

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

SETTEMBRE 1920

PARMA

STABILIMENTO TIPOGRAFICO ORSATTI & ZINELLI

1923

Osservazioni meteorologiche

TEMPERATURA MEDIA (*)

SETTEMBRE 1920

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																																		
Bra	290	17.2	17.0	17.7	18.8	20.3	22.3	22.1	20.4	21.6	21.8	22.0	21.9	20.1	19.8	19.3	19.8	20.4	19.2	18.6	18.6	18.0	17.5	17.1	16.9	15.6	15.8	15.1	15.3	14.3	14.8	—	18.6	
Moncalieri	225	18.0	17.0	17.7	17.7	18.7	22.0	21.2	20.7	21.0	21.7	22.0	22.2	20.7	18.7	18.7	18.7	20.0	19.2	18.5	17.5	17.0	18.0	16.7	16.0	14.7	15.0	14.5	14.0	15.2	—	18.2		
ZONA II																																		
Aosta	583	16.0	16.7	16.2	19.5	21.5	23.2	21.0	17.5	18.7	20.0	18.2	17.0	16.7	16.7	15.7	17.2	18.5	18.0	16.0	13.2	16.5	17.5	15.7	14.0	12.7	13.5	13.0	12.2	14.7	—	16.7		
Varallo Sesia	453	15.7	15.7	15.5	15.5	16.5	17.2	18.0	17.5	18.0	17.7	18.2	19.0	19.0	17.5	16.7	16.0	17.2	16.7	17.2	15.5	16.0	16.0	15.7	15.2	14.5	13.2	12.7	13.0	11.7	13.2	—	16.1	
ZONA III																																		
Cuneo	536	17.4	16.5	16.2	17.7	19.0	22.2	20.5	20.0	19.7	20.0	19.7	19.6	18.7	18.0	17.2	18.0	18.7	17.5	18.0	16.2	15.7	16.0	14.0	14.5	13.2	14.2	14.5	13.2	12.2	12.7	—	17.0	
Fossano	376	16.0	17.0	17.2	19.5	19.5	21.7	21.7	20.7	20.5	21.5	21.5	22.5	19.7	19.5	19.0	18.5	20.0	18.7	18.7	17.7	17.7	17.7	16.2	15.7	15.0	15.2	15.0	13.2	14.5	—	18.2		
Novi Ligure	200	18.0	18.6	18.2	19.7	20.9	22.8	22.7	21.2	20.7	21.5	22.5	21.9	19.5	18.8	18.9	19.7	21.3	20.9	22.4	21.5	20.6	18.3	19.1	18.4	16.8	16.8	16.3	15.9	14.5	15.6	—	19.5	
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	20.2	20.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.2	18.7	17.0	18.5	16.2	16.0	15.0	16.0	14.7	15.7	—	—	
ZONA IV																																		
Domodossola	277	17.5	18.5	18.2	18.5	18.5	22.0	20.7	18.2	19.7	19.7	20.0	17.2	19.5	18.0	17.5	17.2	18.0	17.2	17.5	15.2	16.7	17.2	16.5	15.5	13.7	14.7	12.7	12.7	13.2	14.5	—	17.1	
Vigevano	116	16.7	17.7	16.8	18.7	19.7	21.7	21.2	20.0	20.7	21.2	20.7	20.7	19.7	19.5	20.7	19.2	20.5	20.7	20.0	20.0	19.7	18.2	18.2	18.7	17.0	16.7	15.5	15.5	15.5	16.0	—	18.9	
Pavia	77	16.2	17.2	15.7	16.7	18.5	20.5	20.5	18.7	18.5	18.5	19.2	19.2	18.7	17.2	17.0	18.2	19.0	19.5	20.5	19.2	19.2	17.7	18.5	19.7	18.0	15.7	15.0	15.2	13.7	15.7	—	17.9	
ZONA V																																		
Bergamo	366	17.7	17.2	18.5	18.2	19.5	22.0	22.5	20.7	21.5	21.7	21.5	21.7	20.0	18.7	19.5	20.0	19.7	18.5	20.2	20.7	20.2	17.5	17.7	18.2	18.0	17.5	16.0	15.5	13.7	15.2	—	18.9	
Sondrio	298	16.5	17.2	17.0	17.7	18.7	22.2	22.0	19.0	19.5	20.0	20.2	19.5	18.7	17.7	17.2	17.0	17.2	17.0	16.0	16.0	15.7	15.0	15.0	15.2	16.2	14.0	12.7	13.5	14.0	13.5	—	17.0	
Milano	121	16.7	17.7	18.2	18.2	19.7	21.7	21.2	21.0	21.0	21.0	21.5	21.5	20.7	19.7	19.5	19.7	20.7	20.7	20.5	20.2	20.0	18.2	17.7	18.2	18.5	16.7	16.0	16.2	15.2	15.7	—	19.1	
Piacenza	50	17.5	16.2	17.0	18.7	19.7	21.5	18.2	20.2	19.5	19.7	20.7	20.0	18.7	18.2	18.0	19.0	20.2	20.0	21.5	20.2	22.2	18.2	19.5	20.0	20.0	15.5	15.5	15.2	14.0	15.5	—	18.7	
ZONA VI																																		
Parma	52	18.5	17.5	17.5	18.5	20.0	22.2	21.7	20.0	19.7	20.7	21.2	20.2	19.0	19.0	19.7	19.7	20.5	21.7	21.0	22.0	21.7	18.7	19.5	20.7	19.0	17.2	16.2	15.7	15.0	16.0	—	19.3	
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																		
Memmo	1000	12.5	12.5	12.7	13.0	14.7	18.0	18.7	16.0	15.5	16.0	17.0	16.2	15.5	14.7	14.5	14.5	15.2	15.0	16.0	16.5	15.5	14.7	14.2	15.7	14.2	12.5	11.0	11.0	10.2	10.7	—	14.5	
Salò	100	17.7	17.5	18.0	18.0	19.2	20.0	20.7	20.0	21.5	20.7	21.5	21.2	20.7	19.5	18.7	19.5	20.5	20.7	20.7	21.2	21.2	19.2	18.2	19.7	19.0	18.2	17.0	16.2	16.5	17.2	—	19.3	
Desenzano	64	17.7	16.7	18.5	18.0	19.7	19.7	21.0	21.7	20.7	21.2	21.0	21.0	20.2	20.0	19.5	19.7	20.5	21.0	21.0	20.7	20.7	18.2	18.2	20.0	18.5	17.2	17.0	16.0	15.0	16.2	—	19.2	
Mantova	20	19.0	18.7	19.7	19.5	20.7	23.7	23.0	21.5	21.2	22.2	22.2	21.5	20.5	20.2	19.7	20.5	20.5	22.5	23.0	22.7	22.2	18.5	19.5	21.7	20.0	18.0	18.0	16.2	16.5	18.2	—	20.4	
ZONA VIII																																		
Sestola	1086	12.0	12.0	12.7	15.0	17.0	20.0	19.0	17.0	16.5	16.7	17.5	16.7	15.5	15.5	15.2	15.5	16.2	16.7	16.2	16.7	17.2	16.7	17.0	16.7	13.7	13.0	12.2	10.7	11.2	14.5	—	15.4	
Correggio	48	20.7	20.5	19.2	20.2	21.0	21.2	21.0	19.7	19.7	19.7	20.0	19.7	18.5	19.0	19.0	19.5	20.2	21.0	22.0	22.2	22.5	21.2	21.0	21.0	19.5	18.0	17.5	15.2	16.5	—	19.7		
Ferrara	40	18.0	17.2	17.7	19.2	20.2	22.0	22.0	21.7	20.5	21.0	20.7	20.0	19.0	18.2	18.0	18.7	20.2	21.2	23.5	23.5	20.2	20.5	21.5	20.7	20.2	18.2	17.7	16.0	15.5	17.2	—	19.7	
Modena	35	17.7	16.7	17.5	19.2	20.2	22.2	22.0	19.7	19.0	20.5	20.7	19.7	18.5	18.0	17.7	19.2	20.5	21.5	22.7	23.0	21.7	20.7	20.7	20.0	21.7	20.0	18.2	17.7	16.2	15.2	16.7	—	19.5

* Calcolata con la formula $tm = \frac{ts + tmax + tmin + 121}{4}$

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

SETTEMBRE 1920

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																																		
Torino	238	62.0	62.0	63.0	62.0	61.0	59.0	59.0	62.0	63.0	65.6	60.0	65.0	64.0	64.0	65.0	64.0	64.0	63.0	56.0	59.0	61.0	64.0	65.0	64.0	66.0	66.0	66.2	64.0	64.0	66.0	65.0	—	63.1
ZONA III																																		
Cuneo	536	61.9	61.8	62.1	61.7	60.8	59.2	60.0	61.4	63.1	64.6	65.9	64.7	62.0	63.3	63.6	64.8	64.0	63.3	56.7	58.7	60.6	63.9	64.5	64.0	60.5	66.5	61.9	65.5	65.8	66.3	—	63.1	
Fossano	376	61.1	61.2	62.1	61.4	61.0	59.9	59.2	61.8	64.9	64.7	66.7	64.5	62.4	63.7	63.7	64.7	63.9	63.4	53.0	58.6	61.3	63.0	65.0	63.8	65.5	65.0	65.2	65.0	65.8	66.2	—	62.6	
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	62.3	63.3	64.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.8	63.3	63.7	63.7	63.7	66.0	55.8	64.0	65.1	65.4	65.1	—	—
ZONA IV																																		
Domodossola	277	61.4	62.2	62.2	61.9	60.8	59.1	58.8	62.7	64.1	65.1	66.8	64.7	62.3	63.7	64.2	65.3	65.1	63.7	61.7	59.7	61.6	63.2	66.0	66.0	66.0	66.9	66.8	65.7	65.9	66.3	66.5	—	63.7
Pavia	77	61.5	61.7	62.7	61.5	60.5	58.4	58.4	61.3	63.0	64.5	65.7	64.2	61.7	63.3	63.7	64.5	63.4	62.7	50.5	58.3	59.8	63.0	64.7	64.1	65.7	65.9	64.9	65.0	65.0	65.4	—	62.7	
ZONA V																																		
Bergamo	366	60.7	60.2	61.8	60.6	59.3	57.3	56.3	61.7	61.6	64.0	64.9	63.0	61.6	62.8	63.6	63.6	63.1	61.9	57.1	58.6	60.5	64.0	65.2	64.9	65.3	64.7	64.3	64.5	65.0	64.9	—	62.3	
Milano	121	62.2	62.7	63.0	61.8	60.5	59.1	58.9	62.0	64.0	65.0	66.2	64.6	62.3	63.7	64.3	65.1	64.0	63.2	57.4	58.7	60.3	63.1	65.6	65.2	66.2	66.2	66.2	65.4	65.5	66.1	65.8	—	63.3
Piacenza	50	62.1	62.2	63.1	61.7	61.0	58.9	60.0	62.2	63.9	64.9	66.4	64.5	62.1	63.8	64.3	65.4	64.2	63.3	57.5	59.0	60.3	63.8	66.2	65.0	66.4	66.4	66.4	65.5	65.2	66.2	65.9	—	63.4
ZONA VI																																		
Parma	52	60.2	60.8	61.8	60.8	59.8	57.5	57.7	60.4	62.8	63.8	64.8	63.9	62.1	62.5	62.5	64.1	62.7	62.0	57.5	58.1	59.2	63.6	64.8	64.2	64.2	65.0	64.3	64.4	65.3	64.8	—	62.2	
ZONA VII																																		
Salò	100	62.1	62.4	63.9	61.9	61.6	59.4	59.9	62.5	62.4	65.5	66.9	64.9	63.4	64.7	63.2	65.7	65.2	64.3	59.2	59.9	61.6	64.2	67.2	65.2	66.2	66.7	65.5	65.4	67.2	66.6	—	63.8	
Mantova	20	61.2	62.0	62.3	60.9	60.5	58.1	58.2	61.9	63.4	64.2	65.5	63.9	62.0	62.9	63.4	64.4	63.7	62.6	58.2	58.6	60.1	63.9	63.1	64.8	65.3	65.6	64.9	64.8	66.2	65.5	—	62.7	
ZONA VIII																																		
Sestola	1086	60.9	61.2	62.3	60.8	60.0	57.3	58.0	61.2	62.6	63.4	65.6	63.1	60.7	62.0	62.7	64.1	63.5	62.7	58.1	58.8	60.3	63.5	64.7	64.3	65.6	65.5	63.4	64.3	65.2	64.5	—	62.3	
Ferrara	40	61.0	61.9	62.9	61.5	60.9	58.4	58.6	62.0	63.8	64.4	65.3	64.3	62.1	63.6	63.8	65.0	64.8	63.1	59.4	59.1	60.5	64.2	66.5	65.2	65.6	66.0	65.6	64.7	66.6	65.5	—	63.2	
Modena	35	60.9	61.2	62.4	61.4	60.5	58.0	58.5	61.8	63.5	64.3	65.8	63.8	62.1	63.5	63.9	64.7	63.8	62.9	58.2	58.5	60.1	63.4	65.6	64.6	65.7	65.8	64.9	64.8	65.9	65.5	—	62.9	

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO (*)

SETTEMBRE 1920

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	200	NW.0	W.0	NE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NW.0	N.0	NE.0	NE.0	SE.0	NE.0	NE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	N.0	N.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	
2	Moncalieri	225	NW.0	SE.0	NW.0	NW.0	ENE.1	ENE.1	NE.0	N.0	NW.0	NE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	ENE.0	NE.0	NE.0	NW.1	NW.0	NW.0	N.0	N.0	NW.0	N.0	NW.0	NW.0	
3	Aosta	383	E.1	E.1	Cal.	NE.2	Cal.	NE.3	W.3	E.3	E.2	Cal.	Cal.	Cal.	E.2	Cal.	E.1	E.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	E.1	Cal.	Cal.	
4	Varallo Sesia	453	Cal.	Cal.	Cal.	SE.0	Cal.	NW.0	SE.0	SE.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.	
ZONA II																																		
5	Cuneo	536	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
6	Fossano	376	N.2	N.1	Cal.	SE.1	S.2	S.2	SW.1	N.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	N.2	N.1	Cal.	Cal.	W.2	W.2	S.2	S.1	W.1	NW.1	E.2	SW.1	W.1	W.1	N.1	NW.1	NW.1		
7	Novi Ligure	200	ENE.1	BE.1	NW.1	S.2	SW.1	S.2	N.2	NW.2	N.2	NE.1	N.1	E.1	E.1	E.1	E.2	SW.1	W.1	S.1	S.2	S.3	S.2	NW.3	S.1	S.1	NW.1	W.1	W.1	E.1	E.2	N.1	N.1	
8	Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	Cal.	Cal.	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA III																																		
9	Domodossola	277	E.0	SE.0	ENE.0	NW.0	E.0	SE.0	SE.0	E.0	SE.0	SE.0	E.0	Cal.	E.0	ENE.0	E.0	E.0	Cal.	E.0	N.0	E.0	W.0	W.0	SE.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.0	NW.0	NW.0	
10	Vigevano	116	N.0	E.0	Cal.	NW.0	W.0	SW.0	Cal.	NE.0	E.0	NE.0	NW.0	N.0	N.0	SE.0	E.0	E.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
11	Pavia	77	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
ZONA IV																																		
12	Bergamo	366	Cal.	NW.0	SSW.0	Cal.	W.4	NW.0	ENE.0	Cal.	ENE.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
13	Sondrio	298	Cal.	NW.0	NW.0	NW.0	NE.1	N.1	Cal.	E.2	E.2	E.1	E.1	E.0	E.2	E.1	NW.1	E.0	NW.1	S.2	E.1	NW.1	E.1	NE.1	S.1	NW.1	NW.0	NE.0	NW.0	N.0	NW.1	NW.1		
14	Milano	121	NW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	W.2	SE.1	NE.3	E.1	S.1	Cal.	SE.1	E.2	E.1	E.1	E.2	E.1	NE.1	E.3	E.1	SE.2	NE.2	E.3	SW.2	SW.1	Cal.	NE.1	E.1	NE.1	NE.1	NE.1	
15	Piacenza	50	E.1	ENE.1	NW.1	W.1	WSW.1	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	E.2	E.1	E.1	E.1	NE.2	E.1	W.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA V																																		
16	Parma	52	Cal.	Cal.	W.1	Cal.	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
17	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA VI																																		
18	Memmo	1000	S.1	Cal.	NW.0	Cal.	Cal.	N.2	NE.3	SE.3	Cal.	NW.2	SSW.1	NW.1	SE.1	W.2	N.2	S.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.1	S.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
19	Salò	100	Cal.	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	E.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	W.1	SW.1	SW.1
20	Desenzano	64	W.1	W.1	NW.2	Cal.	Cal.	SW.1	NW.1	N.1	Cal.	NW.1	NW.1	Cal.	NW.1	SE.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	SE.2	NW.1	W.1	W.1	S.1	SE.1	W.1	W.1	W.1	Cal.	NE.2	Cal.	NW.1	
21	Mantova	20	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	W.1	E.2	E.1	E.1	E.1	E.2	E.2	ENE.1	Cal.	Cal.	E.1	E.1	E.1	E.1	SE.2	ENE.2	E.1	W.1	W.1	Cal.	ENE.1	SE.1	E.1	E.1	
ZONA VII																																		
22	Sestola	1086	NE.4	E.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	N.0	SE.0	NW.0	E.0	NW.0	NE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NW.0	E.0	W.0	E.3	SE.1	SE.1	SE.1	E.1	SE.0	NW.0	SE.0	SE.0	E.0	E.1	E.0	SE.0	
23	Correggio	48	ENE.0	NW.0	NE.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	SW.0	SW.0	SE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	N.0	N.0	W.0	
24	Ferrara	40	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
25	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.

* Secondo la scala: 10. Calma - Velocità Km. all'ora 0-7
 1 - Debole
 2 - Moderato
 3 - Quasi forte
 4 - Forte
 5 - Tempesta
 6 - Uragano
 7 - Velocità Km. all'ora 80-50
 8 - Velocità Km. all'ora 50-35
 9 - Velocità Km. all'ora 35-108 e oltre

SETTEMBRE 1920.

[illegible]

SETTEMBRE 1920

ZONA I. (Alto · Po) — Superficie Kmq. 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	Somma delle decade	Somma di tutto il mese	Stato di neve com.							
Bacino dell'Alto Po																																										
Fiume Po																																										
(fino all'idrometro S. Mauro)																																										
Crissolo	1410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	3.0	21.0	14.0	124.0	4.0	—	—	5.0	3.0	4.0	—	19.0	178.0	197.0	—					
Paesana	680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	15.0	—	135.0	20.0	—	—	—	—	32.0	—	25.0	—	17.0	227.0	244.0	—					
Martiniana Po	430	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	18.0	13.0	91.0	—	—	—	—	—	11.0	4.0	—	17.0	8.0	141.0	166.0	—				
Superga	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	13.0	34.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	86.0	97.0	—				
Montaldo	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.7	10.2	53.8	28.7	2.6	—	—	—	6.0	—	3.8	—	—	3.0	112.8	115.8	—			
Saluzzo	395	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	5.7	5.4	22.2	71.5	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	28.6	135.0	186.2	—			
Cavour	360	—	21.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	23.0	25.0	31.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	11.0	145.0	188.0	—			
Monte Cappuccini	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.1	9.8	4.7	7.3	81.6	13.0	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Brà	290	1.5	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	11.8	2.2	54.7	57.9	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2.1	129.4	136.6	—			
Lombriasco	245	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	60.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	147.0	148.0	—		
Torino (Castello)	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moncalieri	225	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	0.2	2.3	—	5.5	6.5	90.0	7.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Chisola (Sinistra di Po)																																										
Cumiana	377	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	7.0	92.0	21.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Sangone (Sinistra di Po)																																										
Glavento	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	3.0	—	50.0	70.0	80.0	60.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino della Varaita																																										
Fiume Varaita (Destra di Po)																																										
Chianale	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	8.0	5.0	33.0	20.0	82.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bellino	1671	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	0.5	2.0	5.5	10.0	34.0	19.0	100.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Casteldelfino	1296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.5	—	2.0	2.0	4.1	44.0	2.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sampeyre	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	5.0	1.0	29.0	10.0	67.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Eusebio Melle	800	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	6.5	0.5	20.5	10.5	83.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 decadi			Somma mensile	Stato di mare cm.																							
Venasca	549	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																								
Piasco	479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.3	—																								
Villanovetta	440	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.5	—																								
Bacino della Maira																																																												
Fiume Maira (Destra di Po)																																																												
Chiappera	1650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252.2	—																								
Acciglio Saretto	1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																								
Marmora	1434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																								
Acciglio Pianasso	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																								
Stroppio	1080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	—																								
S. Damiano	734	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	—																								
Dronero	619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	—																								
Racconigi	255	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	192.3	—																								
Torrente Grana																																																												
(Destra di Maira)																																																												
Castelmagno	1262	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.0	—																							
Valgrana	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	133.0	—																							
Centallo	480	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	—																							
Bacino del Pellice o del Chisone																																																												
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																																												
Rorà	942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	297.0	—																							
Angrogna	782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	233.0	—																							
Bobbio Pellice	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	310.5	—																							
Luserna S. Giovanni	476	11.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206.4	—																							
Fiume Chisone																																																												
(Sinistra di Pellice)																																																												
Sestriere	1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																							

(1) Pieggià complessiva dal 22 al 25.

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA I.

[illegible]

(1) Nivometro totalizzatore a lettura annuale
(2) " " " " " mensile

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA I.

STAZIONI	Altura m. s. m.	Giorni																															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			
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Torrenti :																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																						
Forzo (Alpi Graie)	1226	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	—	25.0	19.0	50.0	225.0	10.0	—	—	—	—	35.0	30.0	—	—	32.0	369.0	421.0	—	
Chialamberto	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.0	9.5	11.0	10.0	67.0	160.0	50.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	30.5	300.0	330.5	—	
Coassolo	745	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	6.0	3.0	6.0	43.5	44.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	105.5	120.5	—	
Ceres	704	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	26.0	20.2	82.0	185.0	58.6	—	—	—	0.6	—	1.8	—	2.0	0.8	365.6	368.4	—
Lanzo	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	15.0	20.0	30.0	—	270.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	35.0	340.0	375.0	—	
Val della Torre	505	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	—	—	—	6.0	2.2	5.0	3.8	14.0	170.2	—	8.6	—	—	—	—	—	2.3	18.9	209.1	230.3	—	
Villanova Canavese	384	—	—	10.4	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	7.1	1.3	2.5	—	3.3	30.4	135.0	1.4	3.5	—	—	7.5	—	0.5	—	11.9	11.2	181.6	204.7	—
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	1438	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	8.0	10.0	17.0	42.0	300.0	46.0	—	—	—	—	4.0	3.0	—	38.0	422.0	460.0	—	
Martassina	1210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	25.0	4.0	15.0	14.0	52.0	260.0	120.6	20.0	—	—	—	—	4.0	—	33.0	485.0	518.0	—	
Ceres	704	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	26.0	20.2	82.0	185.0	50.0	—	—	—	0.6	—	1.8	—	2.0	0.8	365.6	368.4	—
Torrente Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio	1265	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	9.7	12.6	14.6	16.0	33.0	160.0	24.6	3.0	0.5	3.3	—	0.2	—	0.2	26.7	256.4	283.3	—	
Viù	785	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	6.0	17.4	60.0	200.0	150.0	5.0	2.0	4.2	5.4	—	—	2.5	19.0	450.0	471.5	—	

SETTEMBRE 1020

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 decedute			Somma mensile	Stato di neve cul.
Fiume Po																																							
(tra gli Idrom. di S. Mauro e di Valenza)																																							
Vignale	308																																					(*)	
Chivasso	183																				0.1		0.3	13.0	5.2	9.1	48.0	42.3	0.2		3.0		0.5		0.4	118.9	119.3		
Casale Monferrato	113																																					(*)	
Torrente Stura (Destra di Po)																																							
Moncalvo	325																				1.0	2.0	1.0	65.0	35.0	20.0	45.0				4.0	5.0		4.0	174.0	178.0			
Mombello	294	1.2																							9.0	10.5	25.2		9.0		4.2	3.0		1.2	60.9	62.1			
Bacino dell'Orco																																							
Fiume Orco (Sinistra di Po)																																							
Ceresole Reale	1600																				5.0		2.0	1.0	25.0	20.0	120.0	5.0						7.0	171.0	178.0			
Nonasca	1200																			10.0	50.0	1.5	10.0	15.0	50.0	230.0	35.0	5.0						71.5	355.0	426.5			
Locana	615																					20.5		11.7	8.1	51.0	225.0	73.0						20.5	372.0	392.5			
Sparone	637																					8.0	10.0		10.0	130.0	170.0	35.8	8.0	12.0				18.0	380.0	398.0			
Cuorgné	413																					18.5	20.8	10.7	5.0	22.5	150.0	50.5	5.5						39.3	245.0	284.3		
Castellamonte	343	9.5																			43.0	10.3	4.5	13.0	5.0	67.0	95.0	20.0						9.5	57.5	210.0	277.0		
Torrente Soana (Sinistra di Orco)																																							
Plamprato	1550																				40.0			30.0			275.0							40.0	335.0	385.0			
Campiglia	1350																				45.0	20.0	8.0	25.0	60.0	83.0	10.0	95.0	3.0				8.0	73.0	286.0	359.0			
Ronco Canavese	950																				14.0	24.0		30.0		60.0	150.0	65.0	3.0					38.0	308.0	346.0			
Torrente Malone (Destra di Orco)																																							
Corio Canavese	630																																						
Chirè	346																				14.2		21.2	4.5			58.4	128.1	12.5	7.1	15.2		2.5	6.0	47.5	238.3	292.4	(*)	

SETTEMBRE 1920

(*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 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.		
Bacino della Dora Baltea																																					
Fiume Dorà Baltèa (Sinistra di Po)																																					
Piccolo S. Bernardo	2158		30.0								20.0						20.0	15.0	35.0	20.0	30.0							20.0	2.0					50.0	90.0	292.0	432.0
Rhêmes N. D.	1731			3.0					5.0							4.0			10.0	15.0	7.2	8.0						15.0						8.0	36.2	222.1	266.3
Valgrisenche	1664									1.6	5.2							12.1	9.3	15.2	4.4	7.8						1.2						6.8	41.0	206.4	354.2
Lignan	1628																		9.0	7.0		9.0															
Valsavaranche	1541																			60.0		30.0															
La Thuille	1441											3.0						3.0	16.0	12.0	20.0																
Champorcher	1427																		7.3	35.0	6.2	19.5															
Saxe	1300																		5.0	40.0	3.0	16.0															
Rhêmes S. Georges	1200					1.0			4.0						2.0				7.0	5.0	8.0	6.0															
St. Nicolas	1106									2.0								1.0	10.0	12.0																	
Pré St. Didier	990										4.0							17.0	26.0	7.0	9.0																
Morgex	920										1.8							1.0	13.2	22.0	9.8	13.5															
Nus	535																		8.5	1.5	6.0																
Bard	473																																				
Caluso	303																				3.0	18.0															
Settimo Vittone	275																1.0		8.5	11.0	5.5	26.0															
Ivrea	267																1.0		10.0	5.0	31.0	2.5															
Torrente Buthier (Sinistra di Dora)																																					
Gran S. Bernardo	2467		4.4	0.7	4.1					1.6							2.5	18.9	16.8	7.9	17.0	16.0															
Cantine	2211																	12.0	13.0	25.0	13.0	4.0															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 mensile	Somme decadale	Strato di neve cm.				
Valtournanche	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	7.0	4.0	5.0	39.0	81.0	22.0	3.0	4.0	—	—	1.0	—	—	32.0	159.0	191.0			
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	3.0	5.0	8.0	12.0	15.0	95.0	28.0	4.0	—	—	—	—	—	—	33.0	162.0	195.0			
Châtillon	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Champoluc	1576	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Brusson	1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	3.0	5.0	8.0	12.0	15.0	95.0	28.0	4.0	—	—	—	—	—	—	33.0	162.0	195.0			
Verrès	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	4.2	—	1.5	42.0	120.0	40.0	0.6	1.2	—	—	—	—	—	7.7	205.3	213.0		
Torrente Lys (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Colle Valdobbia	2479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	5.0	—	42.0	6.0	4.0	14.0	5.0	6.0	8.0	—	—	12.0	45.0	90.0	147.0		
Lago Gabet	2430	0.6	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	4.8	2.0	4.9	3.2	8.1	46.2	54.0	1.0	0.1	—	0.4	—	—	—	0.8	10.1	117.6	128.5		
Ejola (I)	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Gressoney Trinité	1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	5.0	8.0	12.0	22.0	109.0	26.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	182.0	223.0		
Issime	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	20.0	15.0	12.0	35.0	85.0	135.0	10.0	5.0	3.0	2.0	3.0	2.0	—	—	—	50.0	292.0	342.0		
Lillianes	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	20.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	252.0	303.0	
Torrente Chiusella (Destra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Succinto	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	34.0	35.0	—	91.6	20.0	60.0	116.9	100.0	—	—	3.3	—	—	—	—	—	60.0	372.3	432.3		
Issiglio	490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	10.0	26.0	88.0	76.5	8.0	—	125.0	—	—	—	—	—	—	—	361.5	361.5	
Bacino della Sesia		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Fiume Sesia (Sinistra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Alagna	1205	7.5	2.6	3.3	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	1.6	—	—	—	—	23.6	4.0	17.5	9.6	51.7	158.0	59.5	4.8	—	1.6	—	—	—	13.4	30.3	302.7	346.4		
Riva Valdobbia	1117	7.8	—	0.7	1.4	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	1.3	—	—	—	16.5	20.0	3.0	19.0	9.0	65.0	150.0	60.2	—	10.0	2.0	2.0	1.0	—	—	9.0	43.8	318.2	371.9		
Quare	800	1.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	—	23.0	40.0	61.0	18.0	37.0	140.0	74.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	124.0	271.0	304.0		
Scopa	622	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	6.0	39.0	66.0	5.0	96.0	37.0	121.0	237.0	183.0	7.0	1.0	2.0	1.0	—	—	—	13.0	117.0	685.0	815.0		
Varallo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	37.3	103.7	73.6	92.4	54.4	166.4	96.2	180.3	—	—	—	—	—	—	—	—	219.0	589.7	808.7		
Borgosesia	360	—	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.2	30.0	20.4	25.0	25.4	70.0	20.0	35.3	30.3	—	—	—	—	—	—	15.3	85.6	306.0	406.9		
Santhià	186	3.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	—	2.0	1.0	13.8	15.3	17.5	37.0	1.2	0.3	1.0	4.7	3.2	—	—	—	3.7	3.5	95.0	102.2	
Rosasco	100	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.8	50.2	10.0	35.6	23.0	—	—	4.8	—	—	—	—	—	3.5	—	149.4	152.9

(1) Nivometo totalizzatore a lettura annuale.

(2) Pioggia complessiva dal 21 al 25.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 mare cm.				
Torrente Serrenza (Sinistra di Sesia)																																							
Rima	1417	—	9.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	15.0	22.0	15.0	19.0	9.0	50.0	153.0	75.0	6.0	1.0	1.0	—	15.0	—	11.0	54.0	329.0	394.0	—		
Carcoforo	1364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.8	0.1	10.0	20.8	4.2	25.7	10.3	60.1	60.0	5.9	1.1	0.8	—	10.0	1.2	3.3	26.3	26.8	—	272.0	163.4	435.4	—			
Rimasco	905	26.5	5.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	5.2	25.5	12.2	25.0	15.0	62.0	108.5	74.0	6.5	—	5.2	4.5	5.4	—	33.0	45.4	304.1	382.5	—		
Boccoleto	667	20.0	2.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	3.3	—	—	15.5	38.2	8.2	52.0	9.8	59.0	140.8	60.0	0.3	0.4	—	1.2	0.3	—	22.8	65.7	329.8	412.3	—		
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																							
Febello	800	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	10.0	62.0	9.0	67.0	11.0	98.0	198.0	65.0	3.0	—	1.5	—	7.0	—	7.5	77.5	450.5	535.5	—	
Sabbia	726	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	243.0	354.0	600.0	—	
Torrente Sossera (Destra di Sesia)																																							
Coggiola	468	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	(8)	120.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	8.0	129.0	316.0	453.0	—	
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																							
Oropa	1180	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	35.0	64.0	15.0	23.0	170.0	89.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	12.0	107.0	307.0	426.0	—	
Piedicavallo	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	32.0	10.0	90.0	18.0	100.0	130.0	80.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	65.0	431.0	496.0	—	
Graglia (Santuario)	812	1.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	8.5	18.2	28.0	8.0	28.0	43.0	86.5	0.2	6.5	5.8	8.0	6.4	4.6	—	7.0	55.6	197.0	259.6	—		
Sala Biellese	626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	—	—	9.0	18.0	9.0	61.0	88.0	9.0	—	—	—	2.0	—	—	—	8.0	193.0	201.0	—	
Mosso S. Maria	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	14.0	30.5	35.5	75.0	54.5	95.0	45.0	47.5	25.5	30.0	30.0	15.0	—	—	—	89.5	453.0	542.5	—	
Zimone	435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.7	2.3	4.0	8.0	7.5	13.7	37.0	49.0	3.4	—	5.0	1.6	4.3	—	—	—	8.0	129.5	137.5	—	
Biella	412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.5	23.0	16.0	102.4	96.4	9.5	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	66.5	237.3	308.3	—	
Sostegno	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	17.0	19.0	20.0	30.0	34.0	—	—	—	—	15.0	10.0	20.0	—	—	—	32.0	148.0	180.0	—

(1) Pioggia complessiva dei giorni 19 e 20. (2) Pioggia complessiva dei giorni 21 al 24.
(3) id. id. dal 17 al 19. (4) id. id. dal 21 al 24.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

ZONA III. -- (Tanaro-Scriveria) 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	Seane decedute 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.		
Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e di Cornale-Gerola)																																					
Pieve del Cairo	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	4.0	38.1	7.1	32.9	—	—	—	—	—	—	3.1	76.1	79.2	—	
Bacino del Tanaro																																					
Fiume Tanaro (Destra di Po)																																					
Piaggia	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	54.0	44.0	—	—	47.0	11.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	136.0	76.0	212.0	—	
Viozene	1248	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	55.0	—	90.0	—	—	—	4.0	—	—	15.5	38.0	149.0	202.5	—
Frabosa Fontane	937	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	14.3	—	4.1	—	5.0	132.1	—	—	—	—	6.2	12.4	6.0	21.5	159.8	187.3	—	
Casse di Nava	933	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	54.0	68.0	—	—	—	4.0	2.0	—	2.0	—	144.0	146.0	—	
Valdarmella	909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	5.0	15.0	18.0	105.0	6.0	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	68.0	137.0	225.0	—	
Pamparato	782	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	17.0	115.0	5.0	—	—	—	—	—	21.0	12.0	150.0	183.0	—	
Montezemolo	741	1.0	5.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	—	—	2.0	5.0	31.7	65.3	—	2.0	0.7	11.3	—	—	6.1	43.5	118.0	167.6	—	
Ormea	730	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	26.8	3.7	9.7	16.8	109.2	10.1	—	—	—	0.6	1.4	1.3	4.8	27.0	152.8	184.6	—	
Garesio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Bagnasco	492	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	7.0	24.0	105.0	3.0	—	—	—	4.0	—	—	5.0	55.0	143.0	203.0	—
Ceva	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	14.3	—	—	15.2	55.7	41.5	—	—	—	12.3	—	—	25.3	124.7	150.0	—	
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	85.5	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	115.0	115.0	—
Barolo	309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	10.4	10.0	8.0	6.0	6.0	12.0	—	—	—	6.0	7.0	4.0	—	7.4	—	35.0	36.4	71.4	—		
Govone	301	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	37.0	—	65.0	51.0	—	—	9.0	—	—	1.0	1.0	102.0	164.0	—	
Mombacelli	231	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	3.0	9.0	81.0	17.0	—	9.0	—	—	—	—	—	5.0	121.0	126.0	—
Castagnole	229	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	75.0	130.0	—
Alba	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	68.0	81.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	178.0	178.0	—
Asti	195	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.0	42.5	38.0	59.0	6.0	10.0	—	—	7.0	1.5	—	—	—	1.7	164.0	165.7	—	
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	38.3	9.0	4.0	—	—	7.3	—	—	—	—	62.3	62.3	—	
Torrente Stura di Demonte																																					
Colle Maddalena	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Strepesi	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	9.0	155.0	11.0	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	182.0	184.0	—	
Vinadio	909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	—	—	—	—	11.0	33.3	42.0	40.0	—	32.3	—	—	0.4	12.1	—	17.0	160.1	177.2	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 decadiche	Somme mensile	Stato di neve cm.				
Festiona	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	20.0	—	15.0	—	20.0	32.0	5.0	—	13.0	40.0	41.0	—	15.0	186.0	201.0	—		
Cuneo	536	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	1.1	10.4	23.6	80.0	1.0	—	—	—	4.4	3.9	3.3	—	2.5	127.7	135.4	—		
Fossano	376	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	10.8	4.2	99.0	30.5	—	—	—	8.2	—	—	9.5	—	4.2	123.2	129.0	—		
Torrenti Gesso e Vermentagna (Destra di Stura di Demonte)	1909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Colle Tenda	1346	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	28.0	18.0	16.0	37.0	110.0	17.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	11.0	75.0	217.0	303.0	—	
Terme Valdieri	1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	135.0	135.0	—	
Limone	990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	140.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	175.0	200.0	—		
S. Anna Valdieri	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	10.0	—	6.0	13.0	20.0	82.0	—	—	—	—	—	—	3.0	22.0	127.5	152.5	—			
Entraque	800	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	15.0	105.0	8.0	—	—	—	5.0	—	2.0	—	10.0	8.0	149.0	167.0	—	
Vernante	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	21.0	—	37.0	49.0	64.0	—	—	—	—	—	—	—	—	178.0	178.0	—	
Valdieri	536	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	1.1	10.4	23.6	80.0	—	1.0	—	—	4.4	3.9	—	2.5	5.2	127.7	135.4	—		
Cuneo	536	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrenti Pesio-Colla e Brobbio (Sinistra di Tanaro)	590	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	0.7	—	—	—	0.4	6.1	2.1	8.5	20.6	102.0	2.6	—	—	—	2.1	0.3	4.1	—	8.6	7.9	149.3	165.8	—	
Boves	580	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	37.4	78.6	4.8	—	—	—	—	2.1	23.6	—	7.4	—	149.5	156.9	—	
Chiusa di Pesio	448	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	3.0	5.0	10.0	96.0	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	7.5	2.5	116.0	126.0	—	
Margarita	448	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Ellero (Sinistra di Tanaro)	890	17.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.8	4.7	21.5	100.5	2.1	0.8	—	14.5	—	2.1	—	19.9	1.0	147.0	167.9	—	
Frabesa Soprana	555	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	90.0	—	—	—	—	2.0	2.0	—	5.0	—	120.0	125.0	—		
Mendovi	555	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrenti Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	28.0	—	21.0	47.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	119.0	119.0	—	
Cocconato	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	23.0	15.0	46.0	35.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	3.0	139.0	142.0	—	
S. Stefano Roero	291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	15.5	15.0	36.4	18.2	—	6.3	—	—	—	—	2.3	—	—	—	91.9	94.2	—
Montechiaro d'Asti	256	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	19.5	13.5	41.3	21.3	0.2	—	—	3.8	2.5	0.2	—	10.0	0.5	102.8	113.3	—	
Roatto	239	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	111.0	122.0	—	
Tigilole	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.0	42.5	38.0	59.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.5	—	—	—	1.7	164.0	165.7	—		

Castagna
zione d'Acqui

SETTEMBRE 1920

(Sequel). ZONA III.

