorgio Piacentino	- 0.01	+ 0.20	- 0.12
S. Lazzaro Alberoni	+ 0.02	- 0.04	+ 0.05
S. Angelo Lodigiano	+ 0.12	+ 0.01	+ 0.63
Soresina	- 0.37	- 0.16	- 0.05
Lodi	- 0.17	- 0.12	- 0.10
Crema (S. Bernardino)	- 0.05	- 0.03	+ 0.02
Melegnano	(1)	(1)	(1)
Pieve Emanuele	- 0.08	+ 0.18	+ 0.23
Corsico	+ 0.12	+ 0.34	+ 0.01
Magenta	- 0.17	- 0.15	+ 0.12
Soltarico	- 0.15	- 0.05	+ 0.04
Caviana	- 0.38	+ 0.13	+ 0.13
Bertonico	- 0.21	+ 0.05	- 0.07
Casc. Valentino 2° (Pizz.)	- 0.01	0.00	+ 0.02
Codogno	- 0.03	- 0.07	- 0.05
Verdello	- 0.07	+ 0.07	+ 0.04
Gallarate	- 0.28	- 0.14	- 0.12
Treviglio	- 0.34	- 0.09	- 0.03
Romano	- 0.05	- 0.04	- 0.02
Legnano	- 0.06	- 0.07	- 0.07
Vanzago	- 0.20	+ 0.12	+ 0.38
Castano	- 0.30	- 0.20	- 0.13
Medie	- 0.09	+ 0.06	- 0.02

* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

ZONA VI (Taro-Crostolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 11.94	+ 11.94	+ 11.94
Pioggia media m/m	27.6	15.2	46.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Luzzara	- 0.30	+ 1.23	- 0.99
Id. id. agli idro- metri di.	+ 0.01	+ 0.09	- 0.17
Ponte Taro (Taro).	- 0.33	+ 0.93	- 0.25
Ponte Verdi (Parma).			
Spinadesco	0.00	- 0.09	- 0.08
Cremona	- 0.07	+ 0.10	+ 0.03
Isola Pescaroli	+ 0.41	+ 0.29	- 0.73
Zibello	- 0.04	+ 0.08	0.00
Reccabianca	- 0.06	0.00	+ 0.04
Casalnagliore	- 0.04	+ 0.25	- 0.14
Viadana	- 0.13	+ 0.34	- 0.06
Pomponesco	- 0.07	+ 0.04	- 0.01
Brescello	- 0.07	+ 0.27	- 0.07
Guastiferi	- 0.01	+ 0.05	- 0.07
Mezzano (Chitanto).	- 0.07	+ 0.04	- 0.02
Colorno	- 0.08	+ 0.12	+ 0.27
San Secondo Parmense	+ 0.13	+ 0.07	0.00
Cadelbosco sotto	0.00	+ 0.03	- 0.01
Reggio Emilia	- 0.18	0.00	- 0.15
Busseto	- 0.28	+ 0.40	+ 0.08
Castelguelfo	- 0.02	- 0.05	+ 0.04
Fiorenzuola d'Ard.	- 0.12	- 0.03	- 0.08
Alseno	- 0.14	- 0.01	+ 0.02
Borgo San Donnino	+ 0.32	- 0.06	- 0.16
S. Ilario d'Enza	- 0.04	+ 0.02	- 0.02
Collecchio	+ 0.20	- 0.08	- 0.12
Brancere	-	-	-
Medie	- 0.02	+ 0.08	- 0.06

* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

(1) Mancano le osservazioni.

APRILE 1921

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VII (Oglio-Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 12. ⁰ 8	+ 11. ⁰ 7	+ 12. ⁰ 1
Pioggia media m/m	17.5	13.2	33.4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Sacchetta	- 0.30	+ 1.44	- 1.35
Id. id. agli idro- metri di	- 0.23	+ 0.01	+ 0.17
Id. id. agli idro- metri di	- 0.03	- 0.01	0.00
Marcaria (Oglio)			
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	+ 0.01	+ 0.04	+ 0.07
Gussola	- 0.05	+ 0.02	+ 0.11
San Martino del Lago.	- 0.05	- 0.03	+ 0.04
San Giovanni in Croce	- 0.09	- 0.10	+ 0.17
Pieve San Giacomo.	- 0.26	- 0.08	0.00
Villa Pasquelli.	- 0.03	- 0.03	- 0.03
Cividale	- 0.01	0.00	- 0.01
Malagnino	- 0.07	+ 0.34	- 0.05
Colombarolo	- 0.02	- 0.05	- 0.02
Olmeneta	- 0.16	- 0.08	- 0.09
Calvatone	- 0.03	- 0.04	- 0.01
Castellucchio	- 0.08	0.00	- 0.02
Marmirolo	- 0.12	- 0.04	+ 0.06
Verolanova.	0.00	0.00	- 0.02
Asola	+ 0.01	+ 0.12	0.00
Ghedl	- 0.01	- 0.04	- 0.04
Rezzato	- 0.38	+ 0.57	- 0.22
Chiari	- 0.33	- 0.18	+ 0.06
Medie	- 0.09	+ 0.02	0.00

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media.	+ 11. ⁰ 6	+ 11. ⁰ 2	+ 11. ⁰ 3
Pioggia media m/m	16.1	27.7	62.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	- 0.22	+ 1.34	- 1.29
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.23	+ 0.38	- 0.59
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.51	+ 0.83	- 0.87
Concordia (Secchia).			
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po.	- 0.05	+ 0.02	+ 0.01
Revere	- 0.05	+ 0.02	- 0.07
Ostiglia	- 0.12	+ 0.23	- 0.04
Sernide	+ 0.16	+ 0.03	+ 0.06
Massa Superiore.	- 0.14	+ 0.70	- 0.44
Bondeno.	- 0.07	- 0.19	+ 0.27
Castelnovo Bariano.	+ 0.07	- 0.02	- 0.02
Suzzara	- 0.04	- 0.01	+ 0.03
Poggio Rusco.	+ 0.02	+ 0.19	+ 0.03
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 0.04	- 0.02	+ 0.05
Correggio	- 0.05	0.00	+ 0.02
Novellara	- 0.09	- 0.18	+ 0.05
Rio Saliceto	+ 0.03	+ 0.11	+ 0.05
Concordia.	0.00	+ 0.28	+ 0.06
Rolo	+ 0.15	- 0.11	- 0.06
Mirandola	- 0.04	+ 0.25	+ 0.60
Gonzaga	+ 0.12	- 0.05	0.00
Camposanto.	+ 0.07	+ 0.15	+ 0.08
Crevalcore	+ 0.17	+ 0.21	+ 0.27
Carpì	+ 0.21	- 0.14	- 0.09
Rubiera	- 0.02	+ 0.06	+ 0.10
Modena	- 0.03	+ 0.17	- 0.02
Castelfranco	- 0.10	+ 0.09	+ 0.13
Scandiano	+ 0.03	+ 0.02	+ 0.02
Medie	+ 0.01	+ 0.08	+ 0.05