STAZIONI

Bacino della Scrivia

Fiume Strivia
(Destra di Po)

Montebano .
Naci .

Torriglia
Crocevecchi

S. Martino.
S. Martino

Sanguinetta

Montgio

Sarissola.

Tortona

.l orrente l
(Destra di

Carrega Lig
Cabella Lig

Zebedassi
Borghetto

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

ZONA IV. (Ticino) — Superficie Kmq. 1399

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 decaduale 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Fiume Po (fra gli Idrometri di Cornale Genola e Becca)																																						
Mentaldo Pavese	466	5.5	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	8.0	81.0	12.0	18.0	—	—	—	—	—	—	7.5	3.0	122.0	132.5	—	
S. Gioletta	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	7.5	—	1.7	36.5	22.6	13.7	—	—	—	—	—	—	—	10.7	74.5	85.2	—	
Bacino dell'Agogna Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma	575	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	132.9	185.3	328.2	—	
Borgomanero	306	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	20.0	12.0	6.0	12.0	25.0	36.0	67.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	39.5	140.0	183.5	—	
Bacino del Terdoppio Torrente Terdoppio																																						
Novara	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Borgo S. Siro	98	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.7	—	16.9	54.5	1.9	9.0	—	—	—	—	—	—	23.0	16.7	82.3	122.0	—	
Bacino del Ticino Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo	2103	—	—	9.5	10.9	0.1	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	28.4	78.0	30.6	57.4	29.1	58.4	51.5	46.2	1.6	—	—	—	—	—	—	21.2	194.4	186.8	402.4	—	
Airolo	1143	—	—	2.5	1.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	15.3	59.3	42.5	71.2	35.2	64.2	24.3	27.0	1.1	0.8	—	—	5.7	4.0	—	4.3	189.3	172.3	365.9	—	
Olivone	893	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	16.5	47.5	41.0	43.0	40.0	97.0	12.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	182.0	332.0	—	
Faldo	750	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	11.2	91.6	39.2	50.8	32.3	67.8	9.5	30.6	0.4	0.3	0.8	—	—	1.7	—	0.1	195.2	143.4	338.7	—	
Comprovasco	544	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	1.6	—	0.2	15.5	38.9	58.7	44.3	41.3	92.9	7.3	29.0	0.1	—	—	0.3	0.8	0.4	0.7	—	0.8	159.2	172.8	332.8	—
Blasca	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.4	46.1	94.2	52.4	55.3	112.3	4.2	32.8	0.7	—	—	—	—	—	—	—	215.1	205.3	420.4	—	
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	4.9	19.3	7.2	132.7	77.3	82.4	57.2	10.0	30.8	—	—	—	1.3	—	—	—	—	244.1	181.7	425.8	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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	Somma decadate	Somma mensile	Stato di neve cm.						
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																									
S. Bernardino	2073	1.2	1.2	2.5	0.9	3.7	—	—	—	5.8	—	—	—	—	1.2	—	4.0	26.0	75.1	108.5	110.0	84.0	96.3	19.9	36.5	2.2	0.6	1.0	5.0	0.8	1.4	—	15.3	324.8	247.7	587.8	—				
Braglio	1313	10.8	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	9.0	23.6	23.5	110.0	67.0	68.0	61.1	13.9	21.0	—	—	—	4.1	0.8	—	5.4	—	11.6	237.3	174.9	423.8	—			
Mesocco	785	1.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	4.0	17.5	28.5	71.2	61.2	50.6	52.2	11.4	28.6	—	—	—	7.9	0.3	—	—	—	1.3	184.8	151.0	337.1	—			
Grono	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	1.3	20.5	9.0	110.2	70.0	67.8	53.1	12.6	27.6	—	—	—	5.1	0.9	0.3	—	—	—	212.6	166.8	370.4	—			
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																									
Sonogno	910	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	1.5	28.3	63.7	40.0	64.3	59.4	81.7	66.0	68.6	—	5.4	3.2	1.8	12.1	3.5	—	0.3	212.1	295.7	508.1	—				
Fiume Maggia Val Maggia e Val Viguzzo (Lago Maggiore)																																									
Fusio	1285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	14.0	19.5	37.2	71.0	25.6	84.0	29.4	37.0	—	3.0	10.2	—	4.2	—	—	—	—	192.9	193.4	386.3	—			
Crana Torricella	1010	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	3.5	60.9	14.0	98.5	127.9	77.1	87.9	14.4	66.2	—	0.1	2.4	0.2	1.1	0.3	—	0.1	306.1	249.7	555.9	—				
Craveggia	883	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.8(1)	—	—			
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	17.9	61.4	82.4	62.5	43.8	92.3	38.0	49.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	228.7	224.6	453.3	—		
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.0	21.0	96.0	92.0	91.0	66.0	93.0	46.0	62.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	308.0	278.5	586.5	—		
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	76.0	42.5	80.0	22.4	77.3	37.7	36.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	219.7	177.7	397.4	—		
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																									
Codelago	1346	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	13.1	45.1	12.5	45.0	10.0	86.5	90.0	50.0	—	2.0	1.5	8.0	0.5	—	10.0	72.1	293.5	375.6	—				
Devero	1640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	10.0	62.5	45.0	19.0	80.0	100.0	50.0	—	2.0	15.0	8.0	5.0	—	—	—	95.5	324.0	439.5	—			
Agaro	1561	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	39.5	6.0	58.4	10.0	131.2	—	42.0	—	1.1	—	1.7	4.4	—	—	0.5	55.0	244.8	303.3	—			
Formazza	1270	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	10.2	45.3	25.0	55.0	15.4	75.4	15.1	65.3	—	—	—	5.1	—	5.3	—	0.1	80.7	236.7	317.5	—			
Goglio	1140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	16.0	62.0	13.5	47.0	19.0	83.5	101.0	50.0	—	2.0	15.0	8.0	5.0	—	—	—	—	99.5	330.5	430.0	—		
Bognanco Dentro	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	76.0	11.0	69.0	11.0	87.0	163.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	427.5	532.5	—		
Antronapiana	902	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	195.0	23.0	44.0	16.0	75.0	150.0	84.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.0	384.9	532.9	—	
Rivasco	860	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	20.3	55.1	15.2	65.3	20.2	50.4	135.3	40.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	332.4	428.4	—	
Premia	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	47.0	1.0	60.0	11.0	67.0	76.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	277.6	335.6	—	
Verampio	525	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	35.0	52.5	20.0	10.0	65.0	62.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.5	142.5	261.0	—	
Crudo d'Ossola	503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	45.0	15.0	65.0	15.0	60.0	75.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	263.8	339.8	—	
Domodossola	277	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	13.5	51.2	10.7	67.2	7.7	64.3	129.5	74.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	76.9	344.7	422.1	—
Ornavasso	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	

(1) Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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	Somma mensile	Stato di neve com.					
Torrente Diveria (Destra di Toce)																																							
Lago d'Avino	2240		1.2															13.6	40.8	20.8	38.0	31.0	87.3	156.5	109.6	13.8	2.8	2.1		8.2			1.2	113.2	411.1	525.5	—		
Sempione (Ospizio)	2000			5.0															6.2	9.8	5.2		8.5	45.2	99.2	97.0	6.2		1.8				5.0	21.2	257.9	284.1	—		
Trasquera	1033																			65.0		55.0	9.0	90.0	111.2	59.0						3.0		65.0	327.2	392.2	—		
Gebbo	1015																10.0	8.0	36.0	25.0	31.0	9.0	71.0	90.0	70.0	40.0				4.0				110.0	284.0	394.0	—		
Varzo	550																		73.4	13.5	64.2	14.8	74.5	151.4	68.7					7.3				151.1	316.7	467.8	—		
Torrente Anza (Destra di Toce)																																							
Macugnaga	1200																		1.0	16.0	35.0	8.5	15.0	9.0	81.0	198.0	80.0	5.0			8.0			60.5	396.0	456.5	—		
Anzino	687																		2.5	12.0	26.5	26.5	42.5	10.5	61.5	155.0	100.0	2.0			6.3			67.3	277.8	345.1	—		
Piedimulera	243																			8.6	88.2	40.5	85.3	21.5	88.4	125.3	87.4	20.5			0.8			137.3	429.2	566.5	—		
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																							
Campelle Monti	1300																		3.0	19.0	129.0		158.0	15.0	90.0	180.0	89.0				5.0			151.0	537.0	688.0	—		
Loreggia	725																1.0	4.0	38.0	68.0	90.0	2.0	100.0	101.0	16.0	3.0								201.0	222.0	423.0	—		
Cesara	500	5.0	13.0	1.0					1.0										4.0	35.0	43.0	87.0	30.0	24.0	84.0	108.0	63.0	2.0						20.0	163.0	311.0	494.0	—	
Lago Maggiore																																							
Pino	950															12.0			5.0	25.0	135.0	42.0	25.0	12.0	25.0	17.0	1.0							219.0	86.0	305.0	—		
Musignano	928														12.0				5.0	25.0	130.0	40.0	25.0	12.0	25.0	17.0	7.0							212.0	86.0	298.0	—		
Premeo	810																			12.0	36.0	32.0	65.0	72.0	69.0	75.0	58.0	72.0							80.0	411.0	491.0	—	
Miazzina	721																			52.0	70.0	88.0	30.0	42.0	120.0	35.0		37.0							210.0	269.0	479.0	—	
Falmenta	660																15.0	20.0	10.0	120.0	155.0	55.0	60.0	50.0	115.0	60.0					15.0				320.0	355.0	675.0	—	
Cuvio	305	1.1																	0.8	56.0	4.0	36.0	29.0	38.0	50.0	7.5	35.0							11.0	96.8	165.5	273.3	—	
Cadaro	370														7.3				3.0	21.5	123.0	49.0	37.5	75.5	36.0	53.5									204.0	208.0	412.0	—	
Locarno	239																12.4	18.8	40.2	109.2	55.0	59.7	102.6	6.0	39.5	0.3									235.6	210.1	445.7	—	
Ispra	225																				12.0	73.0	16.0	53.0	32.0	17.0	44.0									85.0	162.0	247.0	—
Brissago	210														1.7				6.0	25.0	74.5	99.7	69.8	53.7	93.0	16.2	58.5								276.7	223.7	500.4	—	
Lulno	210																			60.0	40.0	45.0	13.0	40.0	71.8	15.3	31.0								145.0	176.1	331.1	—	
Intra	208																			70.0	49.0	128.0	30.5	38.0	76.0	17.0	31.0								45.0	247.0	192.5	484.5	—
Stresa	202									0.7									1.5	55.5	37.7	91.0	23.7	47.3	51.4	17.0	34.0	0.1							0.7	185.7	173.5	359.9	—
Lesa	198																		1.2	61.5	10.0	11.0	73.3	44.3	40.0	13.7	26.2								83.7	137.5	221.2	—	

PRÉCIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1020

(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 descritte			Somma annuale	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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	Somma decadiale			Somma mensile	Strada di neve cm.	
																																1	2	3				
Bacino della Staffora																																						
Torrente Staffora (Destra di Po)																																						
Casale Staffora.	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	95.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	200.0	—	
Pregola	1005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	27.0	8.0	—	35.0	42.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	50.0	89.0	139.0	—
Pizzocorno	478	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	22.0	45.0	5.2	5.0	—	—	—	2.4	29.0	18.0	—	7.0	126.6	140.6	—	
Varzi	409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Montesegale	384	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	11.0	82.0	9.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	114.0	134.0	—	
Voghera	93	8.2	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	0.3	3.2	109.4	3.3	11.3	—	—	0.8	—	—	—	—	10.0	3.2	126.3	139.5	—

PRÉCIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

ZONA V. (Adda). — Superficie Kmq. 13956.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA V.

STAZIONI	Altezza sul mare	Semaie decadiche																															Soma mensile	Strata 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Vimercate	194	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	132.0	232.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Monza	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.9	107.9	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Sesto S. Giovanni	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Cernusco sul Naviglio	134	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Paullo	105	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Melegnano	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
S. Angelo Lodigiano	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Bacino dell'Adda Sup. o del Lago																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 2020

(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	Somma decennale			Somma al mese	Stato di neve cm.			
																																	1	2	3					
Lago Palù	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Lanzada	983	7.3	—	—	1.4	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	17.3	72.6	13.8	97.0	78.5	73.3	57.3	—	—	2.4	2.7	4.6	—	—	—	11.2	111.3	270.6	393.1	—	
Presa Val Tegno	940	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	2.7	24.3	10.2	58.4	74.5	70.3	37.1	—	—	1.2	4.3	1.6	—	—	—	2.1	44.5	187.6	254.2	—	
Sondrio	298	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	35.6	9.1	49.4	17.1	70.6	4.7	30.0	1.0	4.1	0.2	0.1	0.1	—	—	—	74.7	177.3	252.0	—		
Torrente Masino (Destra di Adda)	927	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.3	59.0	50.2	38.3	54.2	35.0	24.5	29.0	—	—	—	4.5	0.9	1.0	—	—	—	161.5	187.4	348.9	—	
S. Martino	755	3.3	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	0.5	—	—	20.0	5.0	38.8	39.3	51.0	17.6	25.0	—	—	—	—	—	15.2	4.0	—	—	—	3.5	64.5	152.1	220.1	—
Ruschedo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Torrente Bitto (Sinistra di Adda)	1051	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	43.0	—	46.5	25.0	60.5	95.0	—	35.5	—	2.0	5.5	1.0	2.0	—	—	—	8.5	91.5	226.5	326.5	—	
Gerola Alta	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	35.0	42.0	57.0	30.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	174.0	239.0	—	
Albaredo	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	15.0	9.0	54.0	60.0	8.0	19.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	21.0	155.0	176.0	—
Morbegno	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fiume Mera (Lago di Como)	2117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	—	12.0	—	20.0	15.0	—	—	85.0	70.0	45.0	40.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	217.0	185.0	417.0	—	
Spiluga	1104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	9.0	32.0	121.3	67.0	79.0	85.0	33.0	24.0	—	5.0	9.0	11.0	16.0	8.0	—	—	—	7.0	234.6	270.0	511.0	—	
Campodolcino	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	24.0	8.6	63.2	40.0	64.2	46.2	16.4	22.6	—	—	4.6	1.2	3.0	—	—	—	—	3.2	136.3	158.2	297.7	—	
Soglio	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	25.6	5.9	70.6	28.4	57.9	59.8	30.2	26.0	0.1	0.9	5.4	1.5	3.2	0.1	—	—	—	2.7	130.7	175.1	308.5	—	
Vicosoprano	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	0.3	24.1	29.9	105.2	53.1	98.3	100.1	9.9	28.1	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	160.6	291.7	452.3	—
Chiavenna	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lago di Como	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Camisolo	2000	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	30.0	45.0	25.0	70.0	72.0	8.0	18.0	8.0	—	9.0	—	—	—	—	—	9.0	115.0	210.0	334.0	—	
Monte Generoso	1610	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	0.8	—	3.5	48.5	21.6	37.7	46.3	15.3	63.5	21.9	54.8	—	—	51.3	—	—	—	—	—	—	2.7	162.0	206.8	371.5	—	
Premiana	942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	21.0	7.0	50.0	45.0	57.0	65.0	15.0	28.0	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	130.0	170.0	300.0	—
Esino Inferiore	913	—	3.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	17.5	27.5	38.5	29.0	27.0	13.0	9.5	7.0	18.0	—	15.0	—	—	—	—	9.5	59.0	157.0	225.5	—	
Pigra	900	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	85.0	3.0	27.0	53.0	100.0	68.0	16.0	56.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	13.0	117.0	308.0	438.0	—	
Brunate	800	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	—	45.0	45.0	—	58.0	—	—	—	22.0	—	10.0	12.0	—	—	9.0	32.0	192.0	233.0	—	
Zeibio	775	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	1.0	35.0	45.0	43.0	41.0	53.0	37.0	41.0	35.0	12.0	—	—	2.0	2.0	3.0	1.0	—	—	33.0	130.0	229.0	392.0	—	
Balabbio Superiore	732	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	45.0	30.0	20.0	3.0	53.0	71.0	6.0	40.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	51.0	101.0	191.0	343.0	—	
Bugiallo	620	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	35.0	28.0	64.0	48.0	84.0	55.0	16.0	26.0	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	5.0	134.0	269.0	408.0	—	
Schignano	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	—	19.0	47.0	100.0	79.0	21.0	50.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	147.0	282.0	429.0	—
Introbio	600	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	40.0	9.0	63.0	76.0	8.0	24.0	—	—	21.0	—	10.0	1.0	—	—	10.0	100.0	186.0	296.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA V.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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			Somme mensile	Stato di neve cm.	
Rondanina	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.4	65.0	0.8	110.0	130.0	25.0	35.0	30.0	84.0	2.0	0.5	—	—	—	76.4	341.7	418.1	—	
Pradovera	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	45.0	75.0	14.0	—	10.0	6.0	4.5	—	—	—	9.0	151.5	160.5	—		
Fontanigorda	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	38.0	12.0	10.0	—	8.0	—	26.0	48.0	—	15.0	8.0	—	—	78.0	127.0	205.0	—	
Cerignale	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	72.0	160.0	15.0	—	10.0	—	—	—	—	20.0	257.0	277.0	—	
Ottone	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	50.0	15.0	52.0	148.0	—	—	12.0	32.0	15.0	—	—	—	—	53.0	274.0	327.0	—	
Bobbio	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	160.0	2.0	—	20.0	—	7.0	—	18.0	30.0	15.0	—	—	—	50.0	252.0	302.0	—
Perino	200	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	119.0	—	—	31.0	—	11.5	—	—	—	—	7.0	—	185.5	192.5	—
Statto	174	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	17.5	45.0	11.0	1.0	0.5	—	—	2.0	1.0	1.5	—	1.5	2.0	79.5	83.0	—
Torrente Aveto (Destra di Trebbia)																																						
Barbagelata	1122	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	30.0	23.0	—	103.0	82.0	4.0	23.0	11.0	9.0	10.0	3.0	—	4.0	59.0	245.0	308.0	—	
S. Stefano	1014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	4.0	24.0	—	33.0	99.0	3.0	24.0	8.0	19.0	12.0	—	—	—	—	44.0	198.0	242.0	—
Cabanne	812	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	35.0	55.0	30.0	65.0	90.0	20.0	10.0	35.0	40.0	2.0	—	1.0	20.0	100.0	302.0	422.0	—	
Bacino del Naro Torrente Nure (Destra di Po)																																						
Selva Ferriere	1110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.5	36.8	68.5	4.5	14.0	—	—	12.7	14.0	—	—	—	—	20.0	159.0	179.0	—
Casaldonato	895	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	21.0	15.0	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	15.0	46.0	61.0	—
Cassimoreno	800	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.2	1.2	12.0	54.6	3.0	13.1	—	—	7.3	10.1	—	1.1	—	4.2	16.2	102.4	122.8	—
Cassano	379	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	42.0	12.0	6.0	—	6.0	4.0	2.0	—	8.0	—	93.0	101.0	—	
Bettola	329	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	53.0	—	42.0	—	—	24.0	—	—	5.0	—	134.0	139.0	—	
Bacino del Chiavenna Torrenti: Chero e Vezzeno (Destra di Po)																																						
Castellana	434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	78.9	1.4	8.2	—	—	3.5	4.2	17.0	1.7	—	—	124.4	124.4	—
S. Maria del Rivo	393	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	54.0	—	4.0	9.0	3.0	8.0	2.0	—	8.0	—	—	111.0	119.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

ZONA VI. (Taro-Crostolo) — Superficie Km. 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	Somme decadiute 1 2 3	Sondina mensile	Stato di nuova con.			
Fiume Po (fra gli Idrometri di Cremona e di Luzzara)																																						
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Bacino dell'Arda Torrente Arda (Destra di Po)																																						
Pelizzzone	1022	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	27.0	58.0	—	10.0	—	—	7.0	8.0	11.0	—	2.0	6.0	121.0	129.0		
Vernasca	495	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	2.0	8.0	—	—	8.0	—	20.0	28.0		
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	20.0	—	5.0	—	5.0	4.0	26.0	—	—	—	85.0	85.0		
Fiorenzuola	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	5.0	90.0	95.0	—		
Bacino del Taro Fiume Taro (Destra di Po)																																						
Passo Cisa	970	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	20.0	32.5	101.0	72.5	—	11.0	5.0	1.0	—	10.0	—	2.0	75.0	233.0	310.0		
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	56.0	80.0	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	15.0	160.0	175.0	
Berceto	800	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	50.0	160.0	65.0	2.0	7.0	3.0	2.0	2.0	4.0	—	5.0	30.0	295.0	350.0		
Perdigatone	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	21.0	39.0	1.0	12.0	—	4.0	2.0	—	1.0	—	—	5.0	81.0	86.0	
Montegrosso	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	25.0	37.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	50.0	70.0	129.0	
S. Maria del Taro	744	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.6	—	30.2	40.4	3.1	28.3	2.7	18.3	20.2	3.3	—	—	—	12.6	146.5	159.1	
Preferna	744	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	34.0	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	7.0	—	103.0	110.0	—	
Valmezzola	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	20.0	10.0	9.0	4.0	—	—	—	60.0	60.0	—	
Boschi di Bardone	608	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	26.0	59.0	33.0	—	—	—	2.8	4.0	3.1	—	—	5.0	17.0	128.5	150.5	
Baselica	600	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	3.0	40.0	55.0	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	16.0	118.0	137.0	—	
Careno	581	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	22.0	2.0	6.0	—	5.0	11.0	7.0	—	9.0	—	4.0	—	70.0	74.0	—
Bedonia	544	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	22.7	7.0	21.2	45.6	0.5	6.2	—	5.6	2.3	1.0	1.3	—	1.9	35.8	90.7	128.4	—
Borgotaro	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Neviano Rossi	401	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	76.0	48.0	4.0	5.0	—	1.0	5.0	3.0	—	—	5.0	7.0	152.0	164.0	—	
S. Lucia	400	7.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	27.5	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	9.5	—	51.0	60.5	—	
Salsomaggiore	160	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	4.0	9.0	—	—	—	22.0	2.0	5.0	—	—	3.0	—	53.0	56.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA VI.

STAZIONI	Altur 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	Summe decadiche 1 2 3	Summa mensile	Strato di neve cm.			
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Pellizzano	1022	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	27.0	58.0	—	10.0	—	7.0	8.0	11.0	—	—	2.0	6.0	121.0	129.0	—	
Nocivaglia	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.0	25.0	49.0	—	8.0	—	13.0	5.0	—	—	—	—	30.0	102.0	132.0	—	
Bore di Metti	800	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	52.0	—	10.0	—	4.0	3.0	14.0	—	—	5.0	—	104.0	109.0	—	
Bardi	625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	3.0	16.0	2.0	1.0	—	11.0	4.0	—	3.0	—	—	—	8.0	40.0	48.0	—	
Varsi	412	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	10.0	—	30.0	—	20.0	—	—	5.0	10.0	80.0	95.0	—	
Vianino	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	—	19.0	1.0	—	—	—	2.0	8.0	5.0	—	—	3.0	53.0	56.0	—	
Varano Melegari	190	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	10.0	—	60.0	70.0	—	
Bacino del Parma Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Lago Santo (1)	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Muslara Superiore	1050	—	—	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	85.0	80.0	14.0	—	4.0	—	—	—	8.0	3.0	—	16.3	15.0	194.0	225.3	—	
Ballone	825	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	98.0	52.0	36.0	44.6	—	—	—	3.0	—	—	—	8.0	39.0	233.0	280.0	—	
Pugnetolo	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	75.6	156.9	61.1	—	—	3.1	5.8	—	3.7	—	—	—	—	30.2	306.2	336.4	—
Tizzano	795	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	85.0	70.5	22.0	1.0	—	3.0	—	18.0	2.5	—	—	11.0	41.0	202.0	254.0	—	
Moragnano.	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bosco	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	151.0	155.0	179.0	69.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	155.0	412.0	567.0	—	
Antesica	450	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	88.0	156.0	26.0	—	5.0	—	2.0	—	—	—	—	4.0	27.0	277.0	308.0	—	
Torrechiara	206	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	70.0	12.0	—	—	—	5.8	—	—	—	4.0	5.0	107.0	116.0	—	
Parma.	52	5.0	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	68.0	17.8	—	—	—	—	1.1	0.8	0.5	—	13.1	—	91.2	104.3	—	
Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Casaselvatica	850	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	22.0	180.0	17.0	—	4.0	—	3.0	9.0	—	—	—	2.0	28.0	235.0	265.0	—	
Cassio	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	56.0	80.0	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	15.0	160.0	175.0	—
Vallerano	513	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	35.0	60.0	80.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	45.0	146.0	197.0	—	
Calestano	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	10.0	102.0	31.0	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	21.0	147.0	168.0	—
San Martino Sizzano	127	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	53.0	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	16.0	86.0	113.0	—	

(1) Totalizzatore a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(Segue) ZONA VI.

[illegible]

SETTEMBRE 1920

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 giornaliere 1 2 3	Somme mensile	Stato del mare con.				
Bacino dell'Oglio																																							
Oglio Superiore (Lago di Iseo)																																							
Adamè	2013	1.0	6.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	4.5	—	—	2.0	20.0	21.0	10.0	22.0	23.0	21.0	22.0	—	6.5	2.5	8.0	0.5	—	—	9.0	58.0	105.5	172.5	—		
Lago d'Arno	1800	2.0	17.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	11.0	—	—	3.0	35.0	38.2	23.0	41.0	44.2	37.0	39.0	—	—	13.8	6.0	18.0	0.8	—	26.0	90.2	212.8	339.0	—	
Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Loveno Grumello	1265	1.5	6.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	16.5	—	—	11.5	5.0	12.5	66.0	17.5	29.0	61.0	17.0	35.0	—	—	3.0	3.5	1.5	9.5	—	16.5	115.0	177.0	308.5	—	
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Savio	1200	—	10.0	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	31.5	19.5	11.0	31.0	37.5	51.0	—	11.0	6.0	4.0	—	—	4.0	0.5	1.5	—	12.5	69.5	142.5	224.5	—	
Schilpario	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Temù	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	2.0	—	—	15.0	3.0	41.5	8.0	28.0	29.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	69.5	84.5	175.0	—
Verza d'Oglio	1070	4.8	—	3.0	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	15.0	10.0	66.0	8.6	24.0	56.0	9.0	9.5	—	—	5.0	5.6	1.2	3.9	—	8.2	93.6	122.8	224.6	—	
Vilminore	1018	14.0	—	5.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	39.0	111.0	9.0	31.0	56.0	26.0	43.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	20.5	151.5	166.5	338.5	—
Dosso Menador	875	—	—	2.0	—	20.0	1.5	—	—	18.0	—	2.0	—	2.0	3.0	—	12.0	—	—	20.0	12.0	2.0	—	—	14.0	22.0	23.0	4.0	—	—	6.0	—	—	41.5	51.0	71.0	163.5	—	
Borno	676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	58.7	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	58.7	128.7	—	
Angolo	420	—	43.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	33.0	8.0	12.0	29.0	27.0	14.0	—	—	—	—	—	—	48.0	60.0	90.0	198.0	—		
Breno	312	—	1.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	22.0	15.0	65.0	70.0	—	27.0	—	—	2.0	—	1.5	2.0	—	13.0	24.0	182.5	219.5	—	
Lago di Iseo																																							
Zone	690	5.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	37.0	16.0	12.0	6.0	—	23.0	54.0	—	—	—	5.0	12.0	8.0	—	9.0	229.0	120.0	352.0	—	
Lovere	200	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	17.0	15.0	40.0	22.0	41.0	—	—	—	8.0	5.0	—	—	11.0	17.0	148.0	176.0	—	
Iseo	189	16.5	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	12.5	35.0	8.5	49.0	—	—	2.0	1.5	—	3.5	—	28.5	21.0	112.0	161.5	—	
Oglio Inferiore (Sinistra di Po)																																							
Mologno	350	26.0	—	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	60.0	20.0	—	—	—	41.0	10.0	—	—	—	35.0	20.0	141.0	196.0	—	
Ostiano	42	0.6	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	17.0	60.5	7.7	6.0	—	0.6	—	—	—	6.0	2.0	—	—	6.6	0.3	98.8	105.7	—	
Pontanella	38	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.9	43.2	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	6.2	—	78.7	84.9	—	
Canneto	34	—	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	46.0	8.6	—	—	3.4	—	—	—	4.5	—	—	—	16.4	—	85.4	101.8	—	
Viadana	25	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	71.5	89.5	—	
Casalmaggiore	25	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	25.6	10.8	—	—	2.5	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gazzuolo	20	1.8	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	30.0	50.0	1.6	1.0	—	—	—	3.1	33.0	2.2	—	21.8	—	122.7	144.5	—		
Fiume Mella (Sinistra di Oglio)																																							
Memmo	1000	27.6	2.7	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	13.8	0.6	13.0	5.5	41.9	34.9	1.1	—	—	—	2.5	2.3	—	—	35.2	28.2	89.4	152.8	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 decennali			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																1	2	3				
Bovegno	750	8.3	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	17.4	167.1	212.4	—
Lodrino	700	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	135.0	175.0	—	
Lumezzane Pieve	453	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	93.0	105.0	—	
Calno	361	21.8	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.8	2.5	84.0	111.3	—	
Gardone V. Trompia	326	19.1	4.9	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.9	25.3	158.4	209.6	—	
Concesio (Pieve)	230	2.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	0.5	88.5	98.5	—	
Brescia	150	7.3	4.4	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.1	—	127.7	140.8	—	
Fiume Chiese (Sinistra di Oglio)																																				(*)	—	—
Roncone	839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bagolino	800	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ono Degno	790	24.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Daone	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Condino	420	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Preseglie	386	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lavenone	385	44.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Degagna	345	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Regnedello Sopra	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino del Garda o del Mincio Fiume Sarca (Lago di Garda)																																				(*)	—	—
Bedole	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Madonna di Campiglio	1553	2.8	5.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molveno	826	4.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinzolo	776	1.4	0.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Lorenzo	756	0.7	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stenico	668	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tione	565	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vezzano	375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Drò	126	11.0	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Arco	109	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											

(1) Pioggia dal 21 al 23 — (2) Pioggia complessiva dal 14 al 25 — (3) Pioggia complessiva della 2.^a e 3.^a decade.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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.																															
Lago di Garda																																																																		
Bezzecca	698	12.0	2.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	3.0	5.0	61.0	36.0	51.0	50.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	14.3	77.0	152.0	243.3	—																													
S. Zeno di Montagna	583	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	9.0	9.0	67.0	5.5	—	—	7.0	—	12.0	13.0	—	—	3.5	12.5	104.5	120.5	—																													
Voltino	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	47.0	19.5	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
Sarnica	464	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	18.0	82.5	100.5	—																													
Villa Salò	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
Salò	100	—	0.5	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	—	—	—	—	1.0	—	18.4	77.2	10.9	—	—	15.2	—	7.7	7.9	1.0	—	1.7	10.2	138.3	150.2	—																													
Malcesine	90	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	7.9	—	47.3	—	—	—	9.7	—	—	—	6.7	—	0.3	15.7	83.5	99.5	—																													
Lazise	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.5 (1)	—	—																													
Riva	70	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	7.0	41.3	27.5	41.3	33.0	4.2	—	—	7.0	—	9.0	1.0	—	—	5.0	79.0	95.5	179.5	—																													
Sirmione	68	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	7.0	—	9.0	—	—	—	3.0	—	—	5.5	—	—	4.0	11.0	18.0	33.0	—																													
Desenzano	64	1.2	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	20.2	1.0	44.3	5.9	—	—	4.8	—	—	24.1	0.6	—	3.0	20.4	80.7	104.1	—																													
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																																																		
Castiglione Stiviere	110	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	57.0	17.0	—	2.0	—	9.0	—	—	—	—	8.0	—	88.0	96.0	—																												
Monzambano	90	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	19.8	—	—	4.4	—	98.1	102.5	—																													
Peschiera	67	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.1	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	5.3	10.3	21.5	8.0	—	2.0	14.2	94.3	110.5	—																													
Marmirolo	50	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	37.0	5.0	—	4.0	—	152.0	156.0	—																													
Mantova	20	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	1.5	18.0	—	—	6.8	—	59.5	66.3	—																													
Travata	17	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	4.1	—	28.2	32.3	—																													
Governolo	16	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	2.5	—	—	4.5	—	35.4	39.9	—																													
FUORI BACINO																																																																		
Castelnuovo Veronese	130	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	2.0	—	2.0	5.5	99.6	107.1	—																													
Casteldario	23	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	5.0	—	58.0	63.0	—																														

(1) Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

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	Summa decadiche 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.																													
Fiume Po (fra gli Idrometri di Luzzara e Pontelagoscuro)																																																																
Botte sotto Secchia	29	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	6.0	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	37.0	38.0	—																												
Guastalla	25	8.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	6.0	—	—	—	—	3.0	1.0	2.0	—	57.0	86.0	—																													
Due Ponti	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																													
Pegagnaga	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	23.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—																													
Reggiolo	20	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	53.0	—																													
Suzzara	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
Ostiglia	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	—	—	—	—	19.0	—	11.0	—	55.0	55.0	—																														
Moglia	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	7.0	—	—	—	30.0	20.0	—	—	100.0	106.0	—																														
Sermide	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	31.8	—	—	—	—	10.8	3.0	—	—	47.8	47.8	—																														
Ficarolo	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	1.0	1.0	4.0	—	15.0	15.0	—																														
Bacino della Secchia																																																																
Fiume Secchia (Destra di Po)																																																																
Passo Cerreto	11200	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	50.0	18.0	—	10.0	5.0	8.0	12.0	—	—	36.0	110.0	149.0	—																												
Ospedaletto	1100	11.0	—	5.5	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	35.0	—	45.0	51.0	45.5	6.0	15.0	11.0	20.5	—	—	37.5	61.0	194.0	292.5																												
Febbio	1030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																													
Bismantova	1000	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	22.0	8.0	—	—	—	10.0	—	1.0	—	—	42.0	49.0	—																												
Sparravalle	928	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	18.0	—	—	2.0	11.0	1.0	1.0	—	—	7.0	61.0	73.0	—																												
Valestra	800	5.0	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	0.4	—	—	—	—	5.4	—	—	—	11.4	16.3	27.7	—																												
Collagna	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.0	34.0	14.0	—	12.0	—	9.0	8.0	4.0	3.0	—	14.0	87.0	101.0	—																											
Piolo	773	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	12.0	45.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	62.0	70.0	—																											
Castelnuovomonti	730	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	16.0	—	50.0	—																												
Pavullo	682	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	2.0	—	6.0	—	—	—	10.0	4.0	20.0	40.0	—																											
Razzolo	610	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	—	4.0	—	1.0	28.0	2.0	—	—	3.0	59.0	62.0	—																												
Salcava	530	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	2.0	—	3.0	—	3.0	5.0	—	—	4.0	20.0	30.0	—																													
Sassuolo	121	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	—																												
Correggio	48	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	76.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	81.5	95.5	—																											
Campogalliano	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	0.5	—	—	—	29.0	29.0	—																												
Carpi	28	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.5	52.0	—																											
Concordia	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	17.0	9.0	—	—	—	—	9.5	—	—	—	3.5	—	30.0	42.0	—																											
Quistello	17	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	12.0	98.5	104.0	—																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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	Somma decadiche	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Torrenti:																																						
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici	1520	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	7.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	39.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	12.0	36.0	46.0	94.0	—
Piandefagotti	1209	9.2	3.2	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	0.8	31.0	1.9	38.4	11.0	0.9	—	—	4.7	—	9.2	3.9	0.2	—	22.9	32.6	70.2	125.7	—
Frassinoro	1097	3.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	27.0	5.0	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	7.0	10.0	52.0	69.0	—
Montefiorino	797	10.5	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	15.2	—	—	—	—	—	11.3	3.0	—	—	—	11.0	1.8	33.5	45.5	—
Ceredolo	300	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	—	—	—	1.0	5.0	11.0	—	2.0	—	30.0	32.0	—	
Torrente Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	812	1.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	27.0	24.0	75.0	—
Prignano	497	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	13.0	24.0	—
Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	717	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.6	6.3	19.9	—
Bonifica Bentivoglio (Secchia)																																						
Ponte Alto	26	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	36.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	62.0	66.0	—
S. Vittoria	22	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	21.0	51.0	—
Torrigione	22	3.5	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	8.5	3.0	—	—	—	—	—	5.5	—	15.5	—	55.0	70.5	—	
Qualtieri	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.5	7.0	9.0	8.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	34.0	34.0	—
Boretto	20	—	2.7	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	—	24.0	35.2	—
Capanna	20	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	5.5	1.5	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	8.5	—	28.0	36.5	—
Bacino del Panaro																																						
Torrente Scoltenna																																						
Barigazzo	1224	7.0	—	—	—	7.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	20.0	26.0	73.0	—
Tagliole	1150	—	11.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	45.0	53.0	4.0	5.0	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	16.0	99.5	15.0	130.5	—
Sestola	1086	2.3	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.3	—	—	—	0.3	41.1	9.8	21.1	3.4	—	2.0	—	1.0	6.1	3.1	1.5	—	3.5	44.7	48.0	96.2	—
Fiumalbo	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Montecreto	868	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	41.0	11.0	—	31.0	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	3.0	44.0	53.0	100.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1920

(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 1. 2. 3.	Somme mensile	Strato di neve cm.				
Galato	800	6.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	19.0	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	16.0	8.0	34.0	58.0	—	
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	92.0	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111.0	55.0	166.0	—	
Torrente Leo																																							
Madonna dell'Acero	1180	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	57.0	36.0	2.0	—	—	—	3.0	2.0	—	15.0	—	—	—	15.0	105.0	58.0	178.0	—	
Ospitale	936	3.0	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	65.0	39.0	8.0	3.0	—	—	4.0	—	—	5.0	6.0	1.0	—	12.0	70.0	66.0	148.0	—	
Pellicarolo	935	6.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	14.0	24.0	7.0	—	—	—	—	—	4.0	6.0	4.0	2.0	—	10.0	86.0	61.0	157.0	—	
Chiesina	675	2.4	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.7	10.0	33.5	0.8	—	—	0.8	—	—	3.4	11.0	—	—	21.4	54.7	59.5	135.6	—	
Fiume Panaro (Destra di Po)																																							
Montesé	841	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	17.0	7.0	22.0	46.0	—	
Ligorzano	737	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	45.0	—		
Montombraro	729	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	2.3	1.2	9.1	11.2	—	—	—	—	41.8	41.8	—	
Guiglia	483	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	6.0	15.0	21.0	—		
S. Venanzio	281	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	14.0	—		
Spilamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Modena	35	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.6	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	17.5	17.3	34.8	—		
Nonantola	24	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	25.0	—		
Stuffione	22	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.0	19.0	—		
S. Felice	19	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	6.0	5.0	23.0	34.0	—	
Finale	15	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	4.8	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	2.8	7.0	18.0	—	
Bondeno	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—		
Po di Volano																																							
FUORI BACINO																																							
Canale di Burana																																							
Cavezzo	24	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	2.2	—	23.7	25.9	—		
Mirandola	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Stellata	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	17.0	—	
S. Martino in Spino	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.6	25.6	—	

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

BACINI	Massime mensili			Massime decadiche			Massime giornaliera			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po	Giaveno	530	320.0	Giaveno	530	300.0	Paesana	680	135.0	Superga	420	97.0
Varaita	Bellino	1671	185.3	Bellino	1671	176.8	Bellino	1671	100.0	Casteldelfino	1296	62.3
Malra	Chiappera	1650	252.2	Chiappera	1650	221.9	Chiappera	1650	130.2	Dronero	619	107.0
Pellioce	Villar Perosa	590	330.0	Bobbio Pellice	732	310.5	Bobbio Pellice	732	190.8	Grandubione	1000	58.5
Dora Riparia	Chiusa S. Michele	370	220.3	Chiusa S. Michele	370	197.2	Chiusa S. Michele	370	118.8	Moncenisio (Lago)	1917	63.0
Stura Lanzo	Martassina	1210	518.0	Martassina	1210	485.0	Balmuccia	1458	300.0	Coassolo	745	120.5
Orco	Noasca	1200	426.5	Sperone	637	380.0	Piampetro	1550	275.0	Ceresole	1600	178.0
Dora Baltea	Succinto	1170	432.3	Succinto	1170	372.3	Champorcher	1427	167.0	Lago Gabellet	2430	128.5
Sesia	Scopa	622	815.0	Scopa	622	685.0	Scopa	622	237.0	Santhia	186	102.2
Tanaro	Terme Valdieri	1346	303.0	Terme Valdieri	1346	217.0	S. Anna Valdieri	900	140.0	Bossolasco	770	33.0
Bormida	Lavezzo	652	442.0	Lavezzo	652	425.0	Lavezzo	652	295.0	Mombacaro	896	40.0
Sorivita	Nocera	776	561.2	Nocera	776	521.0	Nocera	776	284.0	Tortona	120	57.1
Tloino	Campello Monti	1300	688.0	Campello Monti	1300	537.0	Macugnaga	1200	198.0	Tornavento	198	66.4
Curone	Montemarzino	486	156.7	Montemarzino	486	153.8	Montemarzino	486	116.1	Foretondo	840	31.0
Staffora	Casale	1070	200.0	Casale	1070	200.0	Casale	1070	105.0	Montesegale	384	134.0
Oiona	Olgiate Comasco	407	321.0	Olgiate Comasco	407	294.0	Binasco	101	105.5	Solbiate	400	100.0
Lambro	Magreglio	737	416.0	Magreglio	737	291.1	S. Angelo	75	95.0	Melegnano	88	77.6
Adda Super.	Campodolcino	1104	511.0	Dongo	200	328.4	Bellano	204	126.0	Bernina	2230	124.8
Adda Infer.	Foppolo	1520	523.0	Monte Flesio	1705	319.0	Foppolo	1520	190.0	Selvino	965	105.5
Tidone	Colle Penice	1146	260.0	Colle Penice	1146	260.0	Colle Penice	1146	210.0	Pianello	185	148.5
Trebbia	Cabanne	812	422.0	Rondanina	1000	341.7	Colle Penice	1146	210.0	Statto	174	83.0
Nure	Selva Ferriere	1110	179.0	Selva Ferriere	1110	159.0	Selva Ferriere	1110	68.5	Casaldonato	895	61.0
Arda	Pelizzone	1022	129.0	Pelizzone	1022	121.0	Pelizzone	1022	58.0	Vernasca	495	28.0
Taro	Berceto	800	350.0	Berceto	800	295.0	Berceto	800	160.0	Bardi	625	48.0
Parma	Bosco	742	567.0	Bosco	742	412.0	Casaselvatica	850	180.0	Parma	52	104.3
Enza	Rigoso	1131	228.0	Rimagna	1001	140.0	Storlo	845	74.0	Marela	717	19.9
Crostoio	Canossa	530	102.0	Canossa	530	61.0	Reggio Emilia	60	46.2	Campegine	34	47.7
Oglio	Zone	690	352.0	Zone	690	220.0	Vilminore	1018	111.0	Casalmaggiore	25	53.6
Garda-Mincio	Tione	565	256.1	Tione	565	177.9	Salò	100	77.2	Travata	17	32.3
Secchia	Ospedaletto	1100	292.5	Ospedaletto	1100	194.0	Correggio	48	76.5	Marela	717	19.9
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	178.0	Pievepelago	761	111.0	Pievepelago	761	92.0	Bondeno	11	0.0

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Settembre 1920

Denominazione dell'idrometro	Villarosa M. P. Camagnola	P. Moncalieri	P. Reg. Mong.	S. Mauro Tor. R. 1. Zona	P. Chivasso	P. Ceresole	P. Valenza R. 2. Zona	Belletto	Mezzanotte	Ditta R. 3. A. Z.	S. M. Monetta	Estero Verch.	L. S. Andrea	Gargano S.	Piacenza	Chivasso	Rosario	Sansavero	Spinesco
Quota dello zero sul mare.	—	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	34.820	50.436	49.436	47.851	45.305	42.225	40.294	38.510	36.729	39.091
Bacino di dominio Km.	—	—	—	—	—	—	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	8.80	9.000	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	—1.22	—1.70	—0.93	—0.65	—0.68	—0.52	—0.94	—2.00
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.15	4.40	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	0.00	0.76	0.46	0.42	0.25	—1.15
Media decadica	1 —0.60	0.34	0.43	—0.61	0.66	0.57	0.14	—0.42	—0.40	—0.08	1.16	0.46	—0.10	0.60	1.11	1.00	0.83	0.78	—0.49
	2 —0.60	0.51	0.44	—0.59	0.52	0.51	0.25	—0.44	—0.28	—0.10	1.16	0.60	0.00	0.75	1.19	1.08	0.94	0.80	—0.46
	3 —0.60	0.51	0.43	—0.59	0.66	0.50	0.30	—0.40	—0.25	—0.10	1.15	0.61	0.07	0.74	1.30	1.18	1.03	0.85	—0.34
	4 —0.60	0.50	0.42	—0.61	0.64	0.50	0.29	—0.43	—0.30	—0.10	1.14	0.56	0.10	0.70	1.24	1.13	1.00	0.95	—0.40
	5 —0.60	0.47	0.38	—0.65	0.63	0.47	0.25	—0.20	—0.35	—0.10	1.14	0.50	0.05	0.64	1.19	1.08	0.94	0.92	—0.46
	6 —0.60	0.46	0.38	—0.65	0.61	0.45	0.24	—0.31	—0.33	—0.08	1.14	—0.46	—0.10	0.58	1.11	1.01	0.86	0.85	—0.53
	7 —0.60	0.44	0.35	—0.67	0.59	0.46	0.26	—0.32	—0.35	—0.08	1.14	0.40	—0.20	0.55	1.08	0.96	0.84	0.78	—0.61
	8 —0.60	0.41	0.31	—0.70	0.53	0.40	0.23	—0.33	—0.40	—0.08	1.15	0.36	—0.25	0.51	1.00	0.89	0.76	0.70	—0.69
	9 —0.60	0.40	0.29	—0.76	0.47	0.37	0.20	—0.35	—0.42	0.10	1.13	0.30	—0.30	0.49	0.97	0.88	0.74	0.58	—0.70
	10 —0.60	0.41	0.30	—0.76	0.47	0.40	0.21	—0.38	—0.43	0.12	1.14	0.30	—0.25	0.44	0.95	0.85	0.73	0.54	—0.71
	—0.66	0.46	0.37	—0.66	0.59	0.46	0.24	—0.36	—0.35	—0.05	1.14	0.45	—0.10	0.60	1.11	1.01	0.87	0.77	—0.54
	—0.60	0.40	0.30	—0.74	0.52	0.43	0.22	—0.41	—0.42	0.34	1.12	0.28	—0.26	0.41	0.92	0.83	0.70	0.50	—0.79
	—0.60	0.38	0.26	—0.76	0.46	0.37	0.20	—0.43	—0.42	0.32	1.20	0.26	—0.30	0.40	0.91	0.81	0.67	0.57	—0.82
	—0.60	0.38	0.25	—0.78	0.41	0.35	0.19	—0.30	—0.41	0.42	1.16	0.26	—0.31	0.39	0.89	0.78	0.66	0.56	—0.84
	—0.60	0.38	0.26	—0.78	0.42	0.34	0.18	—0.35	—0.43	0.40	1.14	0.24	—0.33	0.37	0.86	0.76	0.64	0.54	—0.86
	—0.60	0.38	0.26	—0.78	0.43	0.35	0.17	—0.40	—0.44	0.34	1.16	0.23	—0.35	0.34	0.83	0.73	0.61	0.50	—0.90
	—0.60	0.38	0.25	—0.79	0.41	0.35	0.15	—0.40	—0.45	0.26	1.16	0.22	—0.37	0.33	0.82	0.73	0.60	0.49	—0.91
	—0.60	0.38	0.27	—0.77	0.42	0.35	0.13	—0.42	—0.45	0.24	1.16	0.20	—0.42	0.32	0.80	0.68	0.59	0.48	—0.93
	—0.60	0.40	0.28	—0.77	0.44	0.40	0.14	—0.45	—0.44	0.20	1.14	0.19	—0.45	0.31	0.76	0.58	0.54	0.47	—0.95
	—0.60	0.43	0.27	—0.75	0.50	0.64	0.29	—0.41	—0.40	0.14	1.14	0.23	—0.47	0.30	0.75	0.68	0.55	0.46	—0.95
	—0.60	0.43	0.33	—0.66	0.74	1.22	0.82	+0.20	—0.35	0.10	1.14	1.70	—0.27	0.42	0.96	0.81	0.60	0.50	—0.85
	—0.60	0.39	0.27	—0.76	0.47	0.48	0.25	—0.34	—0.42	0.28	1.15	0.58	—0.35	0.36	0.85	0.74	0.62	0.51	—0.88
	—0.60	0.43	0.34	—0.64	0.78	1.17	1.10	0.50	—0.04	0.10	1.75	1.63	0.80	1.29	1.75	1.60	1.35	1.38	—0.11
	—0.60	0.49	0.38	—0.62	0.80	1.07	1.00	0.40	0.30	0.12	2.50	2.48	1.80	2.15	2.60	2.48	2.18	2.30	0.74
	—0.60	0.57	0.44	0.27	1.04	1.80	1.19	2.05	2.00	0.10	3.19	3.49	2.70	2.96	4.01	3.84	3.54	3.52	1.82
	2.00	2.75	2.77	2.85	3.12	4.32	3.40	2.71	3.15	0.44	4.24	4.35	3.80	4.03	4.90	4.95	4.52	4.50	2.84
	0.00	2.74	2.58	2.11	3.02	4.83	3.50	5.27	5.48	1.80	6.12	6.07	5.44	5.32	6.01	6.07	5.42	5.35	3.70
	—0.20	2.25	1.54	0.98	1.76	3.03	3.50	4.44	5.70	2.80	7.34	7.52	7.14	7.00	7.78	7.66	7.09	6.76	4.90
	—0.30	1.90	1.20	0.74	1.48	2.77	2.20	2.46	3.70	2.56	6.47	6.72	6.45	6.75	7.87	7.83	7.54	7.22	5.46
	—0.30	1.66	1.19	0.66	1.38	2.49	1.90	1.98	2.80	2.28	5.30	5.49	5.16	5.51	6.53	6.80	6.32	6.45	4.73
	—0.30	1.42	0.98	0.58	1.27	2.16	1.65	1.46	2.30	2.04	4.54	4.71	4.30	4.69	5.65	5.85	5.45	5.54	3.94
	—0.40	1.35	0.93	0.46	1.20	1.79	1.55	—1.25	1.70	1.84	3.82	4.13	3.80	4.14	5.05	3.31	4.86	4.90	3.30
Media decadica	—0.13	1.56	1.23	0.74	1.58	2.54	2.30	2.25	2.71	1.41	4.53	4.66	4.14	4.38	5.21	5.24	4.83	4.79	3.13
Media mensile	—0.44	0.80	0.63	—0.23	0.88	1.16	0.93	0.52	0.65	0.55	2.27	1.80	1.23	1.78	2.39	2.33	2.10	2.02	0.57
Escursione	2.60	2.37	2.52	3.64	2.71	4.49	5.37	5.72	6.15	2.90	6.22	7.33	7.61	6.70	7.12	7.25	7.00	6.76	6.41
Media di Settembre 1901-1920	—0.61	0.58	0.37	—0.33	0.36	0.91	0.84	0.33	0.44	1.22	1.47	0.03	0.86	0.94	1.67	1.81	1.40	1.37	—0.14
Scostamento dalla media	+0.17	+0.22	+0.26	+0.10	+0.52	+0.25	+0.09	+0.19	+0.21	—0.67	+0.80	+0.77	+0.67	+0.84	+0.72	+0.52	+0.70	+0.65	+0.71
Anno dell'inizio delle osservazioni.	1911	1908	1908	1915	1906	1908	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Settembre 1920

Corso d'acqua	Mincio		Tanaro			Bormida			Orba			Piota		Lemme		Scrivia	Borbera	Trebbia	Taro
	Monzambano	Pollenzo	Asi	Cittadella	Montecastello	Bistagno	Acqui	Castellazzo	Molara	Ovada	Prebosa	Lerna	Silvano	Valleggio	Gavi	Tortona	Ruschiella	P. Borbera P. Via Emilia	Borgolave
Quota dello zero sul mare.	59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.423	—
Bacino di dominio Kmq.	—	3277	—	—	80.34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.31	3.72
Massima piena.	1.95	3.65	—	3.30	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima magra	0.03	0.45	—	0.97	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria	1.05	2.20	—	1.48	3.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria	0.54	0.83	—	0.02	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	1	0.93	0.92	0.08	0.25	0.60	0.35	0.40	0.02	0.90	—	0.91	0.95	0.65	0.50	0.04	0.75	1.78	0.01
	2	0.95	0.92	0.07	0.32	0.60	0.35	0.40	0.03	0.90	—	0.90	0.95	0.65	0.50	0.04	0.75	1.78	0.02
	3	0.95	0.92	0.09	0.29	0.60	0.39	0.40	0.04	0.90	—	0.90	0.95	0.65	0.50	0.04	0.75	1.76	0.03
	4	0.95	0.90	0.10	0.25	0.60	0.28	0.40	0.04	0.90	—	0.91	0.95	0.65	0.52	0.04	0.75	1.76	0.04
	5	0.93	0.90	0.09	0.23	0.60	0.43	0.40	0.04	0.90	—	0.91	0.95	0.65	0.52	0.04	0.75	1.76	0.02
	6	0.93	0.90	0.07	0.16	0.60	0.43	0.40	0.05	0.90	—	0.90	0.95	0.64	0.54	0.04	0.75	1.76	0.05
	7	0.92	0.90	0.05	0.14	0.60	0.46	0.40	0.06	0.90	—	0.90	0.95	0.64	0.54	0.04	0.75	1.76	0.03
	8	0.92	0.88	0.03	0.12	0.60	0.49	0.40	0.07	0.90	—	0.89	0.95	0.64	0.50	0.04	0.75	1.78	0.02
	9	0.92	0.88	0.02	0.10	0.60	0.48	0.40	0.08	0.90	—	0.89	0.95	0.64	0.56	0.04	0.70	1.78	0.03
	10	0.92	0.87	0.00	0.10	0.60	0.55	0.40	0.08	0.90	—	0.88	0.95	0.64	0.56	0.02	0.70	1.79	0.04
Media decadica	11	0.93	0.90	0.06	0.20	0.60	0.42	0.40	0.05	0.90	—	0.90	0.95	0.64	0.53	0.04	0.74	1.77	0.01
	12	0.92	0.87	0.02	0.10	0.60	0.52	0.40	0.09	0.90	—	0.88	0.95	0.64	0.50	0.02	0.70	1.77	0.02
	13	0.90	0.86	0.03	0.10	0.60	0.62	0.40	0.10	0.90	—	0.88	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.77	0.05
	14	0.89	0.86	0.03	0.07	0.60	0.66	0.40	0.10	0.90	—	0.88	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.76	0.06
	15	0.89	0.86	0.03	0.08	0.60	0.64	0.40	0.11	0.90	—	0.88	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.75	0.06
	16	0.85	0.86	0.04	0.08	0.60	0.63	0.40	0.12	0.90	—	0.88	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.75	0.06
	17	0.85	0.84	0.03	0.08	0.60	0.70	0.40	0.13	0.90	—	0.88	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.75	0.06
	18	0.85	0.84	0.00	0.08	0.60	0.70	0.40	0.14	0.90	—	0.89	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.76	0.07
	19	0.82	0.84	0.02	0.10	0.60	0.36	0.40	0.15	0.90	—	0.89	0.95	0.63	0.58	0.02	0.70	1.76	0.08
	20	0.82	0.85	0.01	0.10	0.60	0.33	0.40	0.07	0.90	—	0.85	0.95	0.63	0.50	0.02	0.70	1.76	0.08
Media decadica	21	0.87	0.85	0.03	0.09	0.60	0.58	0.40	0.09	0.89	—	0.88	0.88	0.64	0.53	0.02	0.75	1.97	0.15
	22	0.83	0.85	0.10	0.10	0.55	0.41	0.40	0.10	0.85	—	0.30	0.80	0.64	0.47	0.02	0.70	1.83	0.04
	23	0.85	0.87	0.10	0.33	0.55	0.45	0.40	0.11	0.88	—	0.40	1.08	2.50	1.60	0.02	0.70	4.00	0.20
	24	0.98	1.02	0.12	2.32	0.15	0.15	0.40	1.50	0.65	—	0.30	1.55	2.80	1.90	0.02	2.50	4.50	0.50
	25	0.98	3.00	1.80	2.40	1.00	0.70	0.70	1.30	0.80	—	0.60	1.04	2.50	1.10	0.02	2.50	4.50	1.20
	26	0.97	1.70	1.40	3.00	0.55	0.16	2.20	0.90	0.20	—	0.30	1.35	1.20	0.20	0.02	0.80	3.03	0.39
	27	1.00	1.40	0.75	1.90	0.45	0.22	1.60	0.80	0.42	—	0.50	0.40	0.85	0.25	0.02	0.80	2.87	0.45
	28	1.03	1.30	0.50	1.38	0.35	0.32	1.10	0.80	0.54	—	0.55	0.60	0.75	0.35	0.02	0.80	2.60	0.30
	29	1.03	1.20	0.45	1.16	0.30	0.14	1.00	0.70	0.50	—	0.55	0.75	0.70	0.35	0.02	0.80	2.50	0.36
	30	1.03	1.15	0.38	0.92	0.25	0.31	0.80	0.60	0.70	—	0.65	0.75	0.70	0.36	0.02	0.80	2.40	0.30
Media decadica	31	—	—	0.32	0.86	0.25	0.41	0.60	0.30	0.78	—	0.70	0.80	0.70	0.36	0.02	0.80	2.00	0.24
	Media decadica	0.97	1.36	0.58	1.44	0.22	0.12	0.68	0.67	0.34	—	0.22	0.09	1.33	0.23	0.60	1.12	2.91	0.43
	Media mensile	0.92	1.04	0.20	0.58	0.33	0.37	0.04	0.17	0.71	—	0.67	0.58	0.87	0.28	0.22	0.85	2.16	0.13
	Escursione	0.21	2.16	1.85	2.93	1.60	1.40	2.60	1.65	1.70	—	1.51	2.50	2.17	2.48	1.38	1.80	2.75	1.28
	Media Settembre 1901-1920	0.87	0.93	0.15	0.28	0.06	0.54	0.06	0.51	0.22	—	0.39	0.10	—	0.36	0.19	0.64	1.45	0.15
	Scostamento dalla media	+0.05	+0.11	+0.05	+0.30	0.27	+0.17	0.10	0.34	0.49	—	0.28	0.68	—	0.64	+0.03	+0.21	+0.71	0.02
	Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1908	1894	—	1861	1868	1876	1864	—	1901	1913	1901	1913	1895	1901	—	1851

Cessato il funzionamento dell'idrometro

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Settembre 1920

Corso d'acqua		Parma		Enza		Crostolo	Secchia						Panaro						
Taro	Cappone	P. Verdi	Caluso	San'Ilario	Lentigiane	P. delle Pucine	Sasuolo Poggia	S. Giacomo	S. Martino	Concordia	Badenello	Castella	S. Lucia	Vignola	Navicello	Bonporto	Stiffone	Casella del.	P. Nuovo
Quota dello zero sul mare	57.185	51.751	22.731	49.367	22.998	20.892	—	28.390	21.470	15.750	14.120	13.06	11.780	—	21.025	18.430	—	14.598	—
Bacino di dominio Kmq.	1395	603	—	644	—	—	1003	8.27	9.24	10.13	10.40	8.31	8.35	—	10.05	10.58	—	—995	—
Massima piena	4.12	5.15	8.70	—	9.35	7.55	—	—0.75	0.90	1.13	0.02	—0.55	—0.87	—	0.96	1.08	—	—1.46	—
Massima magra	0.00	0.00	—	0.00	0.02	—	—	3.60	5.30	6.36	6.16	5.61	4.54	—	—	5.48	—	5.18	—
Piena ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	0.03	1.28	1.98	1.00	0.44	0.27	—	—	—0.33	—	—1.00	—
Magra ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decaden	1	0.70	0.76	—	—0.35	0.00	—	—0.25	1.20	1.98	1.30	0.50	0.88	1.27	—0.94	—0.31	0.05	—0.95	—
	2	0.70	0.76	—	—0.30	—	—	—0.25	1.16	1.97	1.55	0.78	0.91	1.23	—0.94	—0.35	—0.22	—0.80	—
	3	0.70	0.75	—	—0.33	—	—	—0.20	1.15	2.09	1.40	0.62	0.96	1.32	—0.20	—0.31	0.20	—0.80	—
	4	0.65	0.75	—	—0.28	—	—	—0.30	1.10	2.05	1.35	0.60	0.93	1.27	—0.50	—0.28	—0.03	—0.75	—
	5	0.60	0.75	—	—0.30	—	—	—0.35	1.08	1.98	1.32	0.58	0.90	1.23	—0.60	—0.22	—0.33	—1.10	—
	6	0.60	0.76	—	—0.32	—	—	—0.40	1.08	1.97	1.30	0.52	0.89	1.22	—0.72	—0.35	—0.35	—1.15	—
	7	0.60	0.75	—	—0.30	—	—	—0.45	1.08	1.96	1.27	0.50	0.88	1.22	—0.80	—0.41	—0.20	—1.15	—
	8	0.65	0.76	—	—0.34	—	—	—0.45	1.06	1.95	1.25	0.48	0.87	1.22	—0.82	—0.39	—0.30	—1.05	—
	9	0.65	0.77	—	—0.34	—	—	—0.45	1.05	1.93	1.22	0.48	0.85	1.21	—0.84	—0.46	—0.36	—1.00	—
	10	0.65	0.78	—	—0.32	—	—	—0.45	1.00	1.92	1.20	0.48	0.83	1.22	—0.85	—0.51	—0.10	—0.90	—
Media decaden	11	0.65	0.76	—	—0.32	—	—	—0.35	1.10	1.98	1.32	0.55	0.89	1.24	—0.72	—0.35	—0.16	—0.96	—
	12	0.67	0.79	—	—0.35	—	—	—0.45	0.98	1.92	1.70	0.48	0.86	1.22	—0.86	—0.34	—0.30	—0.85	—
	13	0.65	0.78	—	—0.42	—	—	—0.45	0.98	1.92	1.19	0.48	0.85	1.23	—0.86	—0.39	—0.25	—1.05	—
	14	0.65	0.77	—	—0.40	—	—	—0.45	0.97	1.92	1.19	0.50	0.85	1.25	—0.86	—0.40	—0.05	—1.15	—
	15	0.70	0.77	—	—0.45	—	—	—0.45	0.97	1.92	1.21	0.50	0.85	1.24	—0.88	—0.42	—0.29	—1.05	—
	16	0.70	0.76	—	—0.43	—	—	—0.45	0.95	1.92	1.20	0.50	0.84	1.25	—0.88	—0.45	—0.27	—1.10	—
	17	0.78	0.77	—	—0.45	—	—	—0.45	0.92	1.92	1.19	0.48	0.84	1.26	—0.88	—0.42	—0.38	—1.20	—
	18	0.80	0.78	—	—0.45	—	—	—0.45	0.90	1.92	1.18	0.47	0.83	1.25	—0.90	—0.40	—0.12	—0.97	—
	19	0.69	0.78	—	—0.42	—	—	—0.45	0.90	1.92	1.18	0.47	0.82	1.23	—0.92	—0.45	—0.18	—1.00	—
	20	0.68	0.79	—	—0.41	—	—	—0.45	0.90	1.92	1.17	0.47	0.82	2.00	—2.30	—0.48	—0.31	—0.95	—
Media decaden	21	0.70	0.84	—	—0.42	—	—	—0.45	0.96	1.92	1.19	0.48	0.84	1.32	—0.56	—0.40	—0.22	—1.04	—
	22	0.87	1.59	—	1.75	—	—	—0.45	1.10	1.92	1.17	0.47	0.83	1.67	0.90	0.83	1.26	0.65	—
	23	1.00	6.58	—	1.95	0.83	—	—0.45	1.20	1.90	1.50	0.68	0.86	1.60	0.60	1.05	1.10	1.22	—
	24	0.90	3.53	—	1.36	0.20	—	0.40	1.15	1.87	1.82	0.75	1.71	1.58	0.40	0.83	1.38	0.98	—
	25	0.76	3.13	—	1.20	1.20	—	0.05	1.13	2.18	1.80	1.60	2.91	1.48	0.22	0.15	0.50	—0.05	—
	26	0.80	3.57	—	1.12	1.66	—	—0.30	1.12	2.00	1.65	2.80	3.90	1.40	0.10	—0.28	0.26	—0.45	—
	27	0.70	4.09	—	1.02	2.25	—	—0.40	1.10	1.96	2.35	3.25	4.03	1.35	—0.12	—0.31	0.30	—0.75	—
	28	0.70	5.03	—	0.98	3.54	—	—0.45	1.08	1.95	3.43	4.45	5.80	1.34	—0.23	—0.27	0.28	—0.80	—
	29	0.70	5.16	—	0.94	3.59	—	—0.45	1.05	2.15	4.50	5.55	6.86	1.30	—0.30	—0.23	0.29	—0.65	—
	30	0.68	4.55	—	0.90	3.00	—	—0.45	1.03	2.08	4.48	5.54	6.86	1.33	—0.10	—0.31	0.35	—0.50	—
Media mensile	31	0.65	3.93	—	0.87	2.75	—	—0.45	1.03	2.00	4.00	4.90	6.20	1.30	—0.30	—0.29	0.31	—0.60	—
	Media decaden	1.13	4.12	—	1.21	2.01	—	—0.29	1.10	2.00	2.67	3.09	4.06	1.43	0.12	0.12	0.60	—0.10	—
	Media mensile	—	0.71	1.91	—	—0.45	—	—0.36	1.05	1.97	1.73	1.34	1.93	1.33	—0.39	—0.21	0.07	—0.70	—
	Escursione	1.96	2.32	5.83	1.08	4.04	4.16	0.85	0.30	0.26	3.33	5.08	6.04	0.79	3.22	1.56	1.76	2.37	—
Media Settembre 1901-1920	—	0.54	1.13	—	—	—	—	—0.04	1.30	2.09	1.36	0.81	0.98	0.83	—0.32	—0.04	—	—0.66	—
	Scostamento della media	—	+0.17	+0.78	—	—	—	—0.32	—0.25	—0.12	+0.37	+0.53	+0.95	+0.50	—0.07	—0.17	—	—0.04	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	1880	1880	1881	1914	1884	—	—	1897	1897	1901	1881	1881	1881	1903	1897	1903	—	1887	—

Torbide e temperature delle acque

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

SETTEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora=Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 19,06	+ 19,06	+ 15,96
Pioggia media m/m	1,0	14,8	148,4
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	- 0,08	+ 0,01	+ 2,05
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo - Crescentino (Dora Baltea)	- 0,14	+ 0,02	+ 0,81
Crescentino	- 0,03	0,00	+ 0,09
Trino	- 0,10	- 0,02	- 0,64
Casale Monferrato	- 0,07	- 0,04	+ 0,17
Casale Popolo	- 0,03	- 0,06	+ 0,18
Casasana	+ 0,07	- 0,16	- 0,03
Vercelli	+ 0,21	- 0,07	+ 0,28
Medie	+ 0,01	- 0,06	- 0,01

ZONA III (Tanaro=Scrivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 20,4	+ 20,7	+ 17,2
Pioggia media m/m	0,0	3,7	136,7
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	- 0,61	+ 0,33	+ 1,13
Id. id. agli idrometri di Pollenzo (Tanaro)	- 0,04	- 0,05	+ 0,51
Id. id. agli idrometri di Montecastello (id.)	- 0,06	- 0,11	+ 1,35
Bozzole Monte	- 0,11	- 0,06	+ 0,49
Pieve del Cairo	+ 0,03	+ 0,01	+ 0,16
Spinetta	- 0,20	- 0,15	- 0,12
Tortona	- 0,08	+ 0,08	+ 0,13
Castellazzo (Gamalero)	+ 0,12	- 0,18	+ 0,30
Predosa	- 0,19	+ 0,02	+ 0,63
Pozzolo Formigaro	- 0,50	- 0,54	+ 0,20
Cassine	- 0,59	- 0,10	+ 0,41
Medie	- 0,19	- 0,11	+ 0,27

(1) Mancano le osservazioni.

SETTEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 18. ⁹ ₁	+ 18. ⁸ ₈	+ 16. ⁸ ₈
Pioggia media m/m	9.2	6.4	114.2
Variazioni nelle medie idrometr. decennali all'Idro- metro regolatore di Becca	— 0.61	+ 0.33	+ 1.13
Id. in, agli idro- metri di	— 0.32	— 0.06	+ 2.63
Id. in, agli idro- metri di	— 0.27	— 0.13	+ 2.98
Sesto Calende (Ticino)			
Canarazzo (id.)			
Travacò Sicomario	— 0.08	— 0.16	+ 0.08
Mezzanino	+ 0.02	— 0.15	+ 0.01
Bressana	— 0.06	— 0.11	+ 0.33
Borgarello	— 0.02	— 0.09	— 0.06
Voghera	— 0.22	— 0.27	— 0.45
Cava Carbonara (Zinasco)	— 0.07	+ 0.07	+ 0.04
Tromello	— 0.01	— 0.03	+ 0.03
Mortara	— 0.01	— 0.16	+ 0.33
Vigevano	0.00	0.00	0.00
Medie	— 0.05	— 0.10	+ 0.02

* Variazioni nelle
medie decennali del
livello freatico alle
Stazioni di

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 19. ² ₂	+ 20. ⁰ ₀	+ 17. ⁴ ₄
Pioggia media m/m	7.7	4.8	117.8
Variazioni nelle medie idrometriche decennali all'Idro- metro regolatore di Cremona	— 0.43	— 0.41	+ 4.09
Id. in, all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	— 0.34	— 0.38	+ 2.58
Pieve Porto Morone	+ 0.19	— 0.11	+ 0.08
Monticelli Pavese	— 0.22	— 0.10	+ 0.86
S. Stefano Lodigiano	+ 0.01	— 0.13	+ 0.12
S. Rocco al Porto	— 0.15	— 0.17	+ 0.56
Castelnuovo Bocca d'Adda	— 0.11	— 0.06	+ 0.88
Stradella	— 0.11	— 0.29	— 0.12
Sarmato	— 0.14	— 0.12	+ 0.13
Calendasco	— 0.24	— 0.23	+ 0.29
Orto Litta	0.00	— 0.01	+ 0.04
Somaglia	— 0.02	— 0.05	+ 0.02
Pizzighettone (Boggione)	— 0.04	+ 0.01	+ 0.18
Belgioloso	0.00	— 0.07	— 0.03
S. Giorgio Placentino	— 0.45	— 0.14	— 0.21
S. Lazzaro Alberoni	— 0.45	— 0.24	— 0.02
S. Angelo Lodigiano	+ 0.44	+ 0.36	+ 0.15
Soresina	— 0.02	— 0.20	+ 0.06
Lodi	+ 0.05	0.00	+ 0.03
Crema (S. Bernardino)	— 0.11	— 0.15	+ 0.48
Melegnano	— 0.06	— 0.04	— 0.12
Pieve Emanuele	— 0.09	— 0.14	+ 0.21
Corsico	+ 0.09	+ 0.02	+ 0.12
Magenta	— 0.04	— 0.38	+ 1.01
Soltarico	— 0.07	— 0.17	+ 0.40
Cavigli	+ 0.01	+ 0.02	+ 0.04
Bertonico	— 0.07	— 0.01	— 0.01
Casc. Valentino 2. (Pizzig.)	+ 0.05	— 0.05	+ 0.25
Codegno	— 0.04	— 0.05	— 0.08
Medie	— 0.06	— 0.10	+ 0.20

* Variazioni nelle
medie decennali
del livello freatico
alle Stazioni di

SETTEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VI (Taro=Crostolo)

ZONA VII (Oglio=Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 19. ⁹⁶	+ 20. ⁴⁴	+ 18. ⁹⁰
Pioggia media m/m	11.5	0.8	45.6
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Luzzara	- 0.38	- 0.42	+ 3.65
Id. id. agli idro- metri di	(⁶)	(⁶)	(⁶)
Ponte Taro (Taro)	- 0.07	- 0.01	+ 1.24
Ponte Verdi (Parma)			
Spinadesco	+ 0.06	+ 0.03	+ 0.03
Cremona	- 0.04	- 0.12	+ 0.79
Brancere	(2)	(2)	(2)
Isola Pescaroli	- 0.23	- 0.24	+ 1.24
Zibello	- 0.08	- 0.13	+ 0.36
Roccella	- 0.09	- 0.14	- 0.02
Casalmaggiore	+ 0.01	- 0.05	+ 0.57
Viadana	- 0.13	- 0.19	+ 0.73
Pomponesco	- 0.08	- 0.10	- 0.17
Brescello	- 0.10	- 0.13	+ 0.67
Guastalla	- 0.22	- 0.12	- 0.04
Mezzano (Chitanto)	- 0.10	- 0.13	+ 0.10
Colorno	- 0.12	- 0.11	+ 0.34
San Secondo Parmense	- 0.02	- 0.06	+ 0.10
Cadelbosco sotto	- 0.04	0.00	- 0.02
Reggio Emilia	- 0.33	- 0.02	0.00
Busseto	- 0.06	- 0.12	+ 0.01
Castelguelfo	- 0.06	- 0.10	- 0.06
Fiorenzuola d'Arda	- 0.22	- 0.23	- 0.25
Alseno	- 0.12	- 0.18	- 0.17
Borgo San Donnino	(2)	(2)	(2)
S. Ilario d'Enza	- 0.33	- 0.27	- 0.13
Collecchio	- 0.01	- 0.03	- 0.07
Medie	- 0.11	- 0.12	+ 0.20

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

(2) Assolto.

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 20. ⁹¹	+ 20. ⁵⁹	+ 18. ⁹⁵
Pioggia media m/m	8.4	0.0	79.8
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Sacchetta	- 0.43	- 0.54	+ 4.29
Id. id. agli idro- metri di	+ 0.06	- 0.42	+ 2.38
Marcaria (Oglio)	- 0.07	- 0.19	+ 0.11
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	0.00	- 0.02	+ 0.32
Gussola	- 0.09	+ 0.04	+ 0.10
San Martino del Lago	+ 0.06	+ 0.02	- 0.03
San Giovanni in Croce	- 0.06	- 0.05	+ 0.06
Pieve San Giacomo	+ 0.08	- 0.09	+ 0.38
Villa Pasquali	- 0.61	+ 0.04	- 0.06
Cliviale	+ 0.11	+ 0.05	0.00
Malagnino	- 0.13	- 0.13	+ 0.35
Colombarolo	- 0.03	- 0.02	- 0.05
Olmeneta	+ 0.05	- 0.21	+ 0.64
Calvatone	- 0.01	- 0.01	+ 0.02
Castellucchio	0.00	- 0.06	+ 0.08
Marmirolo	0.00	- 0.05	+ 0.31
Verolanova	- 0.09	+ 0.03	- 0.01
Asola	+ 0.05	- 0.07	+ 0.11
Gheddi	- 0.02	+ 0.03	+ 0.02
Medie	- 0.04	- 0.03	+ 0.14

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

SETTEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 19. ⁹ ₇	+ 20. ² ₂	+ 18. ⁸ ₈
Pioggia media m/m	5.4	1.0	37.9
Variazioni nelle medie idrometriche all'idrometro regolatore di Pontelagoscuro	- 0.42	- 0.44	+ 3.79
Id. id. agli Idrometri di	- 0.19	- 0.06	+ 0.08
Concordia (Secchia)	- 0.17	- 0.08	+ 0.94
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	- 0.07	- 0.08	+ 0.11
Reverè	- 0.13	- 0.13	+ 0.07
Ostiglia	- 0.18	- 0.28	+ 0.33
Sermide	- 0.11	- 0.19	+ 0.39
Massa Superiore	- 0.20	- 0.32	+ 0.56
Bondeno	- 0.40	- 0.73	- 0.40
Castelnovo Bariano	- 0.04	- 0.06	- 0.03
Suzzara	- 0.06	- 0.07	+ 0.02
Poggio Rusco	- 0.14	- 0.04	- 0.12
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 1.01	- 0.27	- 0.06
Correggio	- 0.36	- 0.07	+ 0.07
Novellara	- 0.07	- 0.12	+ 0.14
Rio Saliceto	- 0.10	- 0.03	+ 0.27
Concordia	0.00	- 0.04	- 0.01
Rolo	- 0.05	- 0.09	+ 0.03
Mirandola	- 0.08	- 0.18	- 0.02
Gonzaga	- 0.06	0.00	- 0.01
Camposanto	+ 0.01	+ 0.10	+ 0.10
Crevalcore	+ 1.29	+ 0.38	+ 0.41
Cerpi	- 0.26	- 0.01	+ 0.08
Rubiera	- 0.28	- 0.33	- 0.18
Modena	- 0.22	- 0.14	- 0.02
Castelfranco	- 0.10	- 0.01	- 0.02
Medie	- 0.03	- 0.12	+ 0.07

* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico 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

OTTOBRE 1920

PARMA

STABILIMENTO TIPOGRAFICO ORSATTI & ZINELLI

1923

Osservazioni meteorologiche

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

OTTOBRE 1920

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	Media mensile	
ZONA I																																		
1	Torino	238	63.0	57.0	54.0	60.3	65.0	62.0	65.0	67.0	66.0	62.0	61.0	66.0	67.0	64.0	62.0	61.0	60.0	60.0	63.0	63.0	60.0	60.0	59.0	64.0	63.0	65.0	70.0	66.0	65.0	68.0	65.0	65.1
ZONA III																																		
2	Cuneo	536	63.8	58.3	54.9	60.8	64.5	62.7	63.5	66.6	66.5	62.8	60.5	66.5	67.3	64.5	62.5	61.0	60.5	60.3	61.9	63.0	60.5	60.0	65.3	65.0	65.0	70.6	65.8	65.0	68.1	65.1	65.4	
3	Fossano	376	63.2	58.1	55.8	61.1	64.0	62.4	63.8	65.6	65.6	62.0	60.8	65.9	66.2	63.8	62.1	60.7	60.3	60.1	62.1	61.9	60.7	59.7	59.7	65.1	64.2	65.2	69.8	67.2	64.8	67.9	65.1	65.2
4	Alessandria	95	62.8	57.8	54.5	60.4	63.9	62.4	63.8	66.8	65.2	61.7	60.6	65.2	66.6	64.3	62.2	61.8	59.9	59.8	61.4	62.9	60.3	59.2	63.9	63.7	63.6	69.5	66.7	64.0	64.5	67.9	64.2	62.9
ZONA IV																																		
5	Domodossola	277	64.1	58.8	56.1	61.0	64.6	63.1	64.3	66.3	65.8	63.0	61.4	66.0	66.8	64.4	62.3	61.6	61.1	60.7	62.5	63.0	60.3	59.9	64.6	64.4	64.7	69.5	66.8	65.4	66.1	67.7	65.2	63.6
6	Pavia	77	62.9	57.7	55.2	60.2	63.8	62.4	63.9	66.5	65.4	61.3	60.3	65.5	66.0	64.5	62.1	60.6	60.3	59.9	61.8	62.9	60.0	59.7	64.3	63.7	64.1	69.8	66.8	64.6	65.1	68.5	64.7	63.1
ZONA V																																		
7	Bergamo	366	61.3	56.7	56.2	61.0	62.8	63.5	64.4	66.1	64.7	60.8	61.9	66.3	65.5	63.1	60.9	59.9	59.9	59.8	63.0	61.8	59.7	61.0	60.0	63.2	66.1	69.1	64.9	64.3	68.1	63.3	64.7	
8	Milano	121	63.2	59.0	55.1	60.0	64.1	62.6	64.5	66.7	66.8	62.1	61.0	65.7	67.1	64.8	62.5	61.0	60.8	60.3	62.4	63.4	60.9	59.9	64.7	64.2	64.2	70.2	66.9	64.8	65.4	69.1	65.7	63.5
9	Piacenza	50	63.2	58.2	55.7	60.4	64.3	62.7	64.4	66.8	66.1	61.8	60.6	65.6	67.2	64.8	62.5	61.2	60.0	60.3	62.5	63.5	60.7	59.9	64.5	64.3	64.3	70.3	66.8	65.0	65.6	70.1	65.6	63.5
ZONA VI																																		
10	Parma	52	62.2	57.4	55.4	59.9	63.7	62.4	63.9	66.2	65.4	61.0	60.1	64.9	66.3	64.4	61.3	60.5	59.8	59.5	62.1	62.8	59.9	59.4	63.8	63.4	63.9	69.6	66.8	64.5	65.3	68.5	65.1	62.9
ZONA VII																																		
11	Salò	100	63.5	59.1	57.4	60.1	64.4	62.9	64.7	67.9	66.8	62.1	61.2	65.8	67.1	65.2	62.2	65.7	61.1	60.8	62.2	63.4	61.0	60.0	63.5	63.0	65.0	71.6	67.8	65.6	66.0	69.6	65.1	63.8
12	Mantova	20	62.7	57.4	55.6	59.7	63.9	62.8	64.0	66.5	66.5	61.1	61.0	65.3	66.0	64.2	63.4	61.3	60.2	59.5	61.8	62.5	60.3	59.8	63.8	63.3	64.4	68.8	66.0	64.6	65.9	68.5	64.9	64.6
ZONA VIII																																		
13	Sestola	1086	62.0	57.0	55.1	60.1	63.5	62.0	63.1	65.7	65.7	60.4	59.1	65.7	66.4	63.7	61.3	60.3	59.9	58.8	61.8	63.6	60.8	59.6	64.1	63.4	64.2	69.6	66.7	64.5	65.6	67.8	63.4	62.7
14	Ferrara	40	63.5	58.9	56.1	60.2	63.8	62.7	64.3	67.0	66.8	61.5	60.4	63.9	66.8	65.0	62.0	60.9	60.8	60.2	62.2	62.3	60.8	60.1	63.9	63.5	64.8	70.5	67.3	64.7	66.2	69.4	65.6	63.4
15	Modena	35	63.6	57.7	55.9	60.2	63.7	62.5	63.8	66.6	65.9	60.7	59.4	65.2	66.3	64.3	61.7	61.0	60.6	59.7	62.2	62.5	60.6	59.9	64.0	63.3	64.3	70.1	66.8	64.6	65.5	68.8	65.3	63.1

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO (*)

OTTOBRE 1920

STAZIONI		Meteo cal. anno	1	2	3	4	5	6	7	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	200	W-0	NE-0	NE-0	N-0	Cal.	NE-0	NW-0	Cal.	W-0	NW-1	W-0	W-0	N-0	NE-0	W-0	Cal.	SE-0	W-0	SW-1	NE-0	NE-0	W-0	W-0	SW-0	W-0	N-0	W-0	NW-0	NW-0	NE-0	E-0	
2	Moncalieri	225	ENE-0	NW-0	E-0	ENE-0	E-0	E-0	NW-1	Cal.	NW-0	NW-1	NE-0	NE-0	ENE-0	NE-0	ENE-1	Cal.	Cal.	NE-0	NW-1	NW-1	N-0	NW-0	ENE-0	E-0	SW-0	W-0	N-0	NW-0	NW-0	NW-0	NW-0	
3	Aosta	583	Cal.	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	E-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	NE-1
4	Varallo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA III																																		
5	Cuneo	536	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
6	Fossano	376	NW-1	Cal.	N-1	SE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N-3	SW-1	S-1	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	N-3	SE-1	N-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
7	Novi Ligure	200	NW-1	NW-1	W-1	E-1	S-1	NE-1	NW-1	W-1	W-1	E-3	E-1	NE-1	E-1	SW-1	W-1	NW-1	W-1	NW-1	NE-2	NE-2	N-1	N-1	NW-1	Cal.	Cal.	NW-1	N-1	N-1	N-1	N-1	N-1	
8	Alessandria	95	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	E-1	NW-0	W-1	W-1	E-2	E-0	Cal.	SE-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N-0	E-3	NE-1	N-1	N-1	N-1	N-1	N-1	NE-1	NE-0	SE-0	NE-1	NE-1	
ZONA IV																																		
9	Domodossola	277	N-0	Cal.	Cal.	Cal.	S-0	N-0	S-0	E-0	SE-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	ENE-0	N-0	N-0	Cal.	Cal.	S-0	S-0	S-1	Cal.	S-1	Cal.	Cal.	Cal.	S-0	S-0	SE-2	SE-0	SE-0	
10	Vigevano	116	N-0	Cal.	Cal.	W-0	Cal.	W-0	NE-0	Cal.	NE-0	E-0	NE-0	E-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE-1	NE-0	NE-0	NE-0	NE-0	NE-0	NE-0	NE-0	NE-0	N-0	NE-0	NE-0	NE-0	
11	Pavia	77	Cal.	Cal.	E-1	Cal.	S-1	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	
ZONA V																																		
12	Bergamo	366	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.	
13	Sondrio	298	Cal.	W-1	NW-1	Cal.	Cal.	Cal.	NW-1	NW-0	NW-2	NW-0	NW-1	NW-1	NW-2	NW-1	NW-0	NW-0	NW-0	NW-0	NW-2	NW-2	NW-0	NW-0	NW-2	NW-1	NW-1	NW-1	NW-2	NW-1	NW-2	NW-3		
14	Milano	121	NE-0	SE-0	E-1	W-0	S-0	E-1	NE-1	E-0	E-1	SE-0	SE-0	SW-0	SE-0	NE-0	W-0	SW-0	Cal.	N-0	SE-1	SE-0	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-0	E-1	SE-0	
15	Placenza	50	NW-1	W-1	E-1	Cal.	Cal.	Cal.	E-2	Cal.	E-1	E-1	E-1	ENE-1	Cal.	Cal.	W-1	W-1	Cal.	Cal.	E-2	Cal.	E-2	E-1	SW-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	E-2	E-1	
ZONA VI																																		
16	Parma	52	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W-1	SE-1	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	ENE-1	W-1	Cal.	Cal.	N-1	N-1	Cal.	Cal.	SE-1	Cal.	Cal.	Cal.	N-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE-1	SE-1	
17	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																		
18	Memmo	1000	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	Cal.	W-1	E-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	S-2	W-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W-2	SW-1	SW-1	SW-1	Cal.	Cal.	W-2	E-1	SW-2	
19	Salò	100	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	S-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	Cal.	W-1	W-1	SW-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	SW-1	W-1	W-1	W-1	W-1	E-1	W-1	W-1		
20	Desenzano	64	SW-1	NE-2	NW-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	SE-2	W-1	Cal.	Cal.	W-1	SW-1	Cal.	Cal.	SE-1	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE-1	SE-1	Cal.	
21	Mantova	20	E-1	E-1	ENE-1	W-1	Cal.	ENE-1	E-2	NE-1	ENE-2	ENE-3	E-2	W-1	ENE-1	Cal.	W-1	W-1	Cal.	Cal.	ENE-3	ENE-1	S-1	ENE-1	W-1	W-1	W-1	E-1	E-2	Cal.	ENE-1	E-3	E-2	
ZONA VIII																																		
22	Sestola	1086	S-1	E-2	SE-0	E-0	SE-0	SE-0	E-0	SE-0	SE-0	SE-0	NE-0	E-0	NW-0	S-0	NW-0	NW-0	SE-0	SE-0	E-0	NW-0	N-0	E-0	NW-0	E-0	W-0	N-0	NW-0	NE-1	SE-0	SE-0	E-0	
23	Correggio	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	Ferrara	40	Cal.	Cal.	Cal.	NW-1	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	N-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-1	NE-2	NW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-2	Cal.	
25	Modena	35	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	Cal.	NE-1	Cal.	Cal.	Cal.	N-1	N-2	Cal.	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W-2	Cal.	Cal.	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	

* Secondo la scala: 10. Calma - Velocità Km. all'ora 0-7
 2 - Moderato 8 - Quasi forte
 3 - Forte 4 - Tempesta
 5 - Velocità Km. all'ora 14-20 20-36
 6 - Velocità Km. all'ora 36-50 50-65
 7 - Velocità Km. all'ora 65-105 e oltre

STAZIONI

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Torrenti:																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
(Sinistra di Po)																																						
Forno (Alpi Graie)	1226	10.0	20.0	45.0	—	—	11.0	7.5	10.0	71.0	8.5	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	15.0	65.0	10.5	—	—	—	—	—	—	183.0	11.0	90.0	284.5	—
Chialamberto	875	—	8.0	49.0	25.0	—	—	—	5.0	10.0	47.0	11.0	8.0	—	—	—	—	5.0	3.0	2.0	5.0	—	—	—	3.0	10.0	49.0	—	—	—	—	—	—	144.0	52.0	62.0	258.0	—
Coassolo	745	2.0	4.0	20.0	10.0	—	—	1.6	2.2	2.0	29.0	20.5	—	—	—	—	—	—	0.5	16.0	4.2	—	—	—	—	2.0	28.0	1.4	—	—	—	—	—	70.8	41.7	31.4	143.9	—
Ceres	704	2.0	7.5	70.2	25.3	—	—	2.5	5.0	0.7	57.8	20.0	13.8	—	—	—	—	—	—	22.4	8.0	—	—	—	—	2.4	55.1	6.2	—	—	—	—	—	171.0	64.2	63.7	298.9	—
Lanzo	540	15.0	10.0	10.0	—	—	—	20.0	20.0	100.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	—	—	—	—	15.0	20.0	25.0	—	—	—	—	—	175.0	85.0	60.0	320.0	—
Val della Torre	505	—	—	20.0	9.0	—	—	5.2	7.0	3.0	45.0	29.0	41.5	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	2.0	—	14.0	31.0	—	—	—	—	—	4.0	89.2	82.5	74.0	245.7	—
Villanova Canavese	384	—	7.0	31.5	—	—	—	7.0	—	—	65.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	32.8	7.2	—	—	—	—	5.0	28.0	—	—	—	—	—	—	110.5	70.0	33.0	213.5	—
Torrente Stura d'Ala																																						
(Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	1458	5.0	10.0	28.0	19.0	—	—	6.0	8.0	8.0	63.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	—	—	—	—	5.0	75.0	18.0	—	—	—	—	—	147.0	40.0	98.0	285.0	—
Martassina	720	4.0	12.0	61.0	43.0	—	—	4.0	7.0	3.0	72.0	10.0	14.0	—	—	—	—	—	1.0	16.0	4.0	1.0	—	—	1.0	3.0	58.0	13.0	—	—	—	—	—	206.0	45.0	76.0	327.0	—
Ceres	704	2.0	7.5	70.2	25.3	—	—	2.5	5.0	0.7	57.8	20.0	13.8	—	—	—	—	—	—	22.4	8.0	—	—	—	—	2.4	55.1	6.2	—	—	—	—	—	171.0	64.2	63.7	298.9	—
Torrente Stura di Viù																																						
(Destra di Stura di Lanzo)																																						
Viù	1265	—	0.6	10.6	30.0	—	—	0.5	0.7	0.3	65.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.4	2.0	—	—	—	—	—	60.2	2.4	—	—	—	—	—	126.5	35.4	62.4	224.5	—
Usseglio	785	1.3	7.5	18.0	16.0	—	—	5.0	5.0	3.2	60.0	12.7	10.0	—	—	—	—	—	2.5	15.3	5.0	0.5	—	—	4.5	52.0	13.0	—	—	—	—	—	—	116.0	45.5	70.9	232.4	—

OTTOBRE 1920

ZONA II.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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	Somma decadiche	Somma di nove mesi	Stato di neve mm.			

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

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

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 decade 1 2 3	Somma mensile	Stato di mare cm.				
Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e di Cornale-Gerola)																																							
Pieve del Cairo	79	3.9	7.0	5.1	17.2	—	—	—	—	—	17.6	5.6	1.1	—	—	3.9	—	—	—	9.5	5.0	—	—	2.0	4.0	22.0	—	—	—	—	—	—	50.8	25.1	28.0	103.9	—		
Bacino del Tanaro																																							
Fiume Tanaro (Destra di Po)																																							
Plaggia	1600	22.0	35.0	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	5.0	104.0	43.0	21.0	168.0	—		
Viozene	1248	—	37.0	21.0	3.0	—	—	—	35.0	40.0	10.0	11.0	—	—	3.0	—	—	6.0	—	—	—	10.0	—	—	3.5	0.3	—	4.0	—	—	—	—	—	146.0	30.0	7.8	183.8	—	
Frabosa Fontane	957	34.0	6.1	39.4	—	—	—	5.0	31.2	43.2	—	87.4	—	—	14.1	21.4	—	—	—	9.3	—	1.1	—	—	14.1	21.4	34.2	—	—	—	5.1	—	3.4	158.9	110.8	79.3	349.0	—	
Casse di Nave	933	45.0	8.0	23.0	—	—	—	—	30.0	43.0	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	149.0	13.0	5.0	167.0	—	
Valdarmella	900	39.0	15.0	23.0	—	—	—	—	31.0	42.0	6.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	62.0	6.0	224.0	—	
Pamparato	782	3.0	40.0	4.0	20.0	—	—	—	5.0	40.0	35.0	30.0	37.0	—	—	7.0	—	—	—	21.0	26.0	—	—	—	2.0	10.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	147.0	121.0	37.0	305.0	—	
Montezemolo	741	25.0	4.9	21.1	—	1.0	—	—	15.2	68.1	—	17.1	0.1	—	6.3	—	—	—	—	31.5	0.1	—	0.2	4.1	5.0	18.0	0.8	—	—	—	—	—	1.3	135.3	55.1	29.4	219.8	—	
Ormea	730	34.0	46.6	6.7	20.4	—	—	—	14.1	19.4	36.8	6.9	1.1	—	1.6	2.8	—	—	0.3	3.1	0.8	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	147.4	16.6	8.4	172.4	—	
Garosio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—		
Bagnasco	492	5.0	35.0	14.0	13.5	—	—	—	12.0	28.0	39.0	—	17.5	—	—	9.5	—	—	—	—	31.5	—	—	—	2.0	6.5	10.5	—	—	—	—	—	—	3.5	146.5	58.5	22.5	227.5	—
Ceva	388	—	14.7	—	37.2	—	—	—	11.3	27.6	57.1	(1)	—	14.3	—	—	17.6	8.1	—	22.8	56.3	—	—	—	—	—	1.1	27.3	57.4	—	—	—	21.6	147.9	119.1	117.4	384.4	—	
Carrù	364	11.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	95.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	137.0	27.0	108.0	—	
Barolo	309	—	—	—	12.0	13.0	10.0	8.0	—	—	11.0	—	—	—	6.0	22.0	10.0	9.0	—	—	8.0	7.0	8.0	8.0	10.0	10.0	8.0	15.0	18.0	—	—	—	8.0	54.0	47.0	92.0	193.0	—	
Gevone	301	—	10.0	1.0	21.0	—	—	—	4.0	1.0	41.0	—	36.0	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	8.0	27.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	75.0	61.0	42.0	178.0	—	
Mombacelli	231	—	9.0	3.0	—	—	—	—	2.0	1.0	42.0	6.0	2.0	—	—	5.0	—	—	—	5.0	6.0	—	—	6.0	7.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	57.0	24.0	38.0	119.0	—	
Castagnole	229	—	40.0	35.0	—	—	—	—	—	4.0	70.0	—	—	—	13.0	—	—	10.0	15.0	—	38.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	149.0	38.0	55.0	242.0	—	
Alba	183	1.9	4.1	6.6	—	—	—	—	0.4	6.8	0.8	2.2	—	—	0.9	—	—	—	—	6.2	—	—	—	2.2	3.8	6.1	—	—	—	—	—	—	0.7	20.6	9.3	12.8	42.7	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Alessandria	95	1.8	10.5	1.9	45.9	—	—	—	—	—	35.0	1.8	2.5	—	—	6.0	—	—	1.1	5.9	5.3	—	—	2.3	0.9	36.0	—	—	—	—	—	—	95.1	22.6	33.8	151.5	—		
Torrente Stura di Demonte																																							
Colle Maddalena	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Strepesti	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Pietraporzio	1250	—	8.0	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	49.0	27.0	98.0	—	
Vinadio	900	7.4	—	25.0	18.2	—	—	0.4	—	28.0	35.4	20.0	24.0	—	—	6.0	—	—	—	8.2	11.3	—	6.2	0.2	5.0	15.3	12.0	8.1	—	—	—	—	5.2	114.4	69.5	52.3	236.2	—	

(1) Poggia complessiva dal 9 all'14.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA III.

STAZIONI	Altezza in metri	1	2	3	4	5	6	7	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	Stato di neve in mm.	
Festiona	720	30.0	10.0	50.0	30.0	20.0	15.0	50.0	40.0	40.0	—	27.0	—	—	10.0	—	21.0	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuneo	536	—	16.4	0.4	31.3	—	—	—	17.3	10.3	46.5	18.0	29.2	—	—	2.9	—	1.7	—	21.2	21.9	—	—	—	3.3	11.4	15.4	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fossano	376	4.1	1.3	44.2	—	—	0.1	2.4	9.1	44.1	10.9	29.5	6.5	—	4.6	0.3	0.1	0.7	1.5	33.6	—	—	—	—	5.2	9.1	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrenti: Gesso e Vermentina (Destra di Stura di Demonte)																																							
Colle Tenda	1909	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Terme Valdieri	1346	36.0	—	—	—	11.0	3.0	18.0	37.0	47.0	36.0	28.0	—	—	—	16.0	—	17.0	35.0	3.0	—	6.0	37.0	23.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Limone	1010	—	—	60.0	—	—	—	—	—	83.0	—	—	63.0	—	4.0	—	—	—	22.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Anna Valdieri	990	—	—	55.0	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Entraque	900	22.0	10.0	12.0	8.0	—	18.0	12.0	25.0	12.0	13.0	35.0	53.0	—	4.0	—	—	10.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vernante	800	2.0	40.0	2.0	32.0	—	—	—	30.0	25.0	42.0	60.0	80.0	—	—	5.0	—	—	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valdieri	780	3.0	9.0	27.0	19.0	—	13.0	17.0	—	21.0	27.0	33.0	57.0	—	—	5.0	—	37.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cuneo	536	—	16.4	0.4	31.3	—	—	—	17.3	10.3	46.5	18.0	29.2	—	—	2.9	—	1.7	—	21.2	21.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrenti: Pesio-Colla e Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																							
Boves	590	1.1	0.2	2.5	18.2	—	—	2.0	19.0	18.1	35.9	25.9	50.2	—	1.5	4.6	—	0.5	—	35.3	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chiusa di Pesio	580	4.8	37.2	—	—	—	—	—	7.5	28.4	11.2	65.1	32.6	—	—	—	—	—	—	25.2	26.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Margarita	448	24.0	—	—	35.0	—	—	—	16.0	12.0	38.0	27.0	34.0	—	—	—	—	4.0	—	19.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Ellero (Sinistra di Tanaro)																																							
Frabosa Soprana	890	2.8	30.2	0.9	32.1	—	—	1.2	20.3	27.5	40.4	48.2	55.5	—	0.5	8.8	—	—	0.1	17.6	28.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mondovì	555	16.5	23.0	—	—	—	—	11.0	9.0	40.0	15.0	—	23.0	—	4.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrenti: Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																							
Cocconato	495	—	19.0	—	10.0	—	—	—	2.0	—	—	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Stefano Roero	388	10.0	—	14.0	—	—	—	—	—	40.0	29.0	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montechiaro d'Asti	291	—	7.5	15.1	—	—	—	0.5	—	29.6	28.6	11.2	4.0	—	—	11.0	—	—	6.8	14.1	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Roatto	256	1.0	0.5	—	11.5	—	—	—	1.3	0.6	31.5	14.0	4.0	—	—	1.0	—	—	—	12.3	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tigliole	239	—	10.0	17.0	—	—	—	—	—	2.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Asti	126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(1) Pieggi complessiva dal 23 al 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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 1 2 3	Summa mensile	Sirato di mare cm.			
Torrente Belbo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcaro	896		25.0				20.0			15.0						5.0												15.0						60.0	5.0	30.0	95.0	
Bossolasco	770				10.0					15.0	20.0	12.0					8.0				18.0	15.0				10.0	25.0	12.0					45.0	53.0	47.0	145.0		
Montezemolo	741	25.0	4.9	21.1		1.0			15.2	68.1		17.1	0.1		6.3					31.5	0.1		0.2	4.1	5.0	18.0	0.8						135.3	55.1	29.4	219.8		
S. Libera	402		11.0	7.0	25.0					8.0	61.0	11.5	8.0		10.0				2.0	3.0	16.0				10.0	26.0						112.0	52.5	36.0	200.5			
Mombaruzzo	320			26.0					20.0	32.0	8.0				16.0			5.0	12.0	3.0					10.0	10.0	8.0					2.0	86.0	36.0	30.0	152.0		
Bacino della Bormida																																						
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcaro	896		25.0				20.0			15.0						5.0												15.0						60.0	5.0	30.0	95.0	
Roccoverano	764		18.7	9.3	19.4					14.2	33.5	11.2				6.0					25.7					3.0	27.6	3.1					115.1	42.9	33.7	191.7		
Osiglia	715		30.0	41.0				15.0	40.0	55.0		12.0		15.0											10.0	12.0							201.0	27.0	22.0	250.0		
Gottasecca	710		7.0		15.0				20.0	28.0	54.0					19.0				15.0						23.0	31.0	12.0					124.0	34.0	66.0	224.0		
Callizzano	647	8.0	33.0	7.0	20.0				7.0	40.0	41.0	14.0	5.0		7.0					9.0	19.0				1.0	2.0	8.0	12.0				2.0	156.0	54.0	25.0	235.0		
Millesimo	427	25.0	26.0						46.0	38.0	36.0					26.0					38.0					6.0	7.0	5.0					171.0	64.0	18.0	253.0		
Cortemilia	305		13.0						2.0	20.0	62.0	15.0				3.0				20.0	10.0						22.0						97.0	48.0	22.0	167.0		
Bubbio	234	5.0								10.0	50.0	7.0	4.0							10.0					15.0	23.0							65.0	21.0	38.0	124.0		
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccoverano	764		18.7	9.3	19.4					14.2	33.5	11.2				6.0					25.7					3.0	27.6	3.1					115.1	42.9	33.7	191.7		
Cagna	600	2.0	21.0	6.0	13.0				5.0	24.0	55.0	9.0				7.0				15.0	6.0				5.0	4.0	19.0	6.0				126.0	37.0	34.0	197.0			
Paretò	476		30.0		33.0				4.5	10.0	68.0	29.5				10.5					22.5						21.5	1.0					145.5	62.5	22.5	230.5		
Dego (Castello)	400		34.0	16.0	6.0					18.0	107.0	27.0		4.0		8.0				22.0	3.0			18.0	6.0							181.0	64.0	24.0	269.0			
Carcare	343		26.0	10.0	1.0		40.0		11.0																				16.0				10.0	88.0		26.0	114.0	
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																						
Castelle	387	17.0			35.0						74.0		2.0			13.0					21.0						31.0						126.0	36.0	31.0	193.0		
Acqui	164	1.0	20.0	1.0	30.0				2.0		63.0	12.0				1.0				10.0	9.0				1.0	1.0	30.0						117.0	32.0	32.0	181.0		
Sezzadio	127	13.4	22.0	15.1						10.2	30.0	25.7			16.0			12.6		8.1			15.2	7.4	29.0							90.7	62.4	51.6	204.7			
Torrente Erro (Destra di Bormida)																																						
Piancastagna	732	21.0	10.0	3.0	43.0					32.0	63.0	10.0	31.0				12.0		8.0					21.0		13.0	17.0	3.0					174.0	61.0	54.0	289.0		
Ponzone d'Acqui	610		27.0		36.1			2.3			69.0	34.5				11.2			5.4	24.8	2.7					3.7	37.4	0.8					134.4	78.6	41.9	254.9		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA III.

STAZIONI	Altezza 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	Somma mensile	Strato di neve cm.		
Montenotte Inferiore	580	3.0	20.0	25.0	—	—	—	—	55.0	46.0	52.0	—	—	—	8.0	—	—	—	15.0	32.0	6.0	—	—	—	—	10.0	8.0	12.0	—	—	—	—	226.0	317.0	—	
Sassello	385	80.0	60.0	70.0	—	—	—	—	—	50.0	30.0	—	—	—	30.0	—	—	—	20.0	—	40.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	200.0	410.0	—	
Torrente Orba (Destra di Bormida)																																				
Plampaludo	857	6.0	9.0	17.0	43.0	—	—	—	6.0	31.0	86.0	8.0	—	—	—	26.0	—	—	—	14.0	17.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	198.0	309.0	—	
Plancastagna	732	21.0	10.0	9.0	43.0	—	—	—	—	32.0	63.0	10.0	31.0	—	—	—	12.0	—	—	8.0	—	—	—	21.0	—	13.0	17.0	3.0	—	—	—	—	174.0	289.0	—	
Lavezze	652	2.0	38.0	67.0	42.0	—	—	—	2.0	1.0	50.0	6.0	1.0	—	—	11.0	—	—	2.0	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	22.0	1.0	—	—	—	—	202.0	270.0	—	
Masone	433	—	15.0	110.0	—	—	—	—	—	32.0	23.0	—	—	—	—	—	13.0	—	2.0	11.0	8.0	—	—	—	—	5.0	13.0	4.0	—	—	—	8.0	180.0	242.0	—	
Lavagnina	355	7.0	30.0	41.0	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	11.0	—	—	9.0	—	14.0	15.0	7.0	—	—	—	—	95.0	163.0	—	
Belforte Monferrato	275	4.5	11.0	11.4	35.2	—	—	—	—	1.0	56.0	24.8	1.0	—	—	9.8	—	—	—	1.5	16.8	—	—	—	—	1.6	33.0	1.0	—	—	—	—	119.1	208.6	—	
Rossiglione	270	3.0	9.0	10.0	32.0	—	—	—	—	5.0	49.0	9.0	—	—	—	11.0	—	—	4.0	3.0	13.0	3.0	—	3.0	2.0	2.0	26.0	—	—	—	—	—	108.0	184.0	—	
Gavi	240	—	30.0	43.0	—	—	—	—	—	40.0	7.0	6.0	—	—	10.0	—	—	—	2.0	13.0	3.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	1.0	120.0	182.0	—	
Ovada	187	10.0	—	40.0	—	—	—	—	—	11.0	40.0	11.0	—	—	10.0	—	—	—	1.0	1.0	12.0	—	—	—	1.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	101.0	157.0	—	
Bacino della Scrivia Fiume Scrivia (Destra di Po)																																				
Montebano	935	4.2	65.1	72.5	38.0	—	—	—	11.1	1.0	64.3	14.0	2.4	—	—	12.0	—	—	3.2	10.0	16.3	7.1	—	—	3.0	—	28.1	—	—	—	—	—	256.2	352.3	—	
Noci	776	48.0	80.0	46.0	47.0	—	—	—	9.0	20.0	61.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	7.9	11.0	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	311.0	364.0	—	
Torriglia	764	3.0	45.9	36.8	36.9	—	—	—	—	—	28.0	25.2	—	—	—	8.9	—	—	1.6	10.6	9.0	1.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	190.6	220.9	—	
Crocefieschi	743	—	—	94.0	34.0	—	—	—	—	—	36.0	12.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164.0	212.0	—	
S. Martino	725	12.0	32.0	25.0	23.0	—	—	—	2.0	—	27.0	17.0	—	—	—	11.0	—	—	—	4.0	18.0	3.0	—	—	—	4.0	14.0	—	—	—	—	—	121.0	192.0	—	
Scoffera	678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Sanguinetto	560	4.8	48.8	38.4	66.3	—	—	—	4.6	0.3	61.4	11.9	—	—	—	13.9	—	—	6.1	22.0	13.9	—	—	—	1.4	3.8	18.8	—	—	—	—	—	—	224.6	316.4	—
Castagnola	560	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	80.0	170.0	—	
Montoggio	450	6.0	21.5	15.0	16.5	—	—	—	4.0	—	31.0	42.0	12.5	—	—	—	—	—	8.0	11.5	9.0	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	94.0	196.0	—	
S. Agata Fossili	425	18.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	26.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	5.0	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	113.0	237.0	—	
Sarisola	400	60.0	27.0	28.0	—	—	—	—	5.0	20.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	11.0	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	147.0	196.0	—	
Novi Ligure	200	8.6	22.4	29.9	—	—	—	—	2.0	17.9	18.7	6.2	—	—	9.6	—	—	—	3.4	1.1	11.5	—	—	0.5	—	15.5	18.5	—	—	—	—	—	97.7	164.0	—	
Tortona	120	7.0	—	—	14.0	—	—	—	8.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	64.5	—	
Torrente Barbera (Destra di Scrivia)																																				
Carrega Ligure	955	—	46.0	40.0	15.0	—	—	—	—	30.0	24.0	2.0	—	—	10.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	7.0	—	38.0	—	—	—	—	—	155.0	219.0	—	
Cabella Ligure	515	3.0	26.0	14.0	10.0	—	—	—	1.0	—	20.0	12.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	74.0	172.0	—	
Zebedassi	492	—	38.0	14.0	15.0	—	—	—	—	1.0	21.0	19.0	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	11.0	5.0	—	—	—	1.0	12.0	—	—	—	—	—	89.0	150.0	—	
Borghetto	295	1.0	43.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	10.0	—	—	2.0	15.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	187.5	—	

(1) Poggia dei giorni 2 e 3.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

ZONA IV. (Ticino) — Superficie Kmq. 1399

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni																															Somme decadiche			Somma di neve 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		
Fiume Po (fra gli Idrometri di Cornale Gerola e Becca)																																					
Montaldo Pavese	160	2.0	12.0	12.5	23.5	—	—	—	—	—	6.0	10.0	3.5	—	—	9.0	—	—	5.1	10.0	1.0	—	—	5.0	7.0	12.5	—	—	—	—	—	—	56.0	38.5	24.5	119.0	—
S. Giuletta	250	—	8.9	14.3	—	—	—	—	—	5.6	8.0	7.3	—	—	—	—	—	—	20.4	23.2	—	—	0.6	3.2	7.9	—	—	—	—	—	—	36.8	50.9	11.7	99.4	—	
Bacino dell'Agogna Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																					
Monte Mesma	575	1.0	53.0	13.0	—	—	—	—	—	—	52.0	20.0	6.7	—	—	—	—	—	4.0	32.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	63.8	—	182.0	—	
Borgomanero	366	6.5	24.0	13.0	—	—	—	—	—	5.0	56.0	11.0	—	—	—	—	—	18.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	104.5	59.0	10.0	173.5	—	
Bacino del Terdoppio Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																					
Novara	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Borgo S. Siro	98	4.1	4.9	15.0	4.0	—	—	—	—	—	13.0	15.8	2.5	—	—	2.1	—	—	—	19.0	10.0	—	—	—	2.5	3.8	14.2	—	—	—	—	—	41.0	40.4	20.5	110.9	—
Bacino del Ticino Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																					
S. Gottardo	2103	35.1	62.0	7.2	—	—	—	2.0	—	2.9	7.0	6.5	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	116.2	12.3	1.2	129.7	—
Airolo	1143	29.3	48.0	3.9	—	—	—	—	—	4.2	3.9	1.2	—	—	—	—	—	—	5.3	—	3.5	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	91.3	10.0	6.6	107.9	—
Olivone	893	18.5	28.4	2.8	—	—	—	—	—	3.7	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	5.4	38.4	10.0	8.2	76.6	—
Faldo	759	16.2	29.0	7.1	—	—	—	—	—	3.3	5.0	2.2	—	—	—	0.7	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.6	8.4	10.0	79.0	—
Comprovasco	544	18.9	25.2	2.8	0.4	—	—	—	—	4.0	5.1	3.2	0.1	—	—	—	—	1.2	8.5	0.7	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.4	13.8	7.7	77.9	—	
Biasca	300	44.2	35.1	3.4	—	—	—	—	—	2.0	4.8	1.2	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.5	12.2	—	101.7	—
Bellinzona	237	30.0	28.8	1.4	—	—	—	—	—	5.7	9.5	1.6	—	—	—	—	—	—	12.2	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	75.6	15.5	3.1	94.2	—

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA IV.

(1) Pioggia dal 3 al 12.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.

OTTOBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Somme annuale	Stato di neve cm.			
Lago di Lugano																																						
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Paraviso	818	15.5	26.1	45.8	—	—	—	—	—	—	22.3	35.1	17.9	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.7	61.0	—	170.8	
Marchirolo	505	—	72.0	44.0	11.2	—	—	—	—	43.0	34.3	3.5	—	—	—	—	—	—	—	2.5	30.7	3.2	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294.5	39.0	1.3	245.7	
Porlezza	298	—	28.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	7.0	9.2	—	2.4	—	—	—	—	—	5.0	16.0	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	34.0	4.0	123.0	
Ponte Tresa	280	68.4	28.2	26.8	—	—	0.4	—	—	22.3	28.2	5.3	—	—	—	—	—	—	—	25.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	174.3	33.1	6.4	213.8
Lugano	276	48.2	11.6	9.8	—	—	—	—	—	10.2	12.3	7.7	—	—	—	—	—	—	—	3.5	7.6	1.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	92.1	20.4	2.1	114.6
Lago di Varese																																						
Azzate	332	40.0	95.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	31.6	3.5	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.0	54.1	—	208.1	
Gavirate	284	72.0	24.9	2.4	—	—	—	—	—	80.0	24.0	7.3	—	—	—	—	—	—	—	3.2	30.8	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203.3	46.5	—	249.8	
Varano Borghi	245	12.6	67.8	1.3	—	—	—	—	—	—	22.4	64.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	22.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.1	92.5	—	196.6	
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																						
Somma Lombardo	286	10.0	60.0	15.0	11.0	—	—	—	—	15.0	75.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186.0	53.0	16.0	255.0	
Vizzola	221	7.0	44.0	6.0	8.0	—	—	—	—	—	61.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	126.0	56.0	3.0	185.0
Tornavento	198	36.3	6.0	7.7	—	—	—	—	—	7.0	50.6	8.5	—	—	0.1	—	—	—	—	4.5	33.0	6.1	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	107.6	52.2	12.4	172.2
Presa Ticino	187	11.2	48.5	4.5	5.2	—	—	—	—	—	60.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	1.3	36.0	4.5	—	—	—	0.3	1.0	—	—	—	—	—	—	—	129.4	60.8	1.3	191.5
Cerano	129	15.0	6.0	11.0	—	—	—	—	—	12.5	5.5	3.5	—	—	—	0.5	—	—	—	17.5	15.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	36.5	21.5	108.0
Abbiategrosso	122	2.8	13.5	5.0	5.8	—	—	—	—	—	10.0	4.5	3.2	—	—	0.6	—	—	—	8.5	30.5	3.8	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.1	51.1	7.7	95.9
Vigevano	116	—	13.2	15.2	2.0	—	—	—	—	—	8.0	5.9	1.8	—	—	0.9	—	—	—	2.1	22.8	5.5	—	—	1.0	3.3	8.2	—	—	—	—	—	—	—	38.4	39.0	12.5	89.9
Beregardo	98	2.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	9.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	19.0	—	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	46.0	19.0	98.0
Pavia	77	4.2	8.1	15.7	—	—	—	—	—	1.8	13.1	6.8	—	—	3.0	—	—	—	—	10.3	15.3	—	—	0.6	2.1	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.9	35.4	15.6	93.9
Bacino del Curone Torrente Curone (Destra di Po)																																						
Forotondo	840	—	—	20.0	—	—	—	—	—	11.0	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	20.0	25.0	76.0	—
Montemarzino	468	—	18.5	25.0	—	6.7	—	—	—	—	22.0	32.8	6.3	—	—	—	8.3	1.6	0.8	7.0	3.8	—	—	1.0	1.8	20.1	—	—	—	—	—	—	—	72.2	54.6	22.9	149.7	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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- che. 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.			
Bacino della Staffora																																						
Torrente Staffora (Destra di Po)																																						
Casale Staffora.	1070	30.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—			
Pregola	1005	25.0	30.0	16.0	—	—	12.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	26.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	104.0	57.0	28.0	189.0	—	
Pizzocorno	478	16.0	12.0	4.0	11.0	—	—	—	—	—	29.0	37.0	—	—	6.0	—	—	7.0	10.0	9.0	—	—	—	—	4.0	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	72.0	69.0	25.0	166.0	—
Varzi	409	18.4	50.0	10.6	—	—	6.4	—	—	25.5	18.8	—	—	—	—	—	—	—	4.2	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	132.6	9.8	7.0	149.4	—	
Montesegale	384	2.0	20.0	9.0	15.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	11.0	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	7.0	—	21.0	—	—	—	—	—	51.0	16.0	28.0	95.0	—	
Voghera	93	1.4	13.4	12.1	15.2	—	—	—	—	—	13.0	11.7	3.2	—	—	7.4	—	—	1.5	4.3	4.0	—	—	—	1.4	1.1	18.9	—	—	—	—	—	55.1	31.5	21.4	108.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

ZONA V. (Adda) — Superficie Kmq. 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	Somma decadate	Somma mensile	Stato di neve cm.																														
Fiume Po (fra gli Idrometri di Becca e di Crenona)																																																																	
Luzzano	220	—	8.0	8.0	12.0	—	—	—	—	—	13.5	9.0	3.2	—	—	6.0	—	—	1.6	15.0	4.0	—	—	—	1.8	7.0	9.0	—	—	—	—	—	42.0	38.8	17.8	98.6	—																												
Belgioso	75	7.0	9.0	12.0	—	—	—	—	—	15.0	12.0	8.0	—	—	4.0	—	—	—	11.0	12.0	—	—	—	6.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	55.0	35.0	15.0	105.0	—																												
Sarmato	70	4.0	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	12.0	—	—	—	0.9	—	—	14.5	10.0	—	—	—	4.5	—	6.0	—	—	—	—	—	—	13.5	36.5	10.5	60.5	—																												
Codogno	58	—	5.2	4.0	13.0	—	—	—	—	—	16.2	34.2	7.2	—	—	—	—	—	5.2	37.1	4.9	—	—	—	1.5	2.8	7.1	—	—	—	—	—	38.4	89.5	11.4	139.3	—																												
S. Lazzaro Alberoni	50	2.3	4.3	10.2	—	—	—	—	—	2.2	9.8	12.5	0.3	—	2.2	—	—	—	11.1	22.5	—	—	—	0.4	1.2	9.7	—	—	—	—	—	—	28.8	48.6	11.3	88.7	—																												
Bacino dell'Olona Fiume Olona (Sinistra di Po)																																																																	
S. Maria del Monte	881	10.0	32.0	21.0	—	—	—	—	—	—	2.0	54.0	28.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	88.0	—	153.0	—																												
Olgiate	407	45.0	17.0	20.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	38.0	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	110.0	47.0	2.0	159.0	—																											
Solbiate	400	20.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	90.0	25.0	10.0	125.0	—																											
Varese	382	9.7	64.8	26.0	3.0	—	—	—	—	—	67.7	26.0	8.5	—	—	—	—	—	—	32.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171.2	71.5	—	242.7	—																												
Cantù	360	—	15.5	16.5	17.5	—	—	—	—	—	20.5	30.0	8.5	—	—	—	—	—	—	19.5	12.0	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	70.5	70.0	12.5	152.5	—																												
Meda	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																												
Rovellasca	243	18.5	9.5	11.3	—	—	—	—	—	45.7	29.0	11.0	—	—	—	—	—	0.8	47.7	7.0	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	114.0	66.5	8.9	189.4	—																											
Gallarate	238	10.0	42.0	6.5	4.0	—	—	—	—	—	86.0	10.0	9.5	—	—	—	—	—	5.0	31.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.5	61.0	—	209.5	—																											
Gorla Minore	235	—	22.5	12.0	—	—	—	—	—	—	86.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.5	45.0	—	165.5	—																											
Rho	155	—	12.1	10.0	7.1	—	—	—	—	—	55.3	29.7	5.2	—	—	—	—	—	—	37.9	5.5	—	—	—	1.3	—	2.4	—	—	—	—	—	—	84.5	78.3	3.7	166.5	—																											
Casone Magenta	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																												
Milano	121	8.6	4.4	12.9	1.8	0.3	—	—	—	1.3	68.4	5.5	—	—	—	—	0.4	13.0	24.9	—	—	—	0.8	0.5	3.3	0.6	—	—	—	—	—	—	1.0	97.7	44.4	6.2	148.3	—																											
Binasco	101	4.5	5.0	12.0	9.5	—	—	—	—	—	28.5	7.0	5.5	—	1.0	—	—	—	5.5	28.0	5.0	—	—	—	2.5	3.5	9.0	—	—	—	—	—	—	59.5	52.0	15.0	126.5	—																											
Bacino del Lambro Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																																																	
Magreglio	737	5.0	50.0	40.0	21.0	—	1.0	10.0	10.0	5.0	4.0	6.0	—	—	—	—	5.0	24.0	12.0	15.0	6.0	8.0	2.0	—	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	146.2	68.0	11.5	225.7	—																												
Asso	427	8.0	13.0	40.0	9.0	—	—	—	—	—	16.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	55.0	—	141.0	—																											
Cremella	382	30.0	7.0	60.0	—	—	—	—	14.0	35.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	201.0	5.0	11.0	217.0	—																											
Arcellasco	302	25.0	27.0	15.0	—	—	—	—	—	1.0	52.0	6.0	—	—	—	—	—	—	28.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	120.0	42.0	3.0	165.0	—																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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			Somma mensile	Sintesi di mese con.
		1	2	3	4	5	6	7	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		
Vimercate . . .	194	10.0	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	47.0	5.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	42.0	—	129.0	—
Monza . . .	162	—	16.0	—	8.2	—	21.0	—	—	—	44.0	37.0	7.0	—	—	—	—	—	—	57.0	8.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	89.2	109.0	2.0	200.2	—	
Sesto S. Giovanni . . .	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Cernusco sul Naviglio . . .	134	2.5	8.0	5.5	—	—	—	1.5	—	—	13.5	23.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	0.5	—	—	—	—	—	31.0	27.0	2.0	60.0	—	
Paullo . . .	105	3.0	4.0	30.0	—	—	—	—	—	—	65.0	25.0	—	—	—	—	—	23.0	20.0	10.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	102.0	78.0	4.0	184.0	—	
Melegnano . . .	88	10.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	14.0	45.0	—	—	—	—	—	—	42.5	—	—	—	—	—	6.7	5.0	—	—	—	—	—	—	83.0	42.5	11.7	137.2	—	
S. Angelo Lodigiano . . .	75	6.0	13.0	18.0	—	—	—	—	—	38.0	17.0	18.0	—	—	10.0	—	—	35.0	12.0	—	—	—	6.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	92.0	75.0	17.0	184.0	—	
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario.																																					
Stelvio . . .	2291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Semogno . . .	1500	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	7.5	—	—	—	5.5	—	—	0.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	3.0	38.5	—	
Pedenrosso . . .	1400	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.5	—	19.5	—	
Bormio . . .	1225	1.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.5	—	25.5	—	
Aprica . . .	1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	45.0	50.0	—
Tartano . . .	1140	—	15.0	6.5	—	1.0	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	—	1.0	20.0	2.0	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	23.5	26.0	2.0	51.5	—	
Prese d'Adda . . .	944	8.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	12.0	2.0	34.0	—	
Teglio . . .	871	5.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	2.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	15.0	15.0	47.0	—	
Grosio . . .	652	6.0	6.0	1.0	—	—	—	—	2.0	—	1.0	2.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	7.0	3.0	2.0	3.0	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	16.0	16.0	11.0	43.0	—	
Tirano . . .	430	—	3.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	0.5	—	—	0.7	—	—	—	8.8	0.8	0.4	0.5	1.4	—	—	—	—	—	—	—	5.3	14.3	8.3	21.9	—	
Berbenno . . .	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Torrente Poschiavino																																					
(Destra di Adda)																																					
Bernina . . .	2230	3.7	7.8	19.3	—	—	—	—	—	—	13.5	2.9	—	—	0.4	—	—	—	8.7	1.6	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	44.3	14.7	2.4	61.4	—	
Cavaglia . . .	1700	7.0	10.3	16.4	—	—	1.3	—	—	—	0.7	—	—	—	3.5	—	—	—	10.7	3.5	1.0	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	35.7	18.7	1.4	55.8	—	
Prese di Poschiavo . . .	960	2.4	10.0	4.5	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	2.3	—	—	—	9.4	2.4	1.3	0.8	—	—	—	3.0	0.9	—	—	—	17.3	24.9	15.4	22.0	62.3	—	
Brusio . . .	755	2.8	9.1	3.2	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	—	1.9	—	—	—	19.8	1.8	2.0	0.9	—	—	—	6.8	1.0	—	—	—	16.9	18.0	25.5	25.6	69.1	—	
Torrente Mallo																																					
(Destra di Adda)																																					
Lago Pirola . . .	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

ОТТОБРЕ 1920

(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 decadiali 1. 2. 3.	Somme mensile	Strada di rete cm.	
Lago Palù	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Lanzada	983	—	11.4	12.3	3.7	—	—	—	—	0.4	—	2.4	7.6	—	—	1.7	—	—	3.3	9.2	2.5	2.4	1.6	—	—	—	1.5	1.7	—	—	—	27.8	26.7	7.2	64.7	
Presa Val Tognio	940	—	10.1	8.3	—	—	—	—	—	—	—	3.4	5.1	1.6	—	—	—	—	—	10.0	1.0	2.4	3.3	0.8	—	—	—	—	—	—	—	18.4	21.1	6.5	46.0	
Sondrio	298	0.2	7.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	0.7	—	—	—	7.1	3.9	—	—	0.3	0.6	—	—	—	—	—	—	—	13.1	14.2	0.9	28.2	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																				
S. Martino	927	—	40.8	15.3	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	12.3	—	—	—	17.5	2.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.1	37.1	2.2	95.4	
Ruschedo	755	—	12.0	14.2	11.5	—	—	—	—	—	0.3	1.0	4.3	0.2	—	1.2	—	—	0.5	10.0	2.4	0.3	—	0.1	—	—	0.4	—	—	—	—	38.0	19.6	0.8	58.4	
Torrente Bitto (Destra di Adda)																																				
Gerola Alta	1051	4.0	11.0	27.0	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	38.0	—	81.0	
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Morbegno	255	—	10.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	1.0	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	26.0	—	52.0	
Fiume Mera (Lago di Como)																																				
Spluga	1908	25.0	42.0	45.0	—	20.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	5.0	—	152.0	
Campodolcino	1104	7.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	12.0	—	24.0	
Soglio	1090	19.6	17.8	6.9	—	—	5.4	0.6	—	1.0	1.5	12.5	0.4	—	—	—	2.4	10.0	—	—	—	—	—	—	—	9.8	—	—	—	—	—	8.6	52.8	25.3	18.4	96.5
Vicosoprano	1087	13.4	18.0	7.6	—	—	1.0	0.5	—	1.2	1.9	10.1	0.1	—	—	—	1.5	1.5	7.1	1.5	0.4	—	—	—	—	3.2	0.8	—	—	—						

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA V.

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma di neve cm.																			Somma di neve 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				
Albese	418	—	18.0	35.0	12.0	—	—	—	—	50.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	3.0	22.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	45.5	—	160.5	—
Laveho	328	6.7	32.0	16.2	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.4	27.6	—	90.0	—	
Tonzanico	239	12.0	18.0	3.5	—	—	—	—	10.0	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	20.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	60.5	30.5	2.0	93.0	—	
Dervio	219	0.1	30.2	24.6	0.1	—	—	—	—	1.2	6.7	—	—	—	—	—	—	—	2.1	14.3	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.2	28.6	1.1	85.9	—	
Palanzo	215	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—	45.0	104.0	—	
Lecco	212	8.0	—	—	59.0	—	—	—	10.0	23.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	49.5	1.0	150.5	—	
Bellano	204	6.2	30.8	16.1	—	—	—	—	—	10.0	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	15.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.1	30.4	—	93.5	—	
Corno	206	23.7	14.4	17.9	—	—	—	—	—	62.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	18.0	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.0	46.7	—	164.7	—	
Dongo	206	5.6	45.7	33.1	—	—	—	—	—	5.7	5.2	4.6	—	—	—	—	—	—	2.6	19.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.1	35.9	—	126.0	—	
Bacino dell'Adda Int.																																						
Fiume Adda																																						
(Sinistra di Po)																																						
Celana	420	18.0	20.0	16.0	—	8.0	—	—	—	22.0	—	17.0	—	16.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Merate	281	—	—	12.0	32.0	14.0	—	—	38.0	—	42.0	35.0	—	—	—	—	30.0	—																				

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920.

(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 decennali			Somma mensile	Stato il mese cm.
																																		1	2	3		
Torrente Aveto (Destra di Trebbia)																																						
Barbagelata		4122	3.0	73.0	22.0	23.0				2.0	1.0	48.0	16.0	1.0			10.0			2.0	12.0	16.0		2.0	2.0	13.0	1.0						172.0	57.0	20.0	249.0		
S. Stefano		1014	10.0	11.0	8.0	4.0						2.5	23.0	17.0	4.0		3.0	6.0	5.0	7.0	7.0					12.0	14.0					4.0	58.0	72.0	30.0	160.0		
Cabanne		812	9.0	55.0	45.0			55.0			45.0	15.0	15.0				45.0		32.0	20.0	22.0		10.0		35.0								224.0	134.0	45.0	403.0		
Bacino del Nure																																						
Torrente Nure (Destra di Po)																																						
Selva Ferriere		1110		15.0	8.5							20.0	17.5	1.5		7.5					8.5	20.0	4.5			2.0							43.5	59.5	2.0	105.0		
Casaldonato		895		11.0								1.0	15.0		10.0				5.0		15.0					6.0							12.0	45.0	6.0	63.0		
Cassimereno		800		3.4	3.0	9.0						16.3	30.5	4.8			6.9			7.5	23.4	4.1			1.0	5.7	31.8					0.6	31.7	77.2	39.1	148.0		
Cassano		379		2.0		14.0						11.0	19.0	8.0			5.0			5.0	17.0	2.0			1.0		17.0					17.0	27.0	56.0	35.0	118.0		
Bettola		329				21.0						6.0	28.0	16.0		8.0			18.0									35.0			28.0		27.0	70.0	63.0	160.0		
Bacino del Chiavenna																																						
Torrenti: Chero e Vezzeno (Destra di Po)																																						
Castellana		434	2.5	1.3	0.9								27.3	19.7			3.9				12.5	8.7	5.0			1.0		8.4					4.7	77.1	9.4	91.2		
S. Maria del Rivo		393		5.0		12.0						5.0	25.0	4.0	2.0	8.0			7.0	4.0	22.0	3.0						6.0	9.0				22.0	75.0	15.0	112.0		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

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	Summe decadi 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.				
Fiume Po (tra gli Idrom. di Cremona e di Luzzara)																																							
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—				
Bacino dell'Arda Torrente Arda (Destra di Po)																																							
Pelizzone	1022	—	5.0	3.0	11.0	—	—	—	—	—	21.0	45.0	25.0	—	—	4.0	—	—	6.0	31.0	3.0	—	—	10.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	40.0	114.0	30.0	184.0	—	
Vernasca	495	—	—	5.0	40.0	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	5.0	10.0	30.0	—	—	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	45.0	90.0	15.0	150.0	—	
Villa Alberoni	205	—	6.5	14.0	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	10.0	8.0	—	7.0	25.0	12.0	—	—	—	—	—	22.0	4.0	—	—	—	—	—	—	30.5	74.0	26.0	130.5	—	
Florenzuola	82	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	58.0	11.0	144.0	—	
Bacino del Taro Fiume Taro (Destra di Po)																																							
Passo Cisa	970	—	51.0	12.0	—	—	—	—	—	—	25.0	46.0	4.0	—	—	2.0	—	—	20.0	57.0	0.5	—	—	—	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	88.0	129.5	20.5	238.0	—	
Cassio	813	—	12.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	26.0	31.0	22.0	—	—	1.0	—	—	8.0	22.0	2.0	—	—	4.0	—	7.0	—	11.0	—	—	—	—	—	54.0	86.0	23.0	163.0	—	
Berceto	800	—	34.0	—	—	25.0	—	—	—	—	21.0	—	14.0	13.0	—	—	—	6.0	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	80.0	52.0	20.0	152.0	—	
Porcigatone	800	1.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	21.0	19.0	2.0	—	—	6.0	—	—	2.0	34.0	3.0	—	—	—	—	2.0	30.0	—	—	—	—	—	—	39.0	66.0	32.0	137.0	—	
Montegreppo	750	—	—	—	25.0	30.0	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	32.0	54.0	141.0	—	
S. Maria del Taro	744	—	—	33.0	38.3	—	—	—	—	—	21.0	29.1	—	—	—	—	—	9.2	18.3	—	25.0	—	—	—	—	—	—	16.2	—	—	—	—	—	—	92.3	81.6	16.2	190.1	—
Preterna	724	—	8.0	5.0	14.0	—	—	—	—	—	18.0	38.0	19.0	—	—	—	—	—	6.0	57.0	3.0	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	45.0	123.0	18.0	186.0	—	
Valmozzola	710	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	12.0	15.0	5.0	—	—	—	7.0	9.0	6.0	3.0	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	41.0	57.0	17.0	115.0	—	
Boschi di Bardone	608	—	6.0	—	10.0	—	—	—	—	—	9.0	48.0	22.0	—	—	1.0	—	—	11.0	23.0	0.8	—	—	—	3.1	10.2	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	105.8	23.3	154.1	—	
Baselica	600	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	35.0	—	—	3.0	—	—	—	—	66.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	115.0	16.0	166.0	—	
Careno	581	—	8.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	25.0	39.0	22.0	—	—	1.0	—	—	5.0	31.0	5.0	—	—	—	1.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	45.0	103.0	16.0	164.0	—	
Bedonia	544	1.4	10.0	5.3	10.0	—	—	—	—	—	2.1	17.0	0.8	—	—	5.6	—	1.3	9.9	24.2	3.1	—	—	—	—	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	28.8	62.3	15.0	106.1	—	
Borgetaro	411	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	40.0	—	
Neviano Rossi	401	—	10.0	—	11.0	—	—	—	—	—	11.0	40.0	38.0	—	—	—	—	—	5.0	31.0	5.0	—	—	—	6.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	32.0	109.0	22.0	163.0	—	
S. Lucia	400	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	59.0	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	40.5	107.0	18.0	165.5	—	
Salsomaggiore	160	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	81.0	38.0	—	—	—	—	—	—	3.0	51.0	13.0	—	—	—	1.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	115.0	105.0	14.0	134.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA VI.

STAZIONI	Altezza m. 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	Strada di area cm.			
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Pellizzano	1022	—	5.0	3.0	11.0	—	—	—	—	—	21.0	45.0	25.0	—	—	4.0	—	—	—	6.0	31.0	3.0	—	—	10.0	—	20.0	—	—	—	—	—	40.0	114.0	30.0	184.0	—	
Nociviglia	900	—	—	19.0	9.0	—	—	—	—	—	—	27.0	10.0	—	—	6.0	—	—	—	2.0	34.0	5.0	—	—	—	9.0	22.0	—	—	—	—	—	28.0	84.0	31.0	143.0	—	
Bore di Metti	800	—	4.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	22.0	26.0	10.0	—	1.0	—	—	—	—	6.0	20.0	3.0	—	—	2.0	4.0	12.0	—	—	—	—	—	38.0	66.0	18.0	122.0	—	
Bardi	625	7.0	3.0	6.0	—	—	—	—	4.0	3.0	11.0	2.0	—	—	9.0	6.0	—	1.0	5.0	7.0	—	3.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	34.0	33.0	14.0	81.0	—	
Varsi	412	8.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	25.0	98.0	50.0	75.0	223.0	—	
Vianino	300	—	7.0	—	10.0	3.0	—	—	—	—	26.0	—	56.0	—	4.0	—	—	—	8.0	16.0	18.0	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	48.0	102.0	15.0	165.0	—	
Varano Melegari	190	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	50.0	20.0	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	80.0	70.0	20.0	170.0	—	
Bacino del Parma Torrente Parma (Destra di Po)																																						
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Muslara Superiore	1050	—	2.0	—	21.0	—	—	—	—	—	20.0	35.0	31.0	—	—	1.0	—	—	5.5	36.5	5.0	—	—	—	3.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	43.0	114.0	30.0	187.0	—	
Ballone	825	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	—	7.0	11.0	17.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	15.0	43.0	11.0	69.0	—	
Pugnetolo	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Tizzano	795	—	10.0	1.0	16.0	—	—	—	—	—	15.0	44.0	22.0	—	—	—	—	1.0	41.0	2.0	—	—	—	—	1.0	10.0	13.0	—	—	—	—	—	42.0	110.0	25.0	177.0	—	
Moragnano	750	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	8.0	12.0	8.0	28.0	—	
Bosco	742	—	7.5	5.0	14.0	—	—	—	—	—	20.0	30.0	15.0	—	—	1.0	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	—	46.5	77.0	27.0	140.5	—	
Antesica	450	—	12.0	—	15.0	—	—	—	—	—	20.0	47.0	12.0	—	—	—	—	—	5.0	23.0	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	47.0	87.0	14.0	148.0	—	
Torrechiara	206	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Parma	52	—	3.2	3.9	7.0	—	—	—	—	—	5.0	19.0	28.0	—	—	—	—	—	6.0	53.0	3.0	—	—	—	7.1	3.6	5.2	—	—	—	—	—	19.1	109.0	15.9	144.0	—	
Torrente Baganza (Sinistra di Parma)																																						
Casaselvatica	850	—	17.0	20.0	—	—	—	—	—	—	20.0	34.0	4.0	—	—	—	—	—	14.0	19.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	57.0	71.0	36.0	164.0	—	
Cassio	813	—	12.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	26.0	31.0	22.0	—	—	1.0	—	—	8.0	22.0	2.5	—	—	—	4.0	7.0	—	11.0	—	—	—	—	54.0	86.0	23.0	163.0	—	
Vallerano	513	—	12.0	20.0	—	—	—	—	—	30.0	28.0	25.0	—	30.0	20.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	90.0	90.0	25.0	205.0	—	
Calestano	417	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	60.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	35.0	10.0	130.0	—	
S. Martino Sinzano	127	—	—	—	—	—	—	—	18.0	26.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	19.0	—	15.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	54.0	47.0	31.0	132.0	—	

OTTOBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.	
Bacino dell'Enza																																				
Fiume Enza (Destra di Po)																																				
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Rigoso	1131	32.0	—	41.0	—	—	—	—	—	—	24.0	23.0	18.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	28.0	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	97.0	49.0	31.0	177.0
Sparavalle	970	—	8.0	9.0	10.0	—	—	—	—	—	31.0	60.0	21.0	—	—	—	—	—	9.0	29.0	5.0	—	—	4.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	20.0	58.0	124.0	43.0	225.0
Succiso	911	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	38.0	36.0	79.0
Storlo	845	—	—	—	25.0	12.0	—	—	—	—	—	62.0	21.0	3.0	—	—	—	—	7.0	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	124.0	—	161.0
Bora Ramiseto	792	—	11.0	—	20.0	—	—	—	—	—	18.0	50.0	32.0	—	—	—	—	—	—	42.0	6.0	—	—	4.0	13.0	8.0	—	—	—	—	—	6.0	49.0	130.0	31.0	210.0
Castelnuovomonti	730	—	5.0	—	12.0	—	—	—	—	—	19.0	25.0	24.0	—	—	—	—	—	5.0	30.0	5.0	—	13.0	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	9.0	36.0	89.0	51.0	176.0
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	22.0	2.0	1.5	—	3.9	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sasso	600	—	21.3	—	15.5	—	—	—	—	—	19.6	70.1	13.0	—	0.3	—	—	—	—	4.1	40.0	2.1	—	3.8	8.0	10.9	—	—	—	—	—	2.6	56.4	129.6	25.3	211.3
Vedriano	580	6.8	—	3.9	—	—	—	—	—	—	29.6	47.5	16.3	—	—	—	—	3.3	5.0	9.1	0.6	—	—	6.2	23.6	8.4	—	—	—	—	—	0.1	40.3	81.8	38.7	160.8
Ranzano	540	13.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	22.0	22.0	25.0	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	—	—	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	82.0	8.0	140.0
Neviano Arduini	422	8.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	54.0	81.0	20.0	155.0
Vetto	330	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	80.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	80.5	46.0	148.5
Cazzola	296	—	3.5	—	10.0	—	—	—	—	—	6.5	30.0	13.5	—	—	—	—	—	1.0	36.0	6.2	—	—	—	7.0	2.0	12.5	0.2	—	—	—	—	20.0	86.7	21.7	128.4
Marano	112	—	4.2	18.4	—	—	—	—	—	—	14.6	—	—	—	—	—	—	—	32.4	28.2	5.3	—	—	—	4.8	10.3	—	—	—	—	—	—	37.2	65.9	15.1	118.2
Montecchio	98	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	8.0	7.0	3.0	3.0	—	—	—	—	15.0	1.0	3.0	—	—	—	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	25.0	23.0	25.0	30.0	78.0
S. Ilario	64	—	—	—	20.5	—	—	—	—	7.5	—	28.0	23.0	—	—	—	—	—	—	46.0	6.0	—	—	—	—	3.0	12.5	—	—	—	—	—	28.0	103.0	15.5	146.5
Torrente Cadra (Sinistra di Enza)																																				
Rimagna	1001	—	29.0	25.0	—	—	—	—	—	25.0	13.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	14.0	23.0	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	—	—	—	5.0	92.0	67.0	21.0	180.0
Palanzano	691	—	27.4	3.7	35.4	—	—	—	—	—	7.8	35.4	11.2	—	—	—	—	—	—	26.1	3.7	—	—	1.3	3.5	12.7	—	—	—	—	—	0.7	74.3	76.4	18.2	168.9
Bacino del Crostolo																																				
Torrente Crostolo (Destra di Po)																																				
Canossa	530	—	3.0	22.0	—	—	—	—	—	—	18.0	53.0	33.0	—	—	—	—	4.0	58.0	8.0	—	—	—	—	2.0	18.0	8.0	—	—	—	—	43.0	156.0	35.0	234.0	
Regnano	415	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	90.0	25.0	155.0
Reggio Emilia	60	—	1.0	10.6	—	—	—	—	—	—	20.1	22.7	1.8	—	—	—	—	—	9.5	51.5	—	—	0.4	8.6	12.2	—	—	—	—	—	—	—	31.7	85.5	21.2	138.4
Campegine	34	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	32.0	18.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	14.0	75.0	13.0	102.0

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA VII.

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	Stato di mare con.
Bovegno	750	7.2	5.4	6.5	—	—	1.4	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	5.2	—	16.7	4.4	—	1.3	2.1	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	24.3	26.3	4.6	55.2	—
Lodrino	700	7.0	13.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	50.0	1.0	89.0	—
Lumezzane Pieve	453	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	50.0	47.0	5.0	102.0	—	
Calno	361	—	5.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	63.0	2.0	112.0	—	
Gardone V. Trompla	326	1.0	0.4	7.6	15.0	—	—	—	—	—	2.7	16.1	4.9	—	—	—	—	—	0.5	37.7	2.8	—	0.5	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	26.7	62.0	3.1	91.8	—	
Concesio (Pieve)	230	—	2.5	—	12.5	—	—	—	—	—	7.5	22.5	—	—	—	—	—	—	22.5	37.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	82.5	—	105.0	—	
Brescia	150	—	—	4.8	19.0	—	—	—	—	—	0.7	26.4	5.0	—	—	—	—	—	—	25.6	3.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	24.5	60.0	1.5	86.0	—	
Fiume Chiese (Sinistra di Oglio)																																						
Roncone	839	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	37.5	8.0	65.5	—	
Bagolino	800	—	4.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	38.0	—	61.0	—	
Ono Degno	790	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	3.0	19.0	—	—	—	—	—	—	12.0	4.0	6.0	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	41.0	9.0	67.0	—	
Daone	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Condino	420	—	3.1	7.2	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	16.0	—	—	—	—	—	8.7	9.0	—	1.0	4.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	15.3	25.3	6.5	47.1	—	
Preseglie	386	—	—	11.0	16.0	—	—	—	—	—	5.0	11.0	27.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	64.0	2.0	98.0	—	
Lavenone	385	—	1.0	9.0	15.0	—	—	—	—	2.0	—	15.0	8.0	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	40.0	3.0	70.0	—	
Degagna	345	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	—	21.0	16.0	—	—	4.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	51.0	17.0	86.0	—	
Remedello Sopra	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bacino del Garda e del Mincio Fiume Sarca (Lago di Garda)																																						
Bedole	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Madonna di Campiglio	1553	—	5.1	5.6	1.5	—	—	—	—	—	11.0	1.9	—	—	—	—	—	—	16.0	1.7	2.3	4.5	8.2	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	23.2	21.0	11.9	57.0	—	
Molveno	826	—	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.5	10.0	—	3.0	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.5	8.0	58.5	—	
Pinzolo	776	—	2.0	12.3	1.4	—	—	—	—	—	6.5	8.6	1.0	—	—	—	—	—	—	18.0	2.0	1.5	3.2	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.2	29.6	9.7	61.5	—	
S. Lorenzo	756	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	0.3	—	—	—	—	—	27.0	—	—	3.4	4.5	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.3	13.8	56.1	—
Stenico	668	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	2.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	22.0	8.0	71.0	—	
Tione	565	—	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	8.2	15.3	8.0	—	—	—	—	—	—	25.5	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	51.8	5.0	82.0	—	
Vezzano	375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Drò	126	3.0	2.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	—	—	11.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	34.0	34.0	83.0	—	
Arco	109	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	6.5	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	30.5	6.0	58.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(Segue) ZONA VII.

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			forma massile	Stato di neve cm.	
Lago di Garda																																							
Bezzeca	698	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	21.0	8.0	—	—	—	—	—	36.0	5.0	12.0	8.0	6.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	82.0	19.5	136.5	—	—
S. Zeno di Montagna	583	—	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	24.5	—	—	—	—	—	13.0	11.0	—	—	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	48.5	5.0	107.5	—	—
Voltino	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Sarnica	464	8.0	7.5	10.5	18.0	—	—	—	—	—	—	15.0	24.0	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	10.3	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	69.3	8.0	136.3	—	—	
Villa Satiò	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Satiò	100	—	3.3	20.7	0.5	—	—	—	—	—	—	25.6	29.5	—	—	—	—	—	—	13.4	8.9	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	50.1	51.8	1.5	103.4	—	—	
Malcesine	90	—	10.8	—	4.5	—	—	—	—	—	—	3.8	16.8	—	—	—	—	—	—	16.3	—	—	1.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	33.1	5.2	57.4	—	—	
Lazise	76	—	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	0.6	13.6	4.0	—	—	—	—	—	—	14.3	4.2	—	3.2	5.5	—	—	—	17.0	22.0	—	—	—	—	42.0	7.0	50.0	99.0	—	—
Riva	7.0	—	1.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	22.5	8.7	58.4	—	—	
Sirmione	68	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	33.0	13.0	111.0	—	—
Desenzano	64	—	1.1	19.5	—	—	—	—	—	—	—	35.1	12.7	—	—	—	—	—	—	18.8	13.0	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	55.7	44.5	2.3	102.5	—	—
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																							
Castiglione Stiviere	110	—	2.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	9.0	24.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	49.0	5.0	76.0	—	—
Monzambano	90	—	7.3	9.6	—	—	—	—	—	—	4.1	9.5	6.7	—	—	—	—	—	1.0	13.0	3.3	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	24.0	4.4	58.9	—	—
Peschiera	67	—	—	15.3	12.4	—	—	—	—	—	—	1.7	40.0	3.7	—	—	—	—	—	—	20.0	3.4	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	29.4	67.1	1.8	98.3	—	—
Marmirolo	50	—	14.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	46.0	2.0	81.0	—	—
Mantova	20	—	13.9	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.7	6.6	—	—	—	—	—	—	4.6	14.7	—	0.3	0.7	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	25.9	1.7	50.2	—	—
Travata	17	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	15.0	7.5	—	—	4.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	15.0	45.5	4.2	64.7	—	—
Governolo	16	—	—	6.9	1.1	—	—	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	22.5	—	6.5	1.5	1.7	1.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	28.5	10.7	50.2	—	—
FUORI BACINO																																							
Castelnuovo Veronese	130	—	18.5	23.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.5	29.3	2.3	114.1	—	—
Casteldario	23	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	40.0	—	—	10.0	—	—	10.0	30.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	105.0	1.0	191.0	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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 decimiche	Somme di neve cent.		
Torrenti:																																				
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																				
Radici	1320	—	8.0	7.0	18.0	—	—	—	—	—	28.0	17.0	12.0	17.0	—	—	—	29.0	32.0	56.0	18.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	61.0	181.0	18.0	253.0
Plandelagotti	1209	—	7.9	2.4	29.4	—	—	—	0.4	—	17.0	8.9	16.4	1.0	—	0.4	—	0.3	12.4	27.2	9.1	—	0.2	2.9	8.7	14.0	—	—	—	—	—	7.5	57.2	75.7	34.4	167.3
Frasinoro	1097	—	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	40.0	—	—	—	—	—	11.0	20.0	6.0	—	5.0	5.0	7.0	5.0	2.0	—	—	—	—	5.0	28.0	86.0	29.0	143.0
Montefiorino	797	—	10.1	—	11.1	—	—	—	—	—	11.1	10.0	30.0	0.2	—	—	—	—	5.0	19.0	11.0	—	1.0	1.0	8.0	11.1	—	—	—	—	—	5.1	32.3	75.2	26.2	139.7
Ceredolo	300	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	8.0	42.0	35.0	—	—	—	—	—	6.0	—	36.0	—	12.0	21.0	—	—	—	—	—	32.0	20.0	91.0	101.0	212.0	
Torrente Rossenna (Destra di Secchia)																																				
Lama Mocogno	812	—	5.0	—	2.0	—	—	—	—	1.0	21.0	20.0	25.0	1.0	—	—	—	—	7.0	26.0	12.0	—	—	3.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	29.0	41.0	21.0	141.0
Prignano	497	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	20.0	—	—	7.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	36.0	36.0	25.0	97.0
Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																				
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	22.0	2.0	1.5	—	3.9	1.0	—	—	—	—	—	—	28.3	—	—	—	32.5	33.2	65.7
Bonifica Bentivoglio (Secchia)																																				
Ponte Alto	26	—	2.0	4.0	18.0	—	—	—	—	—	3.0	11.0	17.0	—	—	—	—	—	29.0	13.0	—	—	2.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	27.0	70.0	14.0	111.0	
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	7.0	43.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	59.0	—	73.0	
Torrigione	22	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	5.5	25.0	15.0	—	—	—	—	—	5.0	18.0	5.0	—	3.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	68.0	8.5	92.5	
Qualtieri	22	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	4.5	6.0	—	—	—	—	—	—	12.5	21.5	10.5	44.5	
Boretto	20	—	—	—	26.2	—	—	—	—	—	—	23.2	8.0	—	—	—	—	30.3	20.2	10.8	—	—	—	2.2	—	5.0	—	—	—	—	—	26.2	92.5	7.2	125.9	
Capanna	20	—	0.5	8.5	—	—	—	—	—	11.5	15.5	17.5	—	—	—	—	—	—	27.5	15.5	—	—	7.5	5.5	6.5	—	—	—	—	—	—	36.0	60.5	19.5	116.0	
Bacino del Panaro																																				
Torrente Scoltenna																																				
Barigazzo	1224	—	—	—	—	—	16.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	69.0	117.0	
Tagliole	1150	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	45.0	—	—	—	15.0	10.0	10.0	15.0	—	—	5.0	5.0	5.5	15.0	—	—	—	—	1.0	15.0	131.0	31.5	177.5
Sestola	1086	—	12.3	—	10.1	—	—	—	—	—	20.4	12.4	44.8	2.3	—	—	—	—	10.3	37.2	15.4	—	1.1	0.3	4.1	9.0	17.7	—	—	—	—	7.9	42.8	122.4	40.1	205.3
Flumalbo	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	
Montecreto	868	—	12.0	—	9.0	—	—	—	—	—	19.0	20.0	39.0	—	—	—	—	9.0	35.0	18.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	121.0	8.0	160.0

PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1920

(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 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve con.		
Galato	800	—	13.0	—	8.0	—	—	—	—	—	13.0	6.0	37.0	—	—	—	—	—	—	7.0	24.0	25.0	2.0	—	3.0	14.0	12.0	—	—	—	—	4.0	34.0	99.0	35.0	168.0	—
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	—	—	—	—	—	—	22.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	97.0	47.0	144.0	—	
Torrente Leo																																					
Madonna dell'Acero	1180	—	5.0	37.0	—	—	—	—	—	—	15.0	68.0	10.0	—	—	—	—	20.0	—	—	47.0	—	—	—	23.0	25.0	—	—	—	—	—	—	57.0	145.0	48.0	250.0	—
Opitale	936	—	16.0	—	36.0	—	—	—	—	—	24.0	18.0	44.0	1.0	—	—	—	—	—	16.0	33.0	23.0	4.0	1.0	6.0	13.0	22.0	—	—	—	—	2.0	76.0	135.0	48.0	259.0	—
Pellicarolo	935	1.0	13.0	1.0	26.0	—	—	—	—	17.0	10.0	17.0	34.0	4.0	—	—	—	18.0	7.0	12.0	23.0	2.0	3.0	3.0	13.0	14.0	2.0	—	—	12.0	—	—	68.0	115.0	49.0	232.0	—
Chiesina	675	—	15.0	2.0	17.3	—	—	—	—	—	23.7	9.0	21.5	12.0	—	—	—	—	10.2	25.0	30.0	9.0	—	2.3	8.0	21.0	—	—	—	—	7.0	58.0	107.7	50.3	216.0	—	
Fiume Panaro (Destra di Po)																																					
Montese	841	—	15.0	—	11.0	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	7.0	—	—	—	—	10.0	5.0	20.0	5.0	—	—	7.0	15.0	34.0	—	—	—	—	8.0	31.0	53.0	69.0	153.0	—
Ligorano	737	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	15.0	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	9.0	21.0	—	—	—	—	15.0	45.0	121.0	45.0	211.0	—
Montebraro	729	6.5	9.7	6.4	—	—	—	—	—	—	29.2	45.2	18.0	—	—	—	—	—	6.0	56.0	2.0	—	—	—	4.5	27.4	—	—	—	—	—	—	51.8	127.2	31.9	210.9	—
Guiglia	483	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	13.0	—	—	—	—	—	4.0	54.0	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	23.0	81.0	24.0	128.0	—
S. Venanzio	281	—	—	—	9.0	—	—	—	—	7.0	22.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	10.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	16.0	134.0	14.0	164.0	—
Splamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Modena	35	—	2.7	3.4	—	—	—	—	—	0.1	1.8	10.0	4.3	—	—	—	—	—	5.3	39.0	0.3	—	2.9	6.6	9.5	0.1	—	—	—	—	—	0.7	8.0	58.9	19.8	86.7	—
Nonantola	24	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	65.0	25.0	115.0	—
Stuffione	22	5.0	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	10.0	17.0	9.0	—	—	—	—	18.0	16.0	12.0	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	72.0	19.0	116.0	—
S. Felice	19	—	16.0	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	53.0	7.0	87.0	—
Finale	15	—	4.0	31.2	6.8	—	—	—	—	—	—	30.0	6.3	—	—	—	—	—	—	—	30.2	9.8	—	—	10.5	1.8	—	—	—	—	—	—	42.0	76.3	12.3	130.6	—
Bondeno	11	70.5	9.2	—	—	—	—	—	—	—	17.0	30.0	1.5	—	—	—	—	—	10.0	32.0	—	2.0	1.0	9.0	1.3	—	—	—	—	—	—	—	96.7	73.5	13.3	183.5	—
Po di Volano FUORI BACINO Canale di Burana																																					
Cavezzo	24	—	1.4	2.1	—	—	—	—	—	—	3.1	16.9	14.8	—	—	—	—	—	—	36.3	10.7	—	—	—	7.4	—	4.9	—	—	—	—	6.6	78.7	12.3	97.6	—	
Mirandola	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Stellata	16	—	70.1	6.1	—	—	—	—	—	—	—	33.2	7.7	—	—	—	—	—	—	43.4	—	—	—	0.7	7.2	0.6	—	—	—	—	—	—	76.2	84.3	8.5	169.0	—
S. Martino in Spino	10	—	30.4	16.2	—	—	—	—	—	—	30.2	20.6	4.2	—	—	—	—	—	5.4	30.3	—	—	—	—	4.6	3.2	—	—	—	—	—	—	76.8	60.5	7.8	143.1	—

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	Pesana	680	530.0	Pesana	680	287.0	Pesana	680	86.0	Moncalieri	225	113.8
Varaita	S. Eusebio	800	321.5	S. Eusebio	800	162.0	S. Eusebio	800	61.0	Casteldelfino	1296	141.6
Maira	Valgrana	640	421.0	Valgrana	640	174.0	Valgrana	640	86.0	Racconigi	256	162.7
Pellioce	Villar Perosa	590	485.0	Angrogna	782	212.0	Angrogna	782	71.0	Pragelato	1524	88.0
Dora Riparia	Ferrera	1450	309.6	Ferrera	1450	160.3	Chiusa S. Michele	370	53.4	Moncenisio (Lago)	1917	42.0
Stura Lanzo	Martassina	1210	327.0	Martassina	1210	206.0	Lanzo	540	100.0	Coassolo	745	143.9
Oroo	Corio	630	328.0	Locana	615	215.9	Cuorgnè	413	95.0	Campiglia	1350	150.0
Dora Baltea	Succinto	1170	256.7	Succinto	1170	147.1	Settimo Vittore	275	88.0	La Thuile	1441	17.0
Sesia	Mosso S. Maria	625	420.0	Varallo	453	297.1	Varallo	453	110.7	Celle Valdobbia	2479	38.0
Tanaro	Vernante	800	469.0	Festiona	720	285.0	Frabosa Fontane	957	87.4	Alba	183	42.7
Bormida	Sassello	385	410.0	Sassello	385	200.0	Masone	433	110.0	Mombacaro	896	95.0
Scrivia	Noci	776	364.0	Noci	776	311.0	Noci	776	80.0	Tortona	120	64.5
Ticino	Ispra	225	276.0	Campello Monti	1300	217.0	Azzate	332	95.0	Olivone	893	76.6
Curone	Montemarzino	468	149.7	Montemarzino	468	72.2	Montemarzino	468	32.8	Forotondo	840	76.0
Staffora	Pregola	1005	180.0	Varzi	409	132.6	Varzi	409	50.0	Casale	1070	85.0
Olona	Varese	382	242.7	Varese	382	171.2	Gallarate	238	86.0	Solbiate	400	125.0
Lambro	Magreglio	737	225.7	Cremella	382	201.0	Paullo	105	65.0	Cernusco	134	60.0
Adda Super.	Esimo	913	500.0	Esimo	913	240.0	Esimo	913	90.0	Pedenosso	1400	19.5
Adda Infer.	Merate	281	273.0	Rota Fuori	691	161.0	Rota Fuori	691	75.0	Carona	1050	12.0
Tidone	Colle Penice	1146	178.0	Colle Penice	1146	90.0	Colle Penice	1146	40.0	Pecorara	479	72.0
Trebbia	Cabanne	812	403.0	Cabanne	812	224.0	Borbagelata	1122	73.0	Perino	200	92.0
Nure	Bettola	329	160.0	Cassalmorone	800	77.2	Bettola	329	35.0	Casaldonato	895	63.0
Arda	Pelizzone	1022	184.0	Pelizzone	1022	114.0	Pelizzone	1022	45.0	Villa Alberoni	205	130.5
Taro	Passo Cisa	970	238.0	Passo Cisa	970	129.5	Salsomaggiore	160	81.0	Borgotaro	411	40.0
Parma	Vallerano	513	205.0	Muslara	1050	114.0	Calestano	417	60.0	Moragnano	750	28.0
Enza	Sparavalle	970	225.0	Bora Ramiseto	792	130.0	Vetto	330	80.5	Marola	717	65.7
Crostoio	Canossa	530	234.0	Canossa	530	156.0	Canossa	530	58.0	Campegine	34	102.0
Oglio	Casalmaggiore	25	130.6	Vladana	25	94.5	Casalmaggiore	25	61.0	Breno	312	28.0
Garda-Mincio	Bezzecca	698	136.5	Bezzecca	698	82.0	Sirmione	68	43.0	Mantova	20	50.2
Secchia	Razzolo	610	267.0	Radici	1520	181.0	Sparavalle	970	60.0	Concordia	22	27.0
Panaro	Ospitale	936	259.0	Madonna dell'Acero	1180	145.0	Madonna dell'Acero	1180	68.0	Modena	35	86.7

Osservazioni idrometriche del Po

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

Torbide e temperature delle acque

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

OTTOBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 14.07	+ 11.06	+ 7. ⁰⁸
Pioggia media m/m	87.4	70.1	29.2
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	- 0.72	+ 0.21	- 0.53
Id. id. all'idrometro del Ponte proy. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	- 0.29	- 0.21	- 0.31
Crescentino	+ 0.02	+ 0.03	- 0.02
Trino	+ 0.48	- 0.20	- 0.12
Casale Monferrato	- 0.04	- 0.06	+ 0.06
Casale Popolo	- 0.01	+ 0.07	- 0.03
Casasana	- 0.09	- 0.06	- 0.16
Vercelli	- 0.29	- 0.08	- 0.07
Medie	+ 0.01	- 0.05	- 0.06

ZONA III (Tanaro-Scrivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 15. ⁹⁶	+ 12. ⁹³	+ 7. ⁰⁸
Pioggia media m/m	72.7	22.1	22.9
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 1.65	+ 0.02	- 1.16
Id. id. agli idrometri di	- 0.01	+ 0.28	- 0.21
Montecastello (id.)	+ 0.11	+ 0.41	- 0.46
Bozzole Monte	+ 0.81	+ 0.14	- 0.02
Pieve del Cairo	+ 0.02	- 0.02	- 0.02
Spinetta	- 0.05	- 0.06	- 0.02
Tortona	- 0.09	- 0.14	- 0.10
Castellazzo (Gamalero)	- 0.32	+ 0.27	+ 0.30
Predosa	+ 1.34	+ 1.65	+ 0.21
Pozzolo Formigaro	+ 0.69	+ 0.57	+ 0.44
Cassine	+ 1.90	+ 1.21	+ 0.21
Medie	+ 0.54	- 0.45	+ 0.12

(1) Mancano le osservazioni.

OTTOBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 15. ⁹ ₂	+ 11. ⁶	+ 7. ⁸ ₆
Pioggia media m/m	41.2	42.0	16.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' Idro- metro regolatore di Becca	+ 1.65	+ 0.02	- 1.16
Id. id. agli idro- metri di	- 0.75	- 0.76	- 0.61
Sesto Calende (Ticino)	- 0.55	- 0.81	- 0.66
Canarazzo (id.)			
Travacò Siccomario	- 0.10	- 0.17	- 0.34
Mezzanino	+ 0.90	+ 0.41	+ 0.10
Bressana	+ 0.29	+ 0.14	+ 0.05
Borgarello	+ 0.05	+ 0.01	- 0.01
Voghera	+ 0.65	+ 0.43	+ 0.29
Cava Carbonara (Zinasco)	+ 0.05	- 0.04	- 0.06
Tromello	+ 0.04	+ 0.04	+ 0.01
Mortara	+ 0.15	- 0.12	+ 0.05
Vigevano	0.00	0.00	0.00
Medie	+ 0.22	+ 0.08	+ 0.01

* Variazioni nelle
medie decadiche del
livello freatico alle
Stazioni di

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 15. ⁹	+ 11. ⁶	+ 7. ⁷
Pioggia media m/m	70.4	61.0	10.8
Variazioni nelle medie idrometriche decadiche all'Idro- metro regolatore di Cremona	- 0.37	- 0.10	- 0.11
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	- 0.44	- 0.69	- 0.74
Pieve Porto Morone	+ 0.23	+ 0.09	+ 0.04
Monticelli Pavese	+ 0.58	- 0.03	- 0.52
S. Stefano Lodigiano	+ 0.04	+ 0.02	- 0.04
S. Rocco al Porto	+ 1.47	- 0.05	- 0.01
Castelnuovo Bocca d'Adda	+ 1.00	+ 0.24	- 0.35
Stradella	+ 0.04	+ 0.09	+ 0.04
Sarmato	+ 0.06	+ 0.14	+ 0.02
Calendasco	+ 0.73	+ 0.20	- 0.03
Orlo Litta	0.00	+ 0.02	0.00
Somaglia	+ 0.14	+ 0.04	+ 0.03
Pizzighettone (Roggione)	+ 0.05	+ 0.08	- 0.09
Belgiolo	+ 0.10	+ 0.20	+ 0.60
S. Giorgio Piacentino	+ 1.02	- 0.07	+ 0.60
S. Lazzaro Alberoni	+ 0.59	+ 0.27	+ 0.19
S. Angelo Lodigiano	- 0.16	- 0.06	- 0.58
Soresina	- 0.08	+ 0.86	- 0.03
Lodi	+ 0.10	+ 0.07	+ 0.10
Crema (S. Bernardino)	- 0.28	+ 0.02	- 0.19
Melegnano	+ 0.15	- 0.06	+ 0.12
Pieve Emanuele	- 0.11	+ 0.05	- 0.12
Corsico	- 0.13	0.00	- 0.12
Magenta	- 0.38	+ 0.09	- 0.40
Soltarico	+ 1.22	- 0.30	- 0.63
Cavlag	- 0.10	- 0.04	- 0.09
Bertonico	- 0.03	+ 0.03	- 0.03
Casc. Valentino 2. (Pizzig.)	- 0.18	+ 0.01	- 0.03
Codogno	- 0.10	- 0.08	- 0.07
Medie	+ 0.22	+ 0.07	- 0.06

* Variazioni nelle
medie decadiche
del livello freatico
alle Stazioni di

OTTOBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VI (Taro=Cròstolo)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 16. ⁷	+ 11. ⁸	+ 7. ⁶
Pioggia media m/m	25.8	73.4	12.8
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Luzzara	— 0.14	— 0.13	— 1.05
Id, id, agli idro- metri di	+ 0.05	+ 0.37	— 0.11
Ponte Taro (Taro)	— 0.61	+ 0.47	— 0.29
Ponte Verdi (Parna)			
Spinedesco	+ 0.02	— 0.15	— 0.12
Cremona	+ 0.82	+ 0.22	— 0.52
Brancere	(¹)	(²)	(²)
Isola Pescarelli	(¹)	(¹)	(¹)
Zibello	+ 0.59	+ 0.36	+ 0.04
Roccabianca	+ 0.37	+ 0.34	+ 0.19
Casalmaggiore	+ 0.59	+ 0.37	+ 0.10
Vladana	+ 0.86	+ 0.40	— 0.33
Pomponesco	+ 0.80	+ 0.19	+ 0.05
Brescello	+ 0.87	+ 0.11	— 0.11
Guastieri	— 0.12	+ 0.30	+ 0.53
Mezzano (Chiantolo)	+ 0.71	+ 0.37	+ 0.04
Colorno	+ 0.31	+ 0.61	+ 0.49
San Secondo Parmense	+ 0.05	+ 0.10	+ 0.24
Cadibosco sotto	0.00	+ 0.09	+ 0.10
Reggio Emilia	— 0.17	+ 0.30	— 0.12
Busseto	— 0.01	+ 0.57	+ 0.12
Castelguelfo	— 0.05	— 0.64	— 0.03
Fiorenzuola d'Arda	— 0.17	— 0.18	— 0.17
Alceno	— 0.13	+ 0.10	+ 0.03
Borgo San Donnino	(²)	(²)	(²)
S. Ilario d'Enza	— 0.05	+ 0.13	+ 0.33
Collecchio	+ 0.10	+ 0.07	+ 0.10
Medie	+ 0.26	+ 0.21	+ 0.05

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

ZONA VII (Oglio=Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 17. ³	+ 13. ¹	+ 9. ⁰
Pioggia media m/m	28.9	57.8	3.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Sacchetta	+ 0.53	— 0.38	— 1.20
Id, id, agli idro- metri di	— 0.61	— 0.20	— 0.45
Marcarla (Oglio)	+ 0.07	— 0.04	— 0.03
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	(¹)	(¹)	(¹)
Gussola	+ 0.33	+ 0.19	+ 0.13
San Martino del Lago	+ 0.02	— 0.01	+ 0.14
San Giovanni in Croce	+ 0.15	+ 0.19	+ 0.21
Pieve San Giacomo	+ 0.01	+ 0.12	+ 0.08
Villa Pasquali	+ 0.08	+ 0.11	+ 0.27
Cividale	+ 0.01	— 0.01	— 0.01
Malagnino	+ 0.13	+ 0.17	— 0.40
Colombarolo	— 0.17	+ 0.01	— 0.06
Olmeneta	— 0.11	— 0.01	+ 0.08
Calvatone	+ 0.02	— 0.04	0.00
Castellucchio	+ 0.18	— 0.03	+ 0.04
Marmirolo	— 0.17	— 0.09	— 0.05
Verolanova	— 0.04	+ 0.05	— 0.04
Asola	+ 0.01	— 0.06	+ 0.08
Ghedì	+ 0.02	+ 0.03	+ 0.03
Medie	+ 0.03	+ 0.04	+ 0.03

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

(1) MANDINO le osservazioni. - (2) Pozzo asciutto.

OTTOBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche.

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 17. ⁹ ₁	+ 12. ⁰ ₁	+ 7. ⁵
Pioggia media m/m	38.3	62.2	13.1
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+ 1.20	- 0.45	- 1.42
Id. id. agli Idro- metri di	+ 0.03	+ 0.67	+ 0.32
Concordia (Secchia)	- 0.39	+ 0.87	- 0.10
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	+ 0.68	+ 0.21	+ 0.03
Revere	+ 0.88	+ 0.34	+ 0.07
Ostiglia	+ 0.53	+ 0.62	- 0.01
Sermide	- 0.20	- 0.19	+ 0.39
Massa Superiore	+ 1.50	+ 0.32	- 0.17
Bondeno	+ 1.07	+ 0.87	+ 0.07
Castelnovo Bariano	+ 0.22	+ 0.33	+ 0.27
Suzzara	+ 0.17	+ 0.12	+ 0.10
Poggio Rusco	+ 0.32	+ 0.72	- 0.09
Pieve Rossa di Bagnolo	- 0.35	+ 0.10	+ 0.69
Correggio	+ 0.11	+ 0.08	+ 1.55
Novellara	+ 2.03	- 0.98	+ 0.34
Rio Saliceto	+ 0.23	- 0.50	+ 0.52
Concordia	+ 0.03	+ 0.09	+ 0.18
Rolo	- 0.06	+ 0.03	+ 0.04
Mirandola	- 0.06	+ 0.41	+ 0.44
Gonzaga	- 0.01	+ 0.02	+ 0.02
Camposanto	+ 0.06	+ 0.04	+ 0.01
Crevalcore	- 0.02	+ 0.01	+ 0.11
Carpi	+ 0.91	+ 0.02	+ 0.08
Rubiera	- 0.09	+ 0.15	- 0.10
Modena	+ 0.24	+ 0.01	+ 0.39
Castelfranco	- 0.00	+ 0.30	+ 0.05
Medie	+ 0.31	+ 0.13	+ 0.22

* Variazioni nelle
medie decadiche
del livello freatico
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

NOVEMBRE 1920

PARMA

STABILIMENTO TIPOGRAFICO ORSATTI & ZINELLI

1923

Osservazioni meteorologiche

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

NOVEMBRE 1920

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 Torino	238	57.0	58.0	59.0	59.5	60.0	65.0	66.0	67.0	74.0	72.0	68.0	69.0	71.0	73.0	75.0	72.0	73.0	75.8	77.1	74.0	70.0	72.0	71.0	68.2	69.0	71.2	71.1	72.0	70.0	68.0	—	68.9
ZONA III																																	
2 Cuneo	536	58.0	58.2	59.6	59.4	60.5	64.5	65.8	67.4	73.3	73.0	68.8	69.4	70.8	71.4	74.1	72.8	74.4	76.5	77.0	74.3	70.7	72.6	72.8	70.1	70.8	71.3	71.2	71.2	70.5	69.1	—	69.3
3 Fossano	376	57.3	58.0	59.9	56.5	59.4	63.6	64.6	66.7	72.8	73.1	68.6	69.1	72.1	72.8	74.0	72.8	74.2	75.7	76.4	74.2	70.2	72.0	71.9	69.0	70.1	70.7	70.3	70.4	69.6	68.4	—	68.8
4 Alessandria	95	56.4	55.0	59.4	57.6	60.3	64.2	64.7	66.0	73.2	72.4	68.8	68.2	70.3	72.1	73.3	72.5	72.7	75.1	75.8	73.6	70.2	71.8	71.2	68.1	69.5	70.5	70.3	70.5	68.8	68.6	—	68.4
ZONA IV																																	
5 Domodossola	277	57.9	58.4	60.7	60.0	60.0	63.7	65.4	66.7	72.1	71.3	69.2	69.3	71.2	72.9	74.5	73.1	74.3	76.1	77.1	75.5	71.0	72.5	72.7	68.8	70.7	71.3	71.6	71.0	70.9	68.5	—	67.3
6 Pavia	77	57.5	57.0	59.4	57.3	59.1	63.5	65.0	66.2	72.2	72.4	68.8	69.2	71.0	72.1	73.9	72.7	73.7	75.4	76.1	74.5	69.5	71.0	70.6	67.7	69.6	70.7	70.5	70.2	68.5	67.3	—	68.4
ZONA V																																	
7 Bergamo	366	56.3	58.9	58.5	58.1	60.0	63.9	64.7	62.8	72.4	70.4	67.8	63.7	70.8	72.2	72.9	72.8	73.6	75.0	75.6	73.6	70.3	71.5	69.9	67.4	69.8	70.6	70.2	69.9	67.2	66.5	—	67.9
8 Milano	121	58.2	57.7	60.2	57.6	59.2	63.3	65.2	66.5	73.6	72.5	69.1	69.5	71.3	72.6	74.1	72.6	73.8	75.6	76.7	75.5	70.4	72.5	71.4	68.1	70.1	71.3	70.9	70.6	68.8	67.5	—	68.8
9 Piacenza	50	57.9	57.4	59.8	57.5	59.5	63.8	64.8	66.5	73.0	72.8	69.2	69.2	71.2	72.7	74.0	72.9	73.7	75.9	76.2	75.0	70.4	72.6	71.8	68.1	69.8	71.0	71.1	70.8	69.0	67.5	—	68.8
ZONA VI																																	
10 Parma	52	57.8	57.5	58.8	56.8	59.0	63.3	64.7	65.9	72.0	71.9	68.6	68.6	70.6	72.1	73.4	72.1	73.3	75.0	75.7	74.5	69.7	71.5	70.5	67.4	69.7	70.6	70.2	69.9	68.1	67.0	—	68.2
ZONA VII																																	
11 Salò	100	57.3	59.5	59.7	58.1	60.1	64.0	66.0	66.1	73.2	72.6	69.3	68.9	71.1	72.0	72.9	73.4	73.5	75.8	78.1	75.7	70.7	73.8	71.8	67.3	70.0	71.5	71.2	70.7	69.8	68.0	—	69.1
12 Mantova	20	56.6	58.7	58.4	56.3	58.9	63.7	64.9	65.1	72.5	71.7	68.5	68.3	70.7	72.1	73.3	72.2	73.5	74.8	76.0	74.0	69.8	71.8	70.6	67.6	70.1	71.0	70.9	70.4	67.8	66.7	—	68.2
ZONA VIII																																	
13 Sestola	1086	55.4	56.6	57.5	55.8	59.2	63.2	65.1	66.1	72.5	71.9	67.8	68.0	69.6	70.8	72.3	70.1	71.7	74.4	75.8	74.6	69.8	71.3	70.2	67.2	69.6	69.5	69.7	68.5	67.3	66.7	—	67.6
14 Ferrara	40	55.8	57.9	58.6	56.1	59.5	63.5	65.2	66.6	72.8	72.5	69.3	69.4	71.1	72.7	74.1	72.8	74.0	75.1	76.4	74.6	69.5	71.4	70.9	67.5	70.1	71.5	70.7	70.5	68.8	67.0	—	68.4
15 Modena	35	56.9	58.1	59.7	56.2	59.9	63.9	65.1	66.7	73.0	72.3	68.8	69.2	71.2	72.6	74.0	72.6	74.0	75.9	76.7	74.8	69.5	71.9	71.1	67.8	70.1	71.5	70.7	70.4	68.5	67.4	—	68.5

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO (*)

NOVEMBRE 1920

STAZIONI		Altezza in metri	1	2	3	4	5	6	7	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			Bra	200	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 II			Moncalieri	335	NW.4	NW.2	ENE.0	NW.1	ENE.0	NW.0	NW.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	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0			
ZONA III			Aosta	583	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			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.		
ZONA III			Cuneo	536	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			Fossano	376	W.1	Cal.	Cal.	W.2	W.3	W.1	W.1	Cal.	N.2	SW.1	SW.1	SE.1	SW.1	SE.1	W.1	SE.1	SE.1	SW.1	SE.1	SE.1	Cal.	W.3	W.2	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.2	SW.1	SW.1	SW.1		
ZONA IV			Novi Ligure	200	N.3	W.2	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	N.1	N.2	NW.1	N.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	N.1	SW.1	W.1	N.2	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1		
ZONA IV			Alessandria	95	N.1	N.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.	
ZONA IV			Domodossola	277	NW.4	SE.1	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	NE.0	N.0	SE.0	SE.0	SE.0	NW.0	SE.0	N.0	N.0	NW.0	NW.0	NW.0	SE.0	W.0	NW.0	SE.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
ZONA V			Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ZONA V			Pavia	77	Cal.	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.	
ZONA V			Bergamo	366	Cal.	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.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA V			Sondrio	298	NW.0	NW.0	NW.0	Cal.	SE.0	Cal.	Cal.	NW.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
ZONA V			Milano	121	W.2	NE.2	SW.2	SW.1	SE.1	NE.2	Cal.	E.2	E.1	W.1	W.1	N.1	W.1	Cal.	SW.1	Cal.	NW.1	NE.1	NE.1	Cal.	N.1	Cal.	SW.1	SE.1	Cal.	NW.1	Cal.	NE.1	NW.1	NW.1	NW.1		
ZONA V			Piacenza	50	SW.1	E.2	E.1	NW.2	W.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SSW.2	Cal.	E.1	W.2	W.1	NE.1	Cal.	SW.1	E.1	NW.1	N.1	NW.1	Cal.	W.2	W.1	W.2	W.2	W.2	W.2		
ZONA VI			Parma	52	Cal.	SE.2	Cal.	NW.2	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			Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII			Memmo	1000	SE.1	N.2	N.2	N.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	SE.2	E.1	E.1	Cal.	SE.1	SE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA VII			Salò	100	W.2	NW.2	W.1	E.1	W.1	W.1	Cal.	Cal.	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.	
ZONA VII			Desenzano	64	Cal.	SE.2	Cal.	NE.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.	
ZONA VII			Mantova	20	N.1	E.3	W.2	NW.1	SE.1	E.1	Cal.	ENE.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.	
ZONA VIII			Sestola	1086	SE.1	SE.1	SE.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.	
ZONA VIII			Correggio	48	NW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.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.
ZONA VIII			Ferrara	40	NE.2	NE.2	NE.1	NE.2	Cal.	Cal.	Cal.	NE.2	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			Modena	35	W.1	Cal.	W.1	W.2	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: 10. Calma - Velocità Km. all'ora 0-7
1 - Debole - 7-14
2 - Moderato - Velocità Km. all'ora 14-20
3 - Quasi forte - 20-26
4 - Forte - Velocità Km. all'ora 26-50
5 - Tempesta - 50-83
6 - Uragano - Velocità Km. all'ora 83-108 e oltre

STATO DEL CIELO

NOVEMBRE 1920

[illegible]

NOVEMBRE 1920

ZONA I. (Alto Po) — Superficie Kmq. 7378.

(L) Pioggia e neve fusa dal 1° al 4.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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 decade 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.
Piasco		472	—	—	25.0	21.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.5	2.0	—	—	—	4.0	10.0	6.5	—	47.0	94.0	—
Villanovetta		440	—	—	4.0	70.0	46.5	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	9.0	10.5	—	125.5	166.5	—
Bacino della Maira																																				
Fiume Maira (Destra di Po)																																				
Chiappera		1650	1.3	40.9	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.5	—	—	25.6	—	—	—	—	8.5	—	—	69.4	107.5	45
Acceglio Saretto		1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Planasso		1215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Marmora		1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—
Stroppio		1080	—	17.0	22.0	2.0	4.0	—	15.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	4.0	14.0	18.0	16.0	84.0	130.0	10
S. Damiano		734	31.0	32.0	37.0	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	3.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	155.0	—
Dronero		619	—	—	26.0	59.5	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.2	9.4	—	89.8	128.4	—	
Racconigi		256	—	26.2	49.0	52.2	1.4	1.4	4.5	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	2.0	23.5	3.0	134.7	183.3	—	
Torrente Grana (Destra di Maira)																																				
Castelmagno		1262	40.0	39.0	23.0	50.0	21.0	—	1.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	26.0	—	—	—	5.0	20.0	—	—	185.0	241.0	34
Valgrana		640	4.0	41.0	25.0	80.0	20.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	18.0	—	—	—	12.0	16.0	—	—	174.0	220.0	—
Centallo		480	—	—	12.0	90.0	22.0	3.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	21.0	—	—	—	10.0	20.0	1.0	—	129.0	184.0	—
Bacino del Pellice e del Chisone																																				
Fiume Pellice (Sinistra di Po)																																				
Rorà		942	—	—	—	(1)	205.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	216.0	272.0	—
Angrogna		782	58.0	45.0	20.0	65.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	—	—	—	—	20.0	50.0	—	—	198.0	313.0	15
Bobbio Pellice		732	—	31.0	38.0	62.0	56.0	3.0	9.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	25.0	—	202.0	252.0	—
Luserna S. Giovanni		476	—	5.0	10.7	120.0	49.6	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—	0.3	0.5	20.3	—	—	—	0.8	9.3	25.9	0.3	200.6	258.3	—
Fiume Chisone (Sinistra di Pellice)																																				
Sestriere		1831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—

N.B. - Il segno (*) indica che mancano le osservazioni.
(1) Pioggia e neve fusa dal 1.° al 4.

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA I.

(1)	Nivometro totalizzatore a lettura annuale.
(2)	» » » mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Somma mensile	Strada di neve cm.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

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			Somma mensile	Stato di neve cm.																											
																														1	2	3																																
Fiume Po (fra gli Idrom. di S. Mauro e di Valenza)																																																																
Vignale	308	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Chivasso	183	6.8	2.3	16.4	24.7	12.3	1.8	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	40.0	2.3	—	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	69.6	126.0	—	—																											
Casale Monferrato	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Torrente Stura (Destra di Po)																																																																
Moncalvo	325	—	—	(1)	85.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	80.0	183.0	—																											
Mombello	294	4.0	8.0	24.0	—	33.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	30.5	102.5	—																												
Bacina dell'Orco																																																																
Fiume Orco (Sinistra di Po)																																																																
Ceresole Reale	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80																											
Noasca	1200	5.0	40.0	50.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	65.0	172.0	30																											
Locana	615	—	5.0	90.0	30.0	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127.5	100.8	228.3	—																											
Sparone	537	—	12.0	80.0	85.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.0	80.0	267.0	—																											
Cuorgnè	413	16.0	19.0	120.0	50.0	20.6	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	234.8	93.0	327.8	—																										
Castellamonte	343	7.0	48.0	46.0	49.0	—	15.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	169.5	78.0	247.5	—																											
Torrente Soana (Sinistra di Orco)																																																																
Piampreto	1550	—	—	(2)	150.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	120.0	270.0	100																											
Campiglia	1350	15.0	15.0	40.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	82.0	162.0	40																											
Ronco Canavese	950	2.0	6.0	15.0	50.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	69.8	159.8	20																											
Torrente Malone (Destra di Orco)																																																																
Corio Canavese	630	10.2	29.1	126.5	7.5	—	6.1	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184.8	16.1	58.1	259.1	—																									

(1) Poggia e neve fusa dal 1.° al 3.
(2) id. id. id.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

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	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve mm.																													
Bacino della Dora Baltea																																																																
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																																																
Piccolo S. Bernardo	2158	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—																													
Rhêmes Notre Dame	1731	—	—	26.6	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.1	71.7	38																												
Valgrisenche	1664	9.1	23.2	14.3	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.7	84.9	28																												
Lignan	1628	2.0	—	36.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	89.0	15																												
Valsavaranche	1541	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	110.0	30																												
La Thuille	1441	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	12																												
Champorcher	1427	—	—	64.4	24.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.6	154.8	48																												
Saxe	1287	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	8																												
Rhêmes S. Georges	1200	—	—	13.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	31.0	75																												
St. Nicolas	1196	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	68.0	70																												
Pré St. Didier	990	—	1.0	9.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	40.0	—																												
Morgex	920	0.4	3.6	16.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	49.0	—																												
Nus	535	—	4.5	28.0	32.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	105.7	—																												
Caluso	303	3.0	2.0	23.0	58.0	35.0	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.5	201.0	—																												
Settimo Vittone	275	3.5	55.0	42.0	4.5	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	190.0	—																												
Ivrea	267	5.0	25.0	65.0	62.0	0.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.5	222.7	—																												
Torrente Buthier (Sinistra di Dora)																																																																
Gran S. Bernardo	2467	9.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.5	58.5	—																												
Cantine	2211	5.0	23.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	76.0	—																												
Blonaz	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	—																											
Oyace	1367	2.0	20.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	46.0	—																												
Ollomont	1337	5.0	9.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	51.0	6																												
St. Oyen	1327	—	6.0	24.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	51.0	12																												
Valpelline	950	—	3.5	24.2	14.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.2	53.8	—																												
Aosta	583	3.0	—	—	60.4	4.9	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.4	104.8	70																												

(1) Neve fusa nei giorni 1-4-3.

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA II.

(1) Totalizzatore a lettura annuale:

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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			
Varallo Sesia		453	2.5	2.0	65.2	41.4	—	0.3	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	26.1	44.8	—	—	—	113.5	71.0	184.5	—
Borgosesia		360	20.4	20.6	10.2	40.2	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	35.0	—	—	101.6	70.0	171.6	—
Santhù		186	0.2	12.0	31.0	86.0	4.5	4.5	5.0	—	—	—	0.2	0.3	0.4	0.3	0.5	—	—	—	0.5	—	—	—	0.4	—	1.7	—	—	6.2	37.5	12.5	—	—	143.2	2.2	58.3	203.7	—
Rosasco		100	—	20.0	64.3	70.4	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	40.4	22.8	—	—	160.2	73.4	233.6	—	
Torrente-Sermerza (Sinistra di Sesia)																																							
Rima		1417	3.0	2.0	20.0	27.0	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	15.0	—	—	—	1.0	19.0	—	—	18.0	—	37.0	115.0	30	
Carcotore		1304	10.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	10.0	—	—	5.2	35.6	—	—	—	—	—	—	10.7	10.8	40.8	62.3	—	
Rimasco		905	5.0	18.0	30.0	45.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	9.0	—	—	—	5.5	30.5	22.0	—	109.0	—	70.4	179.4	—	
Bocciolato		667	5.0	3.0	48.0	77.0	23.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	1.0	—	—	—	—	8.0	38.0	11.0	150.0	—	78.8	237.8	—	
Torrente-Mastellone (Sinistra di Sesia)																																							
Rimella		1181	8.0	14.0	71.0	80.0	6.1	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	5.5	—	—	—	11.0	70.0	13.2	—	179.9	—	101.2	281.1	—	
Fobello		800	7.0	4.5	65.0	85.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.5	—	—	—	6.0	66.0	8.0	—	167.0	—	86.5	253.5	—	
Sabbia		726	—	25.0	—	140.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	2.0	—	170.0	—	97.0	267.0	—	
Torrente-Sessera (Destra di Sesia)																																							
Coggiola		468	—	—	—	(8) 124.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	136.0	—	10.0	146.0	—	
Torrenti Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																							
Oropa		1180	7.0	47.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	7.0	—	—	—	33.0	67.0	7.0	—	58.0	—	123.0	181.0	5	
Piedicavallo		1050	2.0	3.0	80.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	2.0	80.0	6.0	—	105.0	—	102.0	207.0	3
Graglia (Santuario)		812	30.3	20.5	20.7	25.5	0.3	9.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	106.5	—	40.1	146.7	—	
Sala Biellese		626	3.0	20.0	25.0	32.0	78.0	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	11.0	42.0	19.0	7.0	—	168.0	—	84.0	252.0	—
Mosso S. Maria		625	35.0	41.0	—	35.0	—	24.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	34.0	37.5	—	—	150.0	—	98.0	248.0	—
Zimone		435	1.0	30.0	68.0	48.0	12.0	3.6	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	7.5	49.3	10.5	—	174.9	3.0	69.8	247.7	—
Biella		412	13.0	35.0	147.0	48.0	—	24.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	65.5	50.4	—	267.5	—	127.4	394.9	—	
Sostegno		397	—	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	20.0	—	10.0	—	30.0	—	45.0	75.0	—

(1) Pioggia dei giorni 3 e 4. — (2) Pioggia dei giorni dal 27 al 29. — (3) Pioggia dei giorni dal 1.° al 4.

(1)	Pioggia e neve fusa dall' 1 al 3	—	(2)	Pioggia e neve fusa dall' 1 al 4
(3)	2 2 2 2 1 4	—	(4)	2 2 2 2 2 1 4

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

ZONA IV. (Ticino) — Superficie Km² 1399

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 Idrometri di Cornale Gerola e Becca)																																						
Montaldo Pavese	466	5.5	3.5	4.0	31.5	2.5	—	26.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	20.0	17.0	—	73.0	5.0	41.5	119.5	—
S. Otteleffa	250	6.4	9.2	5.8	0.9	1.3	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	7.9	12.5	—	20.9	3.6	22.9	47.4	—	
Bacino dell'Agogna Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																						
Monte Mesma	575	—	—	53.0	—	19.0	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	39.0	8.0	104.2	—	58.0	162.2	—	
Borgomanero	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	2.5	17.0	41.0	—	—	—	90.5	90.5	—	
Bacino del Terdoppio Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																						
Novara	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Borgo S. Siro	98	15.5	15.5	28.2	45.0	2.0	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	25.0	20.0	190.4	—	56.5	165.9	—	
Bacino del Ticino Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																						
S. Gottardo	2103	3.5	5.4	11.7	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.6	0.6	—	24.0	—	17.2	41.2	—	
Alrolo	1143	5.6	17.0	19.0	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	8.2	25.8	3.0	—	43.3	—	37.2	80.5	—	
Olivone	893	7.8	18.2	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	3.0	—	33.3	—	21.0	54.3	—	
Paldo	759	1.7	22.7	9.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.2	2.2	—	33.7	—	32.5	66.2	—	
Comprovasco	544	3.8	17.4	5.9	0.1	0.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	19.1	9.4	—	28.0	—	33.3	61.3	—	
Blasca	300	3.1	26.2	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	29.8	9.1	—	35.2	—	49.1	84.3	—	
Bellinzona	237	8.4	48.4	12.7	—	1.3	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	25.6	11.3	—	73.1	—	46.4	119.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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 Annuelle			Somma mensile	Stato di neve ord.	
																																			1	2	3		
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																							
S. Bernardino	2073	22.3	33.8	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.1	—	83.0	160.1	—
Braggio	1313	2.8	28.4	9.1	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.4	—	33.9	76.3	—	
Mesocco	785	4.8	23.9	4.4	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	—	34.5	68.0	—	
Grono	335	3.5	36.5	14.0	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	—	36.6	96.1	—	
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																							
Sonogno	915	5.0	38.1	16.9	0.6	0.5	0.9	0.2	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.3	—	59.7	122.0	—	
Fiume Maggia Val Maggia e Val Vigizzo (Lago Maggiore)																																							
Fusio	1285	2.6	16.5	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	48.1	94.6	—	
Crana Torricella	1010	5.4	45.8	20.7	0.2	1.0	4.2	—	—	—	0.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.3	0.7	59.4	138.4	—	
Cravaglia	883	10.0	20.0	20.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.0	—	65.0	195.0	—	
Mosogno	790	5.3	40.2	35.0	—	—	—	7.1	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.1	—	63.0	154.1	—	
Camedo	610	10.3	47.5	45.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.4	—	72.0	175.4	—	
Cevio	430	10.7	40.3	35.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.2	—	51.5	137.7	—	
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																							
Codelago	1846	5.7	5.7	34.2	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.6	—	40.7	121.3	—
Dèvero	1640	4.5	4.8	12.0	20.0	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	36.5	83.5	—	
Agaro	1561	—	—	40.0	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.5	—	20.3	88.8	—	
Formazza	1270	1.0	12.2	52.0	31.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.4	—	39.2	139.6	—	
Guglio	1149	12.0	17.9	36.0	75.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	—	50.0	197.0	—	
Bognanco Dentro	980	9.0	5.0	—	45.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	—	55.0	156.0	—	
Antronaplana	902	7.0	3.0	41.0	49.0	8.5	0.2	0.5	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.3	—	49.3	158.6	—	
Rivasco	860	—	—	15.0	20.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	15.0	60.0	—	
Premia	810	20.0	32.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	35.0	115.0	—	
Verampio	555	10.0	25.0	27.5	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	42.5	117.5	—	
Crudo d'Ossola	503	—	7.0	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	45.0	77.0	—	
Domodossola	277	5.6	4.1	65.2	54.9	3.8	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.3	—	56.0	191.3	—	
Ornavasso	308	—	12.5	68.0	65.0	2.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	—	97.0	247.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.			
Torrente Divaria (Destra di Toce)																																						
Lago d'Avino	2240	2.0	12.3	15.2	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	3.2	4.0	—	—	40.7	13.4	54.1	—	
Sempione (Ospizio)	2000	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	19.0	4.0	23.0	—		
Trasquera	1033	—	—	18.1	58.2	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	6.7	4.3	—	79.8	12.3	92.1	—	
Gebbo	1015	3.3	32.0	34.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.5	—	74.8	32.5	107.3	—		
Varzo	550	17.1	3.5	40.6	22.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	25.2	3.6	—	84.0	36.2	120.2	—		
Torrente Anza (Destra di Toce)																																						
Macugnaga	1200	10.0	4.0	41.0	58.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	2.0	—	123.0	20.5	143.5	—	
Anzino	687	2.3	6.5	80.8	42.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	32.5	6.5	—	138.1	57.6	195.7	—	
Piedimulera	243	—	0.9	—	39.8	60.7	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	40.5	12.3	—	102.6	71.4	174.0	—	
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																						
Campello Monti	1300	10.0	5.0	60.0	97.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	60.5	14.0	—	172.0	91.0	263.0	—	
Loreglia	725	10.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	42.0	40.0	5.0	55.0	23.0	102.0	180.0	—
Cesara	500	6.0	15.0	56.0	37.0	7.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	21.0	32.0	14.0	—	132.0	73.0	205.0	—
Lago Maggiore																																						
Pino	950	5.0	20.0	47.0	10.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	40.0	—	86.0	82.0	168.0	—	
Musignano	928	5.0	20.0	45.0	10.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	40.0	—	84.0	79.0	163.0	—	
Premeno	810	—	13.0	14.0	—	—	15.0	—	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	57.0	18.0	75.0	—	
Miazzina	721	11.0	7.0	44.0	45.0	—	3.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	42.0	19.3	—	113.5	79.3	192.8	—	
Falmenta	660	15.0	30.0	20.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	43.0	20.0	—	85.0	80.0	165.0	—	
Cadere	370	7.0	26.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	26.5	2.6	—	79.0	61.5	140.5	—	
Cuvio	305	15.0	9.0	43.0	47.0	1.0	2.5	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	27.5	13.8	—	129.0	56.3	185.3	—	
Locarno	239	6.0	54.1	25.1	—	0.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	29.4	18.0	—	86.3	57.7	144.0	—	
Ispra	225	22.0	47.0	25.0	32.0	8.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	42.0	—	—	144.0	65.0	209.0	—	
Brissago	210	20.3	46.0	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	36.2	20.6	—	71.7	90.2	161.9	—	
Luino	210	—	70.0	36.3	29.0	0.2	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	24.0	—	76.6	34.1	110.7	—		
Intra	209	—	14.0	50.0	45.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	30.0	20.0	—	115.0	72.5	187.5	—	
Stresa	202	9.2	7.3	50.8	37.4	1.7	0.4	6.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	32.9	7.8	—	113.3	62.7	176.8	—	
Lesa	198	—	—	53.5	34.5	2.0	1.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	36.0	13.0	—	97.5	61.5	159.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Somme mensile	Sirato di neve cm.			
Lago di Lugano																																						
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)				
Paraviso	818	59.0	19.5	25.0	20.3	—	—	37.8	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)				
Marchisolo	505	8.6	9.2	48.6	41.5	—	1.5	13.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.5				
Portezza	298	—	9.2	38.0	24.0	3.0	1.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.9				
Ponte Tresa	280	6.0	44.5	28.4	—	0.9	13.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.2				
Lugano	276	9.4	17.8	9.8	—	1.8	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.5				
Lago di Varese																																						
Azzate	332	—	12.9	23.7	98.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.6				
Gavirate	284	—	46.2	60.1	—	8.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175.2				
Varano Borghi	245	2.6	11.3	45.4	42.8	—	0.2	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.4				
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																						
Somma Lombardo	286	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0				
Vizzola	221	14.0	51.0	17.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.0				
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)				
Presa Ticino	187	10.9	12.3	50.0	39.0	7.5	0.6	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0				
Corano	129	34.0	22.0	42.5	5.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.0				
Abbiategrosso	122	30.0	20.0	30.0	35.0	5.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.5				
Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)				
Beregardo	98	—	15.0	33.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0				
Pavia	77	17.7	9.3	53.8	4.6	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.2				
Bacino del Curone																																						
Torrente Curone																																						
(Destra di Po)																																						
Forotondo	840	—	—	(3) 60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0			
Montemanzino	468	12.8	—	22.2	22.2	0.4	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.2			

(1) Non fu osservato durante l'inverno Novembre-Aprile — (2) Pioggia e neve fusa dall'1 al 3

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA IV.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

ZONA V. — (Adda) Superficie Kmq. 13950

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 decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.																														
Fiume Po (fra gli Idrometri di Becca e di Cremona)																																																																	
Luzzano	220	20.0	4.6	40.0	17.7	0.8	0.2	—	0.8	—	—	—	—	0.6	—	0.4	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	14.4	25.0	—	84.1	1.8	41.0	126.0	—																												
Belgioso	75	20.0	23.0	—	40.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	24.0	1.0	86.0	—	47.0	133.0	9																													
Sarmato	70	—	12.0	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	4.0	31.0	—	24.0	55.0	—																													
Codogno	58	45.2	10.3	28.3	33.5	4.5	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	15.2	30.3	—	92.5	—	48.0	140.5	—																												
S. Lazzaro Alberoni	50	8.6	12.3	32.2	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	0.6	30.6	5.2	58.5	1.0	37.7	97.2	—																													
Bacino dell'Olona																																																																	
Fiume Olona (Sinistra di Po)																																																																	
S. Maria del Monte	881	10.0	32.0	21.0	5.0	4.0	25.0	31.0	—	—	7.0	28.0	6.0	—	—	—	8.0	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	59.0	—	194.0	—																											
Olgiate	407	10.0	25.0	50.0	50.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	138.0	—	40.0	178.0	—																											
Solbiate	400	—	1.0	20.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	2.0	45.0	—																												
Varese	382	9.0	10.0	50.0	39.0	3.5	15.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	27.5	12.5	—	132.5	—	51.0	183.5	—																												
Canù	360	12.0	5.0	45.0	39.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	7.0	38.5	11.5	—	101.5	—	48.0	149.5	—																												
Rovellasca	243	4.0	47.7	49.5	8.2	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	15.5	19.0	13.0	—	112.3	—	47.7	160.0	—																													
Gallarate	238	4.5	14.0	50.0	46.0	10.0	1.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	27.5	2.5	—	129.0	—	40.0	169.0	—																												
Goria Minore	235	—	—	—	102.0	12.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	—	50.0	166.0	—																												
Rho	155	—	—	52.6	29.5	8.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	25.0	15.7	—	98.1	—	51.0	149.1	—																												
Casone Magenta	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	—																												
Milano	121	—	4.5	25.9	59.0	9.3	0.5	1.8	0.4	—	—	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	—	—	0.3	—	0.4	—	—	—	—	—	1.7	6.6	34.3	1.5	—	101.4	2.3	44.5	148.2	—																												
Blusco	101	18.0	15.0	17.0	49.0	8.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	25.0	22.0	—	108.0	—	57.5	105.5	—																												
Bacino del Lambro																																																																	
Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																																																	
Magreglio	737	12.0	12.0	31.0	22.7	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	25.7	20.4	15.0	—	—	—	15.0	26.7	12.0	10.0	—	88.7	4.2	124.8	217.7	—																											
Asso	427	10.0	40.0	—	38.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	97.0	—	41.0	138.0	—																											
Cremella	382	25.0	40.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	5.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	14.0	—	111.0	—																												
Carpesino	302	19.0	31.0	17.0	2.0	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	15.0	—	—	79.0	—	29.0	108.0	—																												

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA V.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(*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 decennali			Somme mensile	Stato di neve cm.	
																																1.	2.	3.				
Lago Palù	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Lanzada	983	2.4	9.3	7.6	7.3	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	56.6	—	
Presa Val Tegno	940	3.2	5.3	12.1	6.4	—	—	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	54.6	—	
Sondrio	298	10.0	10.5	19.7	0.8	—	9.6	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	70.3	—	
Torrente Masino (Destra di Adda)																																						
S. Martino	927	—	6.0	3.0	32.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.1	89.4	—	
Ruschedo	755	6.5	10.5	14.2	5.0	0.5	0.5	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	76.2	—	
Torrente Bitto (Destra di Adda)																																						
Gerola Alta	1051	8.0	20.0	22.0	29.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	129.0	—	
Albaredo	906	—	4.0	10.0	47.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	101.0	—	
Morbegno	255	—	16.0	28.0	8.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	89.0	—	
Fiume Mera (Lago di Como)																																						
Spluga	1908	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	60.0	—	
Campodelcino	1104	9.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	30.0	—	
Soglio	1090	0.2	9.3	5.4	—	0.4	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	49.1	—	
Vicosoprano	1087	7.9	12.7	4.7	—	0.2	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.9	62.2	—	
Chiavenna	333	12.5	10.0	1.3	—	3.3	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.2	65.1	—	
Lago di Como																																						
Camisolo	2000	7.0	12.0	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	76.0	40	
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Premana	942	8.0	35.0	12.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	95.0	—	
Esino Inferiore	913	65.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	120.0	—
Pigra	900	14.0	12.0	39.0	28.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	144.0	—	
Brunate	800	50.0	20.0	50.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	201.0	—	
Zelbio	775	—	20.0	36.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	161.0	—	
Ballabio Superiore	732	1.0	23.0	44.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	103.0	—	
Bugiallo	620	10.0	2.0	32.0	6.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	97.0	—	
Schignano	605	10.0	40.0	36.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	134.0	—	
Introbio	600	8.0	5.0	35.0	15.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	93.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Somma decadiche	1	2	3	Somma mensile	Stato di neve cm.
Albese	418	—	6.0	40.0	55.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Loveno	322	20.0	35.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tonzanico	239	30.0	28.0	18.0	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dervio	219	9.1	3.3	32.1	7.7	—	0.1	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Palanzo	215	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lecco	212	20.0	37.0	20.5	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bellano	204	8.2	20.0	34.0	6.6	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Como	200	—	29.8	63.6	31.0	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dongo	200	5.0	5.1	42.2	5.2	—	2.0	13.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino dell'Adda inf.																																						
Fiume Adda (Sinistra di Fò)																																						
Celana	420	23.0	—	—	—	—	23.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Merate	281	5.0	17.0	30.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vaprio	161	30.0	20.0	20.0	18.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodi	80	5.0	—	52.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiume Brembo																																						
(Sinistra di Adda)																																						
Camisolo	2000	7.0	12.0	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ca S. Marco	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Foppio	1530	10.0	8.0	12.0	25.0	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carona	1050	26.0	—	61.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cusio	1025	21.0	11.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncobello	1009	20.0	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncole	915	9.0	13.0	42.0	22.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brauzi	837	—	—	81.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo	835	15.0	27.5	55.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serina	823	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Serina	807	38.0	27.0	65.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olida	772	12.0	2.0	38.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rota Fuori	691	15.0	60.0	20.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piazza Brembana	540	10.0	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembilla	417	10.0	24.0	13.0	17.0	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Giovanni Bianco	400	4.0	40.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Pioggia e neve fusa dall'1 al 3.

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA V:

[illegible]

NOVEMBRE - 1920

(Segue) · ZONA V.

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni																															Somme decadi			Somma annuale	Stato del mare con.	
		1	2	3	4	5	6	7	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			
Rondanina	1000	—	15.0	50.0	75.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	0.8	—	5.3	20.2	30.5	33.0	—	140.0	3.0	93.8	236.8	—
Pradovera	937	22.0	3.0	60.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	16.0	21.0	—	93.0	—	41.0	134.0	—	
Fontanigorda	820	10.0	2.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	7.0	6.0	4.0	—	37.0	—	21.0	58.0	—	
Cerignale	730	30.0	26.0	20.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	33.0	13.0	—	—	101.0	—	51.0	152.0	—
Ottone	510	—	15.0	6.0	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	8.0	7.0	5.0	—	46.0	—	26.0	72.0	—
Bobbio	270	15.0	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	10.0	65.0	—	40.0	—	82.0	122.0	—
Perino	200	—	60.0	20.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	115.0	—	31.0	146.0	—
Statto	174	12.0	4.0	19.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	38.0	3.0	1.5	42.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

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	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.																													
																																1	2	3																																
Fiume Po (fra gli Idrometri di Cremona e di Luzzara)																																																																		
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(?)	—																													
Bacino dell'Arda Torrente Arda (Destra di Po)																																																																		
Pelizzone	1022	25.0	25.0	37.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	22.0	20.0	—	132.0	—	45.0	177.0	—																												
Vernasca	495	—	65.0	20.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	14.0	9.0	—	105.0	—	45.0	157.0	—																												
Villa Alberoni	205	20.0	30.0	38.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	95.0	—	19.0	114.0	—																												
Florenzuola	82	50.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	45.0	—	90.0	—	70.0	160.0	—																												
Bacino del Taro Fiume Taro (Destra di Po)																																																																		
Passo Cisa	970	12.0	12.0	43.0	51.0	5.0	2.0	1.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	0.5	5.0	—	—	—	3.0	29.0	10.0	—	129.5	2.0	47.5	179.0	—																												
Cassio	813	13.0	14.0	30.0	50.0	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	121.0	—	18.0	139.0	—																												
Berceto	800	25.0	13.0	52.0	35.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	146.0	—	35.0	181.0	—																													
Porcigatone	800	29.0	17.0	55.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	5.0	31.0	21.0	137.0	3.0	59.0	219.0	—																													
Montegrosso	750	105.0	125.0	45.0	50.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	25.0	27.0	30.0	45.0	—	352.0	—	134.0	486.0	—																													
S. Maria del Taro	744	14.1	10.3	70.1	88.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2	50.4	22.1	182.8	2.2	102.7	287.7	—																													
Preferna	724	15.0	16.0	12.0	31.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	3.0	13.0	17.5	84.0	—	35.0	119.0	—																													
Valmozzola	710	25.0	25.0	50.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	105.0	—	30.0	135.0	—																												
Boschi di Bardone	608	47.4	15.0	14.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	16.0	6.0	87.4	—	24.4	111.8	—																													
Baselica	600	—	—	99.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	60.0	—	129.0	—	64.0	193.0	—																												
Careno	581	20.0	10.0	25.0	43.0	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	17.0	105.0	—	28.0	133.0	—																													
Bedonia	544	25.8	25.5	62.0	40.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	31.4	19.0	153.5	2.1	60.6	216.2	—																													
Borgotaro	411	0.6	40.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	30.0	—	60.6	—	80.0	140.6	—																												
Neviano Rossi	401	15.0	6.0	19.0	46.0	6.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	—	93.0	2.0	26.0	121.0	—																												
S. Lucia	400	—	20.0	5.0	57.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	22.0	—	82.0	—	28.0	110.0	—																												
Salsomaggiore	160	16.0	31.0	45.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	37.0	1.0	—	100.0	—	40.0	140.0	—																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(Segue) ZONA VI.

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decennali																															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					
Torrente Ceno (Sinistra di Taro)																																					
Pellizzone	1022	25.0	25.0	37.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	22.0	20.0	—	132.0	45.0	177.0	—	
Nocivaglia	900	27.0	18.0	86.0	48.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	9.0	45.0	6.0	176.0	66.0	242.0	—		
Bors di Metti	800	30.0	14.0	39.0	41.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	20.0	18.0	—	128.0	42.0	170.0	—	
Bardi	625	7.0	9.0	12.0	10.0	15.0	11.0	5.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	12.0	3.0	—	79.0	19.0	98.0	—	
Varsi	412	65.0	55.0	30.0	30.0	20.0	25.0	50.0	—	20.0	—	15.0	—	15.0	—	25.0	45.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	40.0	30.0	—	290.0	140.0	575.0	—	
Vianino	300	—	36.0	45.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	16.0	9.0	—	102.0	25.0	127.0	—	
Varano Melegari	190	40.0	10.0	40.0	10.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	—	110.0	—	
Bacino del Parma																																					
Torrente Parma (Destra di Po)																																					
Lago Santo	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Musiera Superiore	1050	20.0	14.0	30.0	54.4	20.5	—	1.0	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	11.5	23.5	—	143.4	41.0	184.4	—	
Ballone	825	18.0	2.0	—	33.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	9.0	8.0	—	64.0	19.0	83.0	—	
Pugnetolo	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tizzano	795	53.0	41.0	21.0	18.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	25.0	—	134.0	26.0	160.0	—	
Moragnano	750	4.5	4.0	—	—	—	—	5.5	3.5	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	5.0	—	33.0	14.0	64.0	—	
Bosco	742	25.0	29.0	45.0	65.0	8.0	—	—	0.5	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	8.0	30.0	—	177.5	43.0	220.5	—	
Antesica	450	17.0	—	—	22.0	43.0	12.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	96.0	25.0	121.0	—	
Torrechiara	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parma	56	—	14.0	9.0	12.6	35.0	5.0	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.6	24.2	—	78.3	36.8	115.1	—	
Torrente Baganza (Sinistra di Parma)																																					
Casaselvatica	850	16.0	25.0	39.0	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	22.0	4.0	—	107.0	30.0	137.0	—	
Cassio	813	13.0	14.0	30.0	50.0	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	—	121.0	18.0	139.0	—	
Vallerano	513	35.0	20.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	95.0	25.0	120.0	—
Calestano	417	—	45.0	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	100.0	15.0	115.0	—	
S. Martino Sinzano	127	19.0	20.0	16.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.0	—	—	—	79.0	24.0	103.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Somma decennale 1 /2 3	Somma mensile	Giorno di neve ann.		
Bacino dell'Enza																																						
Fiume Enza (Destra di Po)																																						
Lagastrello.	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)			
Rigoso	1131	49.0	17.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	145.0			
Sparavalle	970	26.0	9.0	48.0	7.0	10.0	3.0	1.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	150.0			
Succiso	911	—	40.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	95.0			
Storlo	845	6.0	8.0	8.0	51.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	107.0			
Bora Ramiseto	792	25.0	7.0	47.0	35.0	—	12.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.0	169.0			
Castelnovomonti	730	28.0	25.0	30.0	29.0	18.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	157.0			
Marola	717	—	—	2.3	1.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	46.2	50.7		
Sasso	600	25.2	18.3	41.2	22.3	7.2	—	—	1.0	1.4	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.7	142.7		
Vedriano	580	41.6	45.3	28.0	20.5	—	0.6	10.5	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	192.1		
Ranzano	540	—	41.0	32.0	30.0	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.0	30.0	136.0		
Neviano Arduini	422	—	40.0	45.0	31.0	(1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	148.0		
Vetto	330	—	—	—	—	126.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.5	—		
Cazzola	296	14.0	6.5	14.0	46.0	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	287.5	23.5	117.5	
Marano	112	19.3	7.5	49.4	6.4	—	—	—	2.2	3.4	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.2	33.2	123.2	
Montecchio	98	8.0	11.5	15.0	5.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	2.5	47.5	
S. Ilario	64	4.0	17.0	20.0	34.0	4.0	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	28.5	112.5	
Torrente Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	1001	20.0	15.0	30.0	70.0	14.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	45.0	196.0	
Palanzano	691	25.1	3.9	7.8	62.3	6.4	1.8	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.2	28.4	136.6	
Bacino del Crostolo																																						
Torrente Crostolo (Destra di Po)																																						
Canossa	530	15.0	2.0	59.0	37.0	10.0	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	2.0	25.0	161.0
Regnano	415	—	5.0	10.0	8.0	12.0	5.0	10.0	5.0	10.0	18.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	17.0	25.0	125.0
Reggio Emilia	60	18.3	7.1	28.3	13.1	—	—	1.1	3.7	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.8	21.2	94.0	—
Campegine	34	6.0	18.0	13.0	20.0	13.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	28.5	113.5	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

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 decennali			Somma di tutto l'anno 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			
Bacine dell'Oglio																																						
Oglio Superiore (Lago di Iseo)																																						
Adamè	2013	—	27.0	4.0	4.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	5.0	—	37.5	—	28.0	65.5	—	
Lago d'Arno	1800	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	—	40.0	20.0	60.0	—	
Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Leveno Grumello . .	1265	14.5	35.0	11.0	8.5	—	2.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	10.5	—	72.5	—	18.0	90.5	—	
Ponte di Legno . . .	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Savio	1200	21.0	18.0	10.5	2.5	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.5	2.5	—	—	60.0	—	12.0	72.0	—	
Schilpario	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Temù	1160	5.0	1.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.5	—	1.0	12.5	—		
Verza d'Oglio	1070	10.0	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.5	—	17.0	—	3.5	20.5	—	
Vilminore	1918	4.0	25.0	36.0	14.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	1.5	15.0	12.0	—	83.0	—	32.0	115.0	—	
Dosso Menador . . .	875	20.0	—	8.0	7.5	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	2.0	44.0	—	
Borno	676	17.2	6.7	12.7	9.5	—	0.4	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.5	—	52.1	—	14.5	66.6	—	
Angolo	420	1.0	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	25.0	—	10.0	35.0	—	
Breno	312	—	—	—	2.0	4.0	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	14.0	—	7.0	21.0	—		
Lago di Iseo																																						
Zone	690	—	10.0	6.0	5.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	25.0	—	15.0	40.0	—	
Lovere	2000	—	1.0	10.0	6.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	2.0	—	28.0	—	11.0	39.0	—	
Iseo	189	12.0	8.0	41.0	23.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	6.5	—	85.0	—	15.0	100.0	—	
Oglio Inferiore (Sinistra di Po)																																						
Molengo	350	—	10.0	30.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	47.5	—	18.5	66.0	—	
Ostiano	42	26.0	7.7	33.0	5.0	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	0.5	15.0	—	—	72.9	—	17.0	89.9	—	
Fontanella	38	5.2	—	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.2	21.3	—	55.2	—	49.5	104.7	—
Canneto	34	16.4	15.0	26.5	16.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	75.4	—	47.0	122.4	—		
Viadana	25	—	10.0	—	—	25.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	—	35.5	—	43.5	79.0	—	
Casalmaggiore	25	8.5	2.4	15.2	23.4	3.4	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.7	—	45.0	98.7	—		
Gazzuolo	20	—	0.1	35.7	21.5	3.4	—	1.8	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	8.3	34.6	—	62.9	—	44.4	107.3	—	
Fiume Mella (Sinistra di Oglio)																																						
Memmo	1000	—	28.0	21.6	18.0	6.0	0.4	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	8.6	—	77.8	—	18.4	97.2	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(Segue) · ZONA · VII.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Stato di neve cm.																													
																															1	2	3																																	
Lago di Garda																																																																		
Bezzecca	698	32.0	25.0	0.8	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	68.3	—	7.0	75.3	—																												
S. Zeno di Montagna	583	—	—	50.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	54.0	—	22.0	76.0	—																													
Sarnica	464	7.0	23.0	36.5	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	13.5	—	84.5	—	17.5	102.0	—																													
Villa Salò	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																												
Salò	100	18.9	20.8	39.3	10.1	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	1.8	—	89.6	—	19.0	108.6	—																													
Malcesine	90	38.0	—	42.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	80.9	—	5.8	86.7	—																													
Lazise	76	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	11.0	—	7.0	18.0	—																													
Riva	70	54.0	21.3	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	82.3	—	3.4	85.7	—																													
Sirmione	68	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	9.0	—	23.0	32.0	—																													
Desenzano	64	13.0	38.4	38.1	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	28.9	0.8	95.4	—	30.0	125.4	—																													
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																																																		
Castiglione Stiviere	110	—	13.0	54.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	—	75.0	—	27.0	102.0	—																												
Monzambano	90	—	26.9	5.2	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	10.0	—	33.8	—	12.5	46.3	—																													
Peschiera	67	—	—	26.0	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	19.1	—	35.8	—	20.5	56.3	—																													
Marmirolo	50	11.0	20.0	22.0	11.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	68.0	—	40.0	108.0	—																													
Mantova	20	9.3	25.6	13.0	9.1	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	4.0	—	62.2	0.8	18.7	81.7	—																													
Travata	17	8.0	8.0	10.0	10.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	—	41.0	—	22.0	63.0	—																													
Governolo	16	10.0	12.0	13.0	17.0	1.3	1.0	—	8.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	—	62.8	—	23.0	85.0	—																												
FUORI BACINO																																																																		
Castelnuovo	130	30.0	—	36.5	0.5	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	67.4	1.0	20.0	88.4	—																												
Casteldario	23	—	10.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	35.0	—	10.0	45.0	—																													

NOVEMBRE 1920

ZONA VIII.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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	Somma decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.																								
																														Torrenti: Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																													
Radici	1528	12.0	13.0	36.0	28.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	18.0	—	—	—	5.0	15.0	22.0	—	101.0	72.0	173.0	—																							
Piandegalloffi	1209	31.9	14.2	67.2	41.0	9.3	0.1	5.8	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	0.2	2.2	5.0	0.7	—	—	—	71.9	24.5	0.6	—	172.5	55.1	227.9	—																						
Frassinoro	1037	30.0	11.0	51.0	30.0	40.0	3.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	3.0	—	—	—	10.0	19.0	—	170.0	38.0	208.0	—																							
Montefiorino	797	30.5	25.0	55.0	50.0	0.5	—	10.3	10.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	1.2	—	—	—	8.1	7.0	1.2	—	182.0	20.5	202.5	—																							
Ceredolo	300	11.0	45.0	25.0	11.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	101.0	18.0	119.0	—																							
																														Torrenta Rossenna (Destra di Secchia)																													
Lama Mocogno	812	40.0	18.0	60.0	26.0	11.0	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	163.0	34.0	197.0	—																							
Prignano	497	—	16.0	—	—	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	—	101.0	—																							
																														Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																													
Marola	717	—	—	2.3	1.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.3	—	—	—	—	—	5.9	—	—	4.5	—	46.2	50.7	—																						
																														Bonifica Bentivoglio (Secchia)																													
Ponte Alto	26	—	15.0	30.0	35.0	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	26.0	—	85.0	33.0	118.0	—																							
S. Vittoria	22	—	7.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	17.0	—	25.0	—																							
Torrigione	22	15.0	5.0	15.5	18.5	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	—	59.5	—																							
Qualtieri	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																							
Boretto	20	10.0	4.0	45.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	31.0	—	73.0	50.0	123.0	—																							
Capanna	20	13.0	15.0	37.5	7.5	—	5.0	3.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	27.5	2.5	84.0	39.0	123.0	—																							
																														Bacino del Panaro																													
																														Torrente Scoltenna																													
Barigazzo	1224	5.0	3.0	2.0	—	—	29.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																							
Tagliole	1150	26.0	35.0	41.0	116.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	35.0	39.0	56.0	187.0	243.0	—																						
Sestola	1086	40.1	20.1	68.0	24.9	8.4	—	2.8	0.7	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	4.5	11.0	—	—	—	—	—	71.0	10.0	—	223.0	97.5	324.5	—																						
Fiumalbo	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.1	26.5	166.7	50.8	217.5	—																						
Montecreto	868	18.0	14.0	50.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																						
																															29.0	33.0	—	135.0	67.0	202.0	—																						

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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 decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strada di neve cm.				
Galato	800	70.0	34.0	3.0	17.0	11.0	—	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	11.0	15.0	—	144.0	31.0	175.0	—		
Pievepelago	761	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	10.0	60.0	—			
Torrente Leo																																							
Madonna dell'Acero	1180	—	77.0	123.0	62.0	45.0	28.0	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	35.0	52.0	—	—	—	368.0	105.0	473.0	—		
Ospitale	936	51.0	29.0	62.0	38.0	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	3.0	8.0	6.0	—	—	—	20.0	20.0	—	187.0	60.0	248.0	—			
Fellicarolo	935	57.0	22.0	85.0	31.0	18.0	—	2.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	9.0	8.0	2.0	—	1.0	28.0	34.0	—	223.0	84.0	309.0	—				
Chiesina	675	35.0	42.0	63.5	18.3	5.0	—	5.0	1.2	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	1.5	5.0	7.0	—	—	—	10.0	65.0	—	172.5	88.9	261.4	—			
Fiume Panaro (Destra di Po)																																							
Montese	841	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	15.0	65.0	—			
Ligorzano	737	30.0	40.0	30.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	—	135.0	—			
Montebraro	720	—	43.6	—	57.2	—	4.1	6.3	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	3.2	2.6	—	—	—	—	—	15.0	—	—	116.2	15.0	20.8	—			
Guiglia	483	30.0	28.0	35.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	117.0	13.0	130.0	—			
S. Venanzio	281	—	14.0	—	15.0	—	—	2.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	34.5	7.0	41.5	—			
Spilamberto	70	—	14.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.4	—	14.4	—			
Modena	35	12.0	18.1	29.0	4.0	0.2	2.8	2.0	1.7	—	—	—	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	15.2	2.8	—	69.8	0.7	88.8	—			
Nonantola	24	30.0	—	20.0	25.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	85.0	30.0	115.0	—			
Stuffione	22	—	6.0	—	16.0	—	—	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	50.0	23.0	73.0	—			
S. Felice	19	—	—	3.0	2.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	—	11.0	47.0	58.0	—			
Finale	15	—	—	24.5	14.8	6.7	—	3.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	16.4	—	52.8	22.2	75.0	—			
Bondeno	11	7.0	24.0	18.0	17.3	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	8.0	—	73.3	16.5	89.8	—			
Po di Valeno FUORI BACINO Canale di Burana																																							
Cavezzo	24	—	28.4	17.3	8.1	2.2	—	4.8	1.3	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.7	—	64.2	20.7	84.9	—			
Mirandola	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Stellata	16	—	15.7	10.3	7.3	1.0	—	2.9	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	37.5	20.5	58.0	—				
S. Martino in Spino	10	—	30.4	24.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	—	—	85.0	40.5	125.5	—			

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	Forno di Coazze	950	290.0	Forno di Coazze	950	238.0	Torino	238	87.0	Pesana	680	37.0
Varalta	S. Eusebio	800	172.5	Villanovetta	440	125.5	Villanovetta	440	70.0	Piasco	472	94.0
Maira	Castelmagno	1262	241.0	Castelmagno	1262	183.0	Centallo	480	90.0	Chiappera	1650	107.5
Pellice	Angrogna	782	313.0	Rorà	942	216.0	Luserna	476	120.0	Praly	1372	57.5
Dora Riparia	Susa	501	210.5	Ferrera	1440	130.4	Chiusa S. Michele	370	46.5	Clavières	1800	46.4
Stura Lanzo	Viù	785	270.7	Viù	785	185.6	Balmuccia	1458	72.0	Coassolo	745	92.0
Oro	Cuorgnè	413	327.8	Cuorgnè	413	234.8	Corio	630	126.5	Ceresole Reale	1600	77.0
Dora Baltea	Succinto	1170	262.7	Ivrea	267	164.5	Lillianes	667	90.0	Piccola S. Bernardo	2158	5.0
Sesia	Biella	412	394.9	Biella	412	267.5	Biella	412	147.0	Carcoforo	1304	62.3
Tanaro	Bagnasco	492	335.5	Bagnasco	492	205.5	Mombertelli	234	115.0	Alba	183	46.0
Bormida	Plampaludo	857	472.0	Plampaludo	857	240.0	Plampaludo	857	132.0	Mombacaro	896	110.0
Sorivla	Noci	776	427.0	Noci	776	235.0	Montiglio	450	111.0	Tortona	120	71.5
Ticino	Campello Monti	1300	263.0	Campello Monti	1300	172.0	Campello Monti	1300	97.0	Sempione	2000	23.0
Curone	Montemarzino	468	116.2	Montemarzino	468	60.5	Montemarzino	468	33.2	Forotondo	840	69.0
Staffora	Pizzocorno	478	153.3	Pizzocorno	478	100.0	Montesegale	384	74.0	Casale	1070	58.0
Olona	S. Maria del Monte	881	194.0	Olgiate	407	138.0	Gorla Minore	235	102.0	Solbiate	400	43.0
Lambro	Magreglio	737	217.7	Magreglio	737	124.8	Vimercate	194	61.0	Melegnano	88	58.0
Adda Super.	Brunate	800	201.0	Como	200	128.6	Esino Inferiore	913	65.0	Bormio	1225	20.3
Adda Infer.	Lodi	80	260.0	Mezzoldo	835	162.5	Forno Gavazzo	810	78.0	Selvino	965	48.5
Tidone	Agazzano	184	145.0	Agazzano	184	95.0	Celle Penice	1146	48.0	Celle Penice	1146	83.0
Trebbia	Cabanne	812	402.0	Cabanne	812	240.0	Cabanne	812	122.0	Statto	174	42.5
Nure	Selva	1110	243.5	Cassimorena	800	162.7	Selva	1110	85.5	Casaldonato	895	41.0
Arda	Pelizzone	1022	177.0	Pelizzone	1022	132.0	Vernasca	495	65.0	Villa Alberoni	205	114.0
Taro	Varsi	412	575.0	Montegrosso	750	352.0	Montegrosso	750	125.0	Bardi	625	98.0
Parma	Bosco	742	220.5	Bosco	742	177.5	Bosco	742	65.0	Moragnano	750	64.0
Enza	Rimagna	1001	196.0	Veduggio	580	170.0	Rimagna	1001	70.0	Montecchio	98	47.5
Crosetolo	Canossa	530	161.0	Canossa	530	134.0	Canossa	530	59.0	Reggio	60	94.0
Oglio	Presegle	386	144.0	Presegle	386	121.0	Lodrino	700	96.0	Temù	1160	12.5
Garda-Mincio	Desenzano	64	125.4	Tione	565	103.1	Arco	109	57.0	Lazise	70	18.0
Secchia	Sassuolo	121	309.0	Sassuolo	121	221.0	Prignano	497	85.0	S. Vittoria	22	25.0
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	473.0	Madonna dell'Acero	1180	368.0	Madonna dell'Acero	1180	123.0	Spilamberto	70	14.4

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Novembre 1920

Denominazione dell'idrometro	Villaricca M.	P. Camagnuolo	P. Moncalieri	P. Bug. Mongi.	S. Mauro Ter. R. 1. Zona	P. Chivasso	P. Cressatino	P. Volpaca R. 2. Zona	Bettolina	Mezzanoccoli	Bacca R. 3. 4. Z.	S. M. Olmetto	Porta Verda	C.S. Astrea	Langarano S.	Piacenza	Chiavone	Ricarolo	Sanazzano	Spinedo
Quota dello zero sul mare.	—	227.659	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	54.320	50.436	49.436	47.851	45.395	42.225	40.294	38.510	36.739	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	9.000	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	1.22	1.70	0.93	0.65	0.68	0.52	0.94	2.09
Piena ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.18	4.40	4.88	5.49	4.66	4.68	3.28
Magra ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	0.17	0.31	0.14	0.20	0.64	0.08	0.60	0.00	0.76	0.46	0.42	0.25	1.15
Media decadica	1	0.00	0.50	0.98	0.32	1.13	1.48	0.98	0.15	1.18	1.36	1.97	1.90	1.35	2.02	2.66	2.65	2.45	2.40	0.66
	2	0.00	1.47	1.02	0.31	1.13	1.49	1.00	0.09	1.10	1.34	1.95	1.88	1.50	2.06	2.65	2.64	2.44	2.38	0.60
	3	1.00	3.02	1.29	0.48	1.40	1.89	1.50	0.69	2.05	1.72	2.23	2.25	1.80	2.15	2.97	2.99	2.76	2.65	0.86
	4	2.30	3.72	2.90	1.78	2.40	3.54	2.75	3.48	3.85	3.88	4.25	4.41	4.00	4.20	5.11	5.25	4.79	2.56	2.70
	5	1.90	3.00	3.35	2.00	2.50	3.80	3.82	4.41	4.69	4.96	5.50	5.68	5.17	5.36	6.09	6.28	5.73	5.47	3.59
	6	1.00	2.67	2.74	1.02	2.16	3.20	3.05	4.08	4.74	5.16	6.03	6.16	5.70	5.89	6.62	6.81	6.28	5.92	4.11
	7	0.40	2.48	2.35	1.76	1.86	2.93	2.50	2.85	4.00	4.14	5.43	5.61	5.21	5.56	6.53	6.73	6.28	5.98	4.22
	8	0.00	2.38	1.85	1.02	1.60	2.57	2.00	2.35	3.40	3.82	4.64	4.80	4.35	4.69	5.79	5.94	5.54	5.35	3.60
	9	0.00	2.10	1.60	0.85	1.46	2.22	1.70	2.00	2.95	3.46	3.87	4.00	3.62	4.05	5.02	5.20	4.82	4.68	2.80
	10	0.00	1.87	1.46	0.76	1.40	2.16	1.60	1.42	2.60	2.94	3.25	3.43	3.10	3.47	4.37	4.47	4.20	4.06	2.30
Media decaden	11	0.00	2.42	1.95	1.04	1.70	2.53	2.09	2.15	3.06	3.28	3.91	4.01	3.58	3.94	4.78	4.90	4.53	4.14	2.54
	12	0.10	1.74	1.34	0.65	1.35	1.82	1.40	1.20	2.35	2.60	2.98	3.15	2.75	3.14	4.00	4.05	3.81	3.69	1.78
	13	0.10	1.70	1.25	0.61	1.26	1.72	1.30	0.98	2.05	2.34	2.74	2.79	2.45	2.85	3.64	3.70	3.48	3.30	1.52
	14	0.10	1.63	1.18	0.58	1.20	1.63	1.21	0.60	1.90	2.02	2.57	2.58	2.20	2.61	3.40	3.42	3.22	3.18	1.26
	15	0.20	1.55	1.09	0.53	1.18	1.58	1.15	0.43	1.75	1.88	2.40	2.48	1.95	2.41	3.20	3.21	3.00	3.00	1.08
	16	0.20	1.52	1.03	0.47	1.14	1.53	1.09	0.20	1.48	1.24	2.20	2.33	1.83	2.28	3.04	3.03	2.84	2.80	0.95
	17	0.20	1.50	1.00	0.43	1.14	1.42	1.03	0.10	1.35	1.62	2.05	2.10	1.76	2.15	2.90	2.88	2.70	2.68	0.84
	18	0.20	1.45	0.95	0.41	1.15	1.32	1.00	0.07	1.18	1.44	1.96	2.00	1.55	2.06	2.78	2.75	2.54	2.52	0.74
	19	0.20	1.36	0.90	0.38	1.14	1.24	0.95	0.05	1.10	1.36	1.88	1.90	1.45	1.98	2.67	2.64	2.46	2.40	0.65
	20	0.20	1.35	0.88	0.34	1.13	1.18	0.91	0.17	1.02	1.30	1.80	1.84	1.35	1.89	2.58	2.52	2.37	2.30	0.55
Media decaden	21	0.15	1.52	1.06	0.47	1.16	1.47	1.09	0.39	1.52	1.71	2.23	2.29	1.86	2.32	3.07	3.06	2.87	2.81	0.98
	22	0.20	1.28	0.80	0.31	1.05	1.14	0.85	0.09	0.96	1.12	1.66	1.65	1.20	1.75	2.40	2.33	2.18	2.08	0.40
	23	0.30	1.28	0.80	0.28	1.00	1.13	0.81	0.02	0.95	1.12	1.58	1.60	1.10	1.68	2.31	2.33	2.09	2.01	0.30
	24	0.30	1.42	0.75	0.28	1.00	1.10	0.79	0.03	0.90	1.12	1.50	1.50	1.00	1.62	2.22	2.14	1.99	1.90	0.22
	25	0.30	1.40	0.75	0.22	1.10	1.15	0.78	0.10	0.88	1.12	1.45	1.41	0.95	1.56	2.17	2.07	1.92	1.88	0.18
	26	0.30	1.33	0.90	0.28	1.10	1.38	0.92	0.00	0.86	1.12	1.74	1.45	0.90	1.52	2.14	2.04	1.88	1.80	0.18
	27	0.30	1.20	0.90	0.27	1.04	1.29	0.80	0.05	0.90	1.12	1.60	1.62	0.85	1.70	2.34	2.23	2.10	2.02	0.24
	28	0.30	1.14	0.80	0.26	1.02	1.34	0.75	0.17	0.85	0.98	1.48	1.41	0.90	1.53	2.10	2.03	1.89	1.84	0.18
	29	0.30	1.18	0.75	0.26	1.00	1.47	0.76	0.03	0.95	0.98	1.40	1.31	0.85	1.55	2.06	1.93	1.79	1.78	0.25
	30	0.20	1.52	1.80	0.70	1.50	1.34	1.25	1.79	2.30	0.90	2.30	2.30	1.40	1.90	2.40	2.48	2.10	2.00	0.30
Media mensile	31	0.20	1.42	1.28	0.58	1.46	1.22	1.95	2.77	3.68	4.12	4.26	4.40	3.90	4.21	5.05	5.05	4.50	4.18	2.00
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		0.27	1.32	1.03	1.04	1.13	1.26	0.97	0.48	1.32	1.37	1.90	1.86	1.30	1.90	2.52	2.45	2.24	2.15	0.42
Media mensile		0.36	1.75	1.46	1.35	1.34	1.75	1.38	1.01	1.97	2.12	2.68	2.72	2.25	2.72	3.46	3.47	3.22	3.03	1.32
Escursione		2.60	2.58	3.55	2.48	1.74	2.70	3.07	4.51	3.89	4.26	4.58	4.85	4.85	4.37	4.56	4.88	4.49	4.20	4.04
Media di Novembre 1901-1920		0.38	0.85	0.53	0.56	0.01	0.96	0.93	0.74	1.04	1.77	1.96	1.67	1.23	1.60	2.38	2.48	2.21	2.13	0.48
Scostamento dalla media		+0.02	+0.90	+0.93	+0.79	+0.62	+0.79	+0.45	+0.27	+0.93	+0.35	+0.72	+1.05	+1.02	+1.12	+1.08	+0.99	+1.01	+0.90	+0.84
Anno dell'inizio delle osservazioni.		1911	1908	1901	1908	1915	1906	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Novembre 1920

Denominazione dell'idrometro	Timone	Cremona R. 5 Zona	Polesine	Castelfranco	Sacca	Castelfranco	Battaria	Lezara R. 6 Zona	Bencomente	Villaverde	S. Giovanni	Ustiglia	Messa Super.	Calte	Piemonte R. 8 Zona	Polesine	Cavallotti
Quota dello zero sul mare	34.735	34.250	29.130	28.660	23.033	23.236	19.596	16.857	14.968	13.906	11.310	9.310	7.053	6.760	5.935	1.913	0.31
Bacino di dominio, Km ²	—	50.726	—	—	—	—	—	56.071	—	—	—	—	—	—	70.091	—	—
Massima piena	6.84	5.41	7.36	5.60	7.23	6.84	7.72	9.07	8.89	8.76	8.76	9.38	8.91	8.41	8.64	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	—1.67	—1.38	—1.76	—1.68	—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	4.75	5.03	5.42	5.09	5.26	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	—0.09	0.12	0.02	—0.10	0.41	0.17
1	1.17	0.13	1.98	0.95	2.40	1.49	3.00	3.10	2.23	2.18	2.44	2.36	2.41	2.44	2.28	3.00	1.72
2	1.03	0.10	1.95	0.90	2.30	1.44	2.93	2.92	2.00	2.06	2.31	2.42	2.33	2.18	2.31	2.84	1.62
3	1.16	0.19	1.89	0.98	2.50	1.69	3.11	3.30	2.05	2.66	2.20	2.40	2.30	3.13	2.15	2.78	1.60
4	3.07	2.00	2.92	2.10	4.15	3.48	4.75	4.94	4.00	4.10	3.78	4.19	3.74	3.39	3.75	4.02	2.23
5	3.94	2.90	4.41	3.07	4.86	4.23	5.29	5.57	5.09	5.09	4.90	5.30	5.24	5.00	5.12	5.43	3.52
6	4.42	3.31	4.81	3.49	5.29	4.62	5.58	6.08	5.70	5.71	5.47	6.28	6.01	5.70	5.88	6.07	3.01
7	4.49	3.45	5.16	3.64	5.50	4.86	5.80	6.45	6.02	6.04	6.02	6.69	6.43	6.11	6.21	6.35	4.03
8	3.93	2.98	4.73	3.39	5.34	4.70	5.75	6.54	6.20	6.23	6.26	6.92	6.65	6.32	6.44	6.43	4.02
9	3.25	2.30	4.18	2.85	4.82	4.05	5.24	5.94	5.71	5.80	5.98	6.70	6.46	6.14	6.25	6.30	3.88
10	2.67	1.65	3.70	2.36	4.18	3.37	4.62	5.26	4.97	5.05	5.25	5.98	5.79	5.51	5.63	5.87	3.58
Media decadica	2.91	1.90	3.57	2.37	4.13	3.39	4.61	5.01	4.40	4.49	4.44	4.96	4.74	4.60	4.60	4.91	3.01
11	2.30	1.35	3.33	2.05	3.60	2.90	4.20	4.68	4.12	4.28	4.32	5.19	5.06	4.87	4.95	5.47	3.35
12	2.05	1.00	3.04	1.80	3.20	2.53	3.90	4.24	3.62	3.69	3.92	4.31	4.43	4.22	4.32	5.11	3.19
13	1.75	0.80	2.84	1.53	2.90	2.23	3.65	3.96	3.11	3.26	3.52	3.96	3.82	3.73	3.87	4.05	2.90
14	1.57	0.62	2.66	1.41	2.80	2.05	3.46	3.70	2.85	2.66	3.10	3.53	3.64	3.34	3.47	4.28	2.58
15	1.40	0.48	2.45	1.26	2.65	1.81	3.26	3.51	2.60	2.66	2.86	3.18	3.41	3.00	3.93	3.86	2.30
16	1.27	0.35	2.28	1.25	2.50	1.67	3.16	3.36	2.39	2.49	2.66	2.94	3.12	2.74	2.73	3.56	2.08
17	1.15	0.22	2.19	1.03	2.40	1.54	3.07	3.20	2.19	2.33	2.52	2.75	2.84	2.51	2.53	3.30	1.90
18	1.04	0.12	2.10	0.95	2.30	1.44	2.96	3.06	1.98	2.17	2.38	2.57	2.53	2.36	2.33	3.10	1.78
19	0.95	0.01	2.00	0.90	2.20	1.35	2.88	2.97	1.93	2.09	2.26	2.45	2.45	2.20	2.20	2.98	1.70
20	0.88	—0.07	1.99	0.81	2.12	1.27	2.78	2.87	1.85	1.95	2.15	2.31	2.16	2.06	2.05	2.82	1.61
Media decadica	1.44	0.49	2.49	1.30	2.67	1.88	3.33	3.55	2.66	2.76	2.99	3.34	3.36	3.10	3.15	3.91	2.34
21	0.80	—0.13	1.93	0.75	2.00	1.20	2.70	2.80	1.77	1.85	2.05	2.19	2.07	1.96	1.94	2.67	1.50
22	0.72	—0.20	1.85	0.70	1.92	1.10	2.63	2.71	1.67	1.75	1.95	2.08	1.96	1.85	1.83	2.55	1.45
23	0.65	—0.28	1.80	0.65	1.88	1.05	2.56	2.65	1.56	1.67	1.85	1.95	1.84	1.75	1.67	2.42	1.38
24	0.58	—0.36	1.74	0.58	1.82	0.99	2.49	2.58	1.49	1.58	1.77	1.86	1.75	1.65	1.62	2.30	1.33
25	0.54	—0.44	1.70	0.51	1.78	0.93	2.46	2.52	1.40	1.50	1.70	1.77	1.66	1.76	1.49	2.20	1.27
26	0.66	—0.52	1.65	0.51	1.78	0.92	2.40	2.48	1.35	1.44	1.57	1.69	1.57	1.52	1.43	2.11	1.25
27	0.57	—0.50	1.72	0.48	1.85	1.00	2.54	2.60	1.44	1.55	1.68	1.75	1.54	1.49	1.47	2.06	1.22
28	0.48	—0.50	1.66	0.47	1.75	0.90	2.38	2.47	1.36	1.45	1.62	1.72	1.62	1.50	1.53	2.14	1.25
29	0.55	—0.44	1.57	0.46	1.70	0.86	2.35	2.43	1.26	1.37	1.54	1.59	1.52	1.40	1.41	2.05	1.20
30	2.54	1.75	3.30	1.80	3.15	2.27	3.35	3.45	1.85	2.09	1.76	1.85	1.66	1.50	1.47	2.08	1.17
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.81	0.16	1.89	0.69	1.96	1.12	2.58	2.67	1.81	1.62	1.75	1.84	1.71	1.64	1.59	2.26	1.30
Media mensile	1.72	0.74	2.65	1.45	2.92	2.13	3.51	3.74	2.86	2.96	3.06	3.38	3.27	3.11	3.11	3.69	2.22
Eccursione	4.01	3.97	3.59	3.18	3.80	4.00	3.45	4.11	4.94	4.86	4.72	5.33	5.13	4.92	5.03	4.38	2.86
Media Novembre 1901-1920	1.15	0.23	2.08	1.04	2.40	1.71	2.91	3.19	2.06	2.13	2.22	2.38	2.41	2.23	2.29	2.79	1.66
Scostamento della media	+0.57	+0.51	+0.57	+0.41	+0.52	+0.42	+0.60	+0.55	+0.80	+0.83	+0.84	+1.00	+0.86	+0.88	+0.82	+0.90	+0.56
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1881	1851	1840	1857	1855	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 della piena e magra ordinaria si riferisce al 1891. — ** La serie attendibile risale al 1851.

Osservazioni idrometriche degli affluenti del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Novembre 1920

Corso d'acqua	Pellice Villafraa Alfisa	Dora R. P. Giannera	Dora B. P. Vercellano Crescettino	Lago d'Orta	Toce		Lago Maggiore	Ticino Inferiore		Lago Ceresio	Lambro	Mera	Lago Mezzola	Adda Superiore			Lago di Como		Adda Infer.
					P. Mizzicato	P. Masone		Pallanza	Angera	Sesto Calende	Castellanza	P. Trisa		Cuspy	Albosaglia	Giussotto	Como	Malpensa	
Denominazione dell'affluente																			
Quota dello zero sul mare	—	—	—	292.00	—	—	—	192.46	192.91	192.65	60.209	272.116	197.24	—	284.57	—	197.26	197.143	197.147
Bacino di dominio Kmq.	—	—	3929	—	—	—	—	—	—	6200	7644	599	—	—	—	—	—	—	4300
Massima piena	—	—	—	—	—	—	—	7.60	7.23	6.94	4.71	2.82	3.94	—	3.20	—	3.95	3.97	3.68
Massima magra	—	—	—	—	—	—	—	-0.44	-0.95	-0.65	-1.80	-0.13	0.06	—	-0.20	—	-0.60	-0.45	-0.53
Piena ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	2.10	1.68	1.78	1.80	0.99	1.78	—	1.70	—	1.52	1.59	1.29
Magra ordinaria *	—	—	—	—	—	—	—	0.00	-0.51	-0.29	-0.80	0.13	0.18	—	0.50	—	-0.26	-0.22	-0.31
Media de adica	1	0.00	1.08	0.70	0.90	1.30	0.45	1.00	0.22	0.45	0.11	0.61	0.20	1.00	1.03	—	0.40	0.47	0.27
	2	0.00	1.12	0.70	0.89	1.30	0.45	0.98	0.20	0.46	0.12	0.60	0.20	1.00	1.04	—	0.42	0.45	0.25
	3	1.00	1.10	0.85	0.90	1.40	0.60	1.02	0.25	0.49	0.28	0.64	0.12	1.00	1.15	—	0.45	0.49	0.28
	4	1.00	1.15	0.90	0.96	1.45	1.05	1.10	0.29	0.63	0.43	0.70	0.13	1.00	1.24	—	0.50	0.56	0.35
	5	2.30	1.11	1.10	0.98	1.45	0.80	1.25	0.39	0.70	0.77	0.74	0.16	1.00	1.17	—	0.55	0.58	0.36
	6	1.90	1.09	1.10	1.00	1.40	0.75	1.25	0.50	0.73	0.85	0.77	0.20	1.00	1.13	—	0.54	0.58	0.36
	7	1.00	1.06	1.00	1.02	1.40	0.70	1.27	0.50	0.75	0.61	0.70	0.18	1.00	1.18	—	0.52	0.58	0.36
	8	0.40	0.98	0.70	1.02	1.40	0.65	1.25	0.50	0.73	0.45	0.75	0.16	1.00	1.13	—	0.51	0.57	0.36
	9	0.00	1.00	0.70	1.02	1.35	0.60	1.24	0.49	0.70	0.39	0.75	0.16	1.00	1.09	—	0.50	0.55	0.34
	10	0.00	0.96	0.60	1.02	1.35	0.85	1.19	0.45	0.66	0.33	0.74	0.14	1.00	1.07	—	0.49	0.53	0.32
Media decadia	11	0.00	1.06	0.83	0.97	1.38	0.66	1.15	0.38	0.63	0.43	0.71	0.18	1.00	1.12	—	0.49	0.54	0.32
	12	0.00	0.93	0.50	1.02	1.30	0.55	1.15	0.10	0.65	0.30	0.72	0.14	1.00	1.05	—	0.47	0.51	0.31
	13	-0.10	0.95	0.50	1.02	1.30	0.50	1.13	0.37	0.62	0.27	0.70	1.14	1.00	1.04	—	0.44	0.49	0.29
	14	-0.10	0.99	0.45	1.02	1.30	0.45	1.11	0.35	0.59	0.24	0.67	0.10	1.00	1.03	—	0.42	0.47	0.28
	15	-0.10	0.97	0.45	1.01	1.30	0.40	1.10	0.30	0.55	0.21	0.66	0.06	1.00	1.03	—	0.40	0.44	0.25
	16	-0.20	0.99	0.40	1.00	1.30	0.40	1.05	0.27	0.52	0.18	0.65	0.04	1.00	1.02	—	0.38	0.41	0.22
	17	-0.20	0.95	0.35	0.98	1.30	0.40	1.04	0.25	0.48	0.15	0.63	0.44	1.00	1.00	—	0.35	0.39	0.21
	18	-0.20	0.97	0.30	0.97	1.30	0.35	1.08	0.23	0.45	0.12	0.61	0.42	1.00	0.99	—	0.34	0.37	0.20
	19	-0.20	0.92	0.30	0.96	1.30	0.35	0.95	0.19	0.44	0.10	0.59	0.41	1.00	0.99	—	0.33	0.36	0.18
	20	-0.20	0.88	0.30	0.95	1.30	0.35	0.93	0.15	0.42	0.08	0.57	0.40	1.00	0.98	—	0.32	0.35	0.17
Media mensile	21	-0.20	0.91	0.30	0.94	1.25	0.35	0.92	0.12	0.39	0.04	0.54	0.38	1.00	0.98	—	0.30	0.33	0.15
	22	-0.20	0.95	0.28	0.99	1.20	0.41	1.14	0.26	0.51	0.17	0.63	0.45	1.00	0.96	—	0.37	0.41	0.23
	23	-0.20	0.89	0.30	0.93	1.30	0.30	0.90	0.09	0.36	0.01	0.52	0.37	1.00	0.97	—	0.28	0.30	0.13
	24	-0.30	0.87	0.30	0.93	1.30	0.30	0.88	0.08	0.33	—	0.50	0.36	1.00	0.95	—	0.26	0.28	0.11
	25	-0.30	0.88	0.30	0.92	1.25	0.30	0.85	0.07	0.30	—	0.49	0.36	1.00	0.95	—	0.23	0.25	0.09
	26	-0.30	0.83	0.30	0.91	1.25	0.30	0.83	0.03	0.27	—	0.48	0.35	1.00	0.95	—	0.20	0.23	0.08
	27	-0.30	0.86	0.30	0.90	1.25	0.25	0.78	0.00	0.26	—	0.46	0.34	1.00	0.95	—	0.19	0.22	0.07
	28	-0.30	0.90	0.30	0.88	1.25	0.25	0.78	—	0.24	—	0.45	0.33	1.00	0.94	—	0.18	0.21	0.04
	29	-0.30	0.85	0.30	0.87	1.25	0.25	0.76	—	0.22	—	0.43	0.33	1.00	0.94	—	0.16	0.20	0.00
	30	-0.20	0.86	0.30	0.86	1.30	0.30	0.74	—	0.23	—	0.42	0.34	1.00	0.94	—	0.15	0.20	0.00
Media decennale	31	-0.20	0.84	0.30	0.90	1.25	0.40	0.80	—	0.26	0.01	0.44	0.34	1.00	0.96	—	0.20	0.21	0.00
		-0.20	0.84	0.30	0.90	1.25	0.40	0.80	—	0.26	0.09	0.45	0.35	1.00	0.96	—	0.20	0.22	0.01
		-0.27	0.87	0.30	0.90	1.27	0.30	0.81	0.02	0.28	-0.04	0.46	0.35	1.00	0.90	—	0.20	0.23	0.05
Media mensile		0.11	0.96	0.51	0.95	1.31	0.46	1.03	0.22	0.47	0.19	0.60	0.45	1.00	0.95	—	0.36	0.39	0.20
Escursione		2.60	0.31	0.80	0.16	0.20	0.80	0.53	0.52	0.53	0.97	0.35	0.25	1.00	0.10	—	0.40	0.38	0.36
Media Novembre 1901-1920		0.45	0.85	0.39	0.91	0.61	—	0.93	0.31	0.56	0.13	0.61	0.56	1.00	0.73	—	0.42	0.48	0.29
Scostamento dalla media		-0.34	+0.11	+0.12	+0.04	+0.70	—	+0.10	-0.09	-0.09	+0.06	-0.01	-0.11	1.00	+0.22	—	-0.06	-0.09	-0.09
Anno dell'inizio delle osservazioni		1911	1911	1905	1894	—	1861	1868	1876	1864	1901	1913	1913	1901	1901	—	1851	1901	1901

(Manga Idrometro perchè asportato dalla piena)

Idrometro rotto

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Novembre 1920

Corso d'acqua	Adda Inferiore						Brembo	Lago d'Isseo			Oglio					Chiese		Lago di Garda		Mincio	
	P. Caplate	P. Brivio	Vaprio	Lodi	Pizzighellone	Lanera		P. Brivio	Pisogatt	Isseo	P. Sarnico	Parate	Calleggio	Senigallia	Emmeto	Mantova	Idra (Lago)	Bizzuato	S. Carlo Torri		Desenzano
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	189.39	172.19	31.827	25.096	19.717	—	27.786	64.120	63.724	64.12	
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	77.55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.75	—	3.60	3.20	0.97	0.96	0.83	0.72	0.90	2.12	2.75	3.63	—	2.47	0.97	1.08	1.07	
Magra ordinaria	—	—	0.29	1.25	—	0.95	1.00	0.14	0.13	0.08	0.02	0.07	0.30	0.16	0.70	—	0.43	0.40	0.50	0.50	
1	0.90	0.62	0.89	0.60	0.60	1.65	1.35	0.31	0.29	0.52	0.51	0.25	0.29	1.38	1.52	1.19	0.08	0.94	1.03	0.94	
2	0.90	0.61	0.89	0.63	0.60	1.70	1.40	0.32	0.37	0.50	0.49	0.25	0.39	1.40	1.55	1.19	0.14	0.94	1.03	0.94	
3	0.98	0.69	1.30	0.65	0.80	1.80	1.70	0.34	0.37	0.49	0.58	0.28	1.15	1.88	2.04	1.30	0.94	0.94	1.03	1.00	
4	1.07	0.75	1.45	0.65	1.84	3.13	1.65	0.42	0.40	0.45	0.44	0.30	2.52	2.95	3.69	1.30	2.50	0.94	1.04	1.05	
5	1.05	0.74	1.20	0.65	1.65	3.46	1.50	0.46	0.43	0.48	0.47	0.30	1.82	2.93	3.81	1.56	2.40	1.01	1.05	1.03	
6	1.03	0.73	1.20	0.65	1.41	3.60	1.50	0.47	0.44	0.50	0.54	0.30	1.14	2.85	3.09	1.60	1.96	1.02	1.05	1.03	
7	1.03	0.73	1.15	0.65	1.34	3.73	1.50	0.48	0.44	0.52	0.53	0.30	0.95	2.74	2.94	1.60	1.18	1.04	1.05	1.03	
8	1.03	0.72	1.10	0.65	1.03	3.20	1.45	0.47	0.44	0.42	0.48	0.30	0.82	2.65	2.95	1.61	0.85	1.01	1.03	1.03	
9	1.01	0.70	1.05	0.65	0.82	2.55	1.45	0.47	0.43	0.47	0.46	0.30	0.71	2.48	2.60	1.59	0.70	1.01	1.02	1.02	
10	0.99	0.69	1.04	0.70	0.77	2.05	1.45	0.46	0.42	0.45	0.44	0.32	0.63	2.31	2.15	1.56	0.50	1.01	1.02	1.02	
Media decadica	1.00	0.70	1.13	0.65	1.09	2.69	1.49	0.42	0.40	0.48	0.49	0.29	1.04	2.36	2.63	1.45	1.12	0.98	1.03	1.01	
11	0.97	0.67	1.04	0.70	0.73	1.85	1.45	0.44	0.42	0.43	0.42	0.32	0.59	2.27	1.93	1.54	0.31	0.98	1.00	1.02	
12	0.95	0.65	1.04	0.70	0.71	1.80	1.40	0.44	0.40	0.40	0.39	0.32	0.56	2.09	1.86	1.51	0.26	0.97	0.99	1.00	
13	0.92	0.63	1.05	0.70	0.67	1.70	1.40	0.43	0.39	0.38	0.37	0.35	0.51	2.00	1.79	1.50	0.20	0.96	0.99	1.00	
14	0.89	0.61	1.04	0.70	0.65	1.65	1.30	0.40	0.38	0.37	0.30	0.35	0.50	1.85	1.77	1.43	0.18	0.95	0.98	1.00	
15	0.86	0.58	1.02	0.70	0.61	1.63	1.30	0.38	0.36	0.35	0.34	0.35	0.46	1.73	1.70	1.39	0.16	0.95	0.97	0.98	
16	0.83	0.56	0.94	0.70	0.58	1.60	1.25	0.38	0.34	0.31	0.30	0.35	0.42	1.60	1.65	1.36	0.14	0.94	0.95	0.97	
17	0.80	0.53	0.92	0.70	0.56	1.57	1.25	0.36	0.32	0.28	0.27	0.35	0.40	1.45	1.60	1.34	0.12	0.93	0.94	0.96	
18	0.77	0.53	0.90	0.70	0.54	1.55	1.20	0.35	0.32	0.26	0.25	0.35	0.37	1.32	1.54	1.37	0.11	0.92	0.93	0.96	
19	0.74	0.50	0.85	0.70	0.49	1.50	1.10	0.34	0.31	0.23	0.22	0.35	0.36	1.21	1.58	1.27	0.10	0.91	0.92	0.95	
20	0.72	0.48	0.80	0.70	0.46	1.45	1.10	0.32	0.30	0.21	0.20	0.35	0.34	1.10	1.57	1.23	0.10	0.91	0.92	0.95	
Media decadica	0.84	0.57	0.96	0.70	0.60	1.63	1.27	0.38	0.35	0.32	0.31	0.34	0.45	1.66	1.70	1.39	0.17	0.94	0.96	0.98	
21	0.70	0.46	0.75	0.70	0.43	1.40	1.00	0.32	0.34	0.20	0.19	0.35	0.33	1.06	1.54	1.21	0.08	0.89	0.90	0.95	
22	0.67	0.44	0.73	0.70	0.40	1.37	1.00	0.31	0.34	0.20	0.19	0.35	0.28	1.00	1.51	1.12	0.07	0.88	0.89	0.94	
23	0.64	0.43	0.70	0.70	0.37	1.35	0.95	0.30	0.30	0.19	0.18	0.35	0.25	0.90	1.45	1.17	0.05	0.88	0.88	0.93	
24	0.61	0.41	0.70	0.70	0.35	1.32	0.95	0.30	0.28	0.17	0.16	0.35	0.24	0.87	1.46	1.15	0.05	0.88	0.87	0.92	
25	0.59	0.38	0.69	0.70	0.32	1.30	0.90	0.30	0.28	0.17	0.16	0.35	0.23	0.85	1.45	1.12	0.04	0.87	0.86	0.92	
26	0.56	0.37	0.69	0.70	0.32	1.28	0.90	0.29	0.26	0.15	0.14	0.35	0.22	0.80	1.43	1.10	0.04	0.87	0.85	0.90	
27	0.54	0.35	0.68	0.70	0.30	1.26	0.90	0.28	0.26	0.15	0.14	0.35	0.20	0.78	1.40	1.09	0.03	0.87	0.84	0.90	
28	0.53	0.33	0.68	0.70	0.26	1.28	0.90	0.28	0.23	0.14	0.13	0.35	0.20	0.78	1.43	1.07	0.04	0.87	0.84	0.90	
29	0.54	0.35	0.68	0.70	0.30	1.30	0.95	0.28	0.25	0.12	0.11	0.35	0.27	1.00	1.47	1.06	0.10	0.87	0.84	0.88	
30	0.57	0.37	0.70	0.70	0.61	2.00	0.95	0.31	0.26	0.12	0.11	0.35	0.25	1.50	2.20	1.07	0.46	0.86	0.84	0.87	
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.84	0.87	
Media decadica	0.59	0.39	0.70	0.70	0.37	1.39	0.94	0.30	0.28	0.15	0.15	0.35	0.30	0.95	1.53	1.12	0.10	0.87	0.86	0.91	
Media mensile	0.81	0.55	0.93	0.69	0.68	1.90	1.24	0.37	0.35	0.32	0.32	0.33	0.60	1.66	1.96	1.32	0.45	0.93	0.95	0.97	
Escursione	0.54	0.42	0.77	0.10	1.58	2.47	0.80	0.20	0.19	0.40	0.47	0.10	2.32	2.17	2.41	0.55	2.47	0.16	0.21	0.18	
Media Novembre 1901-1920	0.93	0.62	0.94	0.79	0.83	1.87	1.42	0.47	0.47	0.40	0.35	0.27	0.62	1.29	1.94	1.38	0.48	0.75	0.76	0.80	
Scostamento della media	0.12	0.07	0.01	0.10	0.15	0.03	0.18	0.10	0.12	0.08	0.03	0.60	0.02	0.37	0.02	0.06	0.02	0.18	0.19	0.17	
Anno dell'inizio delle osservazioni	1860	1860	1860	1901	1844	1884	1888	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1880	1875	1875	1878	1862	1860

Corso d'acqua	Mincio				Tanaro			Bormida			Orba			Piota		Lemne		Scivia	Borbera	Trebbia	Taro
	Novembre	Polenzo	Asli	Cittadella	Montebellio	Bisagno	Acqui	Castellazzo	Molare	Darda	Predeza	Lerna	Silvano	Vallaggio	Gavi						
Quota dello zero sul mare.	59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bacino di dominio Km.	—	3277	—	—	80.34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima piena.	1.95	5.65	—	3.30	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Massima magra	-0.03	0.45	—	-0.97	-0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria	1.05	2.20	—	1.48	3.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria	0.54	0.83	—	0.02	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	0.90	1.32	-0.50	0.46	1.01	0.45	-0.10	1.10	0.40	—	—	—	—	-0.55	-0.65	0.68	-0.10	0.30	1.00	0.20	0.30
2	0.92	1.32	-0.60	0.50	1.02	0.95	-0.04	1.10	0.40	—	—	—	—	-0.40	-0.55	0.68	0.10	0.35	1.00	0.05	0.35
3	1.00	1.35	-0.45	0.38	1.36	1.80	0.16	0.10	1.10	0.40	—	—	—	0.10	0.20	0.68	0.90	0.80	1.00	1.05	1.25
4	1.00	2.40	0.80	2.20	4.95	2.40	3.10	4.60	1.00	0.95	—	—	—	-0.10	1.05	0.95	-0.15	0.90	1.50	1.46	1.40
5	1.00	2.40	0.70	1.95	4.60	2.35	1.70	3.20	0.95	0.90	—	—	—	-0.10	1.25	0.95	-0.15	0.75	1.30	0.73	1.10
6	1.00	2.00	0.45	1.80	4.32	2.10	1.10	3.00	0.90	0.90	—	—	—	-0.10	1.21	0.95	-0.15	0.70	1.30	0.66	0.90
7	0.98	1.85	0.35	1.42	3.56	1.60	1.05	2.80	0.85	0.85	—	—	—	-0.40	0.45	0.95	-0.12	0.70	1.20	0.61	0.75
8	0.98	1.75	0.35	1.20	3.00	1.40	0.96	2.80	0.80	0.80	—	—	—	-0.30	0.20	0.80	-0.28	0.70	1.00	0.58	0.70
9	0.98	1.60	0.15	1.05	2.68	1.20	0.60	2.50	0.78	0.78	—	—	—	-0.30	0.30	0.80	-0.30	0.60	1.00	0.35	0.55
10	0.96	1.45	-0.20	0.97	2.34	0.95	0.36	1.90	0.78	0.78	—	—	—	-0.50	0.30	0.80	-0.32	0.60	1.00	0.27	0.48
Media decadica	0.97	1.74	0.10	1.21	2.91	1.52	0.89	2.41	0.80	0.80	—	—	—	-0.26	0.17	0.82	-0.07	0.68	1.12	0.55	0.78
11	0.96	1.34	-0.50	0.82	2.04	0.80	0.28	1.90	0.70	0.70	—	—	—	-0.55	0.50	0.80	-0.32	0.60	1.00	0.22	0.45
12	0.96	1.34	-0.55	0.70	1.86	0.75	0.20	1.90	0.50	0.50	—	—	—	-0.65	0.00	0.70	-0.34	0.60	0.90	0.21	0.42
13	0.95	1.34	-0.55	0.64	1.71	0.75	0.20	1.60	0.50	0.50	—	—	—	-0.67	0.60	0.70	-0.34	0.60	0.90	0.20	0.38
14	0.94	1.34	-0.60	0.60	1.60	0.70	0.10	1.60	0.55	0.55	—	—	—	-0.70	0.65	0.70	-0.32	0.60	0.90	0.17	0.31
15	0.94	1.34	-0.65	0.57	1.49	0.65	0.05	1.60	0.48	0.48	—	—	—	-0.75	0.65	0.70	-0.34	0.50	0.90	0.15	0.28
16	0.93	1.32	-0.65	0.52	1.40	0.65	0.05	1.60	0.48	0.48	—	—	—	-0.75	0.65	0.70	-0.34	0.50	0.90	0.13	0.26
17	0.94	1.30	-0.70	0.49	1.33	0.65	0.00	1.60	0.47	0.47	—	—	—	-0.76	0.70	0.70	-0.35	0.55	0.80	0.10	0.25
18	0.94	1.28	-0.70	0.47	1.23	0.60	0.00	1.60	0.47	0.47	—	—	—	-0.76	0.70	0.70	-0.35	0.50	0.80	0.08	0.23
19	0.93	1.28	-0.75	0.45	1.20	0.58	-0.03	1.60	0.46	0.46	—	—	—	-0.77	0.70	0.70	-0.36	0.50	0.80	0.08	0.20
20	0.90	1.28	-0.75	0.43	1.17	0.55	-0.06	1.40	0.45	0.45	—	—	—	-0.78	0.70	0.70	-0.36	0.50	0.80	0.06	0.19
Media decadica	0.94	1.32	-0.64	0.57	1.51	0.67	0.09	1.64	0.51	0.51	—	—	—	-0.71	0.65	0.71	-0.34	0.54	0.87	0.14	0.30
21	0.90	1.24	-0.80	0.42	1.12	0.55	-0.06	1.40	0.44	0.44	—	—	—	-0.79	0.70	0.68	-0.36	0.45	0.80	0.05	0.18
22	0.88	1.24	-0.80	0.41	1.08	0.55	-0.09	1.40	0.43	0.43	—	—	—	-0.80	0.70	0.68	-0.36	0.40	0.80	0.09	0.17
23	0.86	1.30	-0.75	0.42	1.05	0.55	-0.12	1.40	0.42	0.42	—	—	—	-0.81	0.70	0.68	-0.35	0.40	0.80	0.14	0.15
24	0.80	1.25	-0.70	0.45	1.13	0.55	-0.04	1.00	0.41	0.41	—	—	—	-0.80	0.70	0.68	-0.35	0.40	0.80	0.17	0.17
25	0.83	1.25	-0.65	0.42	1.33	0.55	-0.13	1.00	0.40	0.40	—	—	—	-0.79	0.70	0.68	-0.35	0.40	0.75	0.18	0.15
26	0.83	1.25	-0.70	0.48	1.11	0.60	-0.10	1.00	0.40	0.40	—	—	—	-0.80	0.70	0.68	-0.36	0.40	0.75	0.20	0.14
27	0.83	1.25	-0.70	0.52	1.08	2.10	-0.10	1.00	0.45	0.45	—	—	—	-0.80	0.65	0.68	-0.36	0.40	0.75	0.22	0.13
28	0.83	1.35	-0.60	0.67	1.69	2.80	2.60	1.80	0.99	0.99	—	—	—	0.10	0.10	0.90	0.18	0.40	0.75	0.25	0.35
29	0.83	1.80	-0.10	1.60	4.10	2.55	1.90	4.30	1.10	1.10	—	—	—	0.20	0.70	1.10	0.25	0.90	1.10	0.27	1.20
30	0.83	1.45	-0.50	1.10	3.15	2.50	1.05	2.90	0.90	0.90	—	—	—	-0.10	0.15	0.90	0.00	0.80	1.00	1.08	0.85
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media decadica	0.85	1.34	-0.63	0.65	1.68	1.33	0.49	1.72	0.58	0.58	—	—	—	-0.54	0.44	0.78	-0.19	0.49	0.83	0.15	0.35
Media mensile	0.92	1.47	-0.39	0.81	2.03	1.17	0.49	1.92	0.63	0.63	—	—	—	-0.51	0.30	0.77	-0.20	0.57	0.94	0.21	0.47
Escursione	0.17	1.16	1.60	1.79	3.90	1.85	3.23	3.00	0.70	0.70	—	—	—	1.01	1.95	0.42	1.26	0.50	0.75	1.73	1.27
Media Novembre 1901-1920	0.84	1.18	-1.11	0.36	1.02	0.35	-0.08	0.76	0.64	0.64	—	—	—	-0.29	0.30	—	0.45	0.61	0.92	2.28	0.56
Scostamento dalla media	+0.08	+0.29	+0.72	+0.45	+1.01	+0.82	+0.44	+1.16	-0.01	-0.01	—	—	—	-0.22	-0.60	—	-0.65	+0.04	+0.02	+0.14	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1905	1908	1894	—	1861	1868	1870	1870	—	—	—	1901	1913	1901	1913	1895	1901	—	1851

Corso d'acqua			Parma			Enza		Crociolo	Secchia						Panaro						
P. Taro			Capante	P. Verdi	Colonne	Sant'Ilario	Lentigione	P. delle Poffine	Sassuolo Veglia	S. Giacomo	S. Martino	Caacordia	Bondanelli	Quistallo	S. Lucia	Vignola	Minicello	Baptato	Strifinne	Casella del.	P. Nuovo
Quota dell'zero sul mare			57.185	51.751	22.731	49.357	22.998	20.892	—	28.390	21.470	15.750	14.120	13.06	11.780	—	21.025	18.430	—	14.598	—
Bacino di dominio Kmq.			1995	603	8.70	644	7.55	1003	—	8.27	0.24	10.13	10.40	8.31	8.35	—	10.05	10.58	—	—	—
Massima piena			4.12	5.15	—	—	9.35	—	—	—	0.90	1.15	0.02	—	—	—	0.96	1.08	—	—	—
Massima magra			0.00	0.00	—	—	0.02	—	—	—	5.30	6.36	6.16	5.61	4.54	—	—	5.48	—	—	—
Piena ordinaria			—	—	—	—	—	—	—	0.02	1.28	1.95	1.00	0.44	0.27	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			1.14	—	1.41	1.24	—	0.10	—	0.20	1.40	2.50	1.80	1.00	2.01	1.21	—	0.33	0.50	—	—
			1.24	0.11	1.39	1.26	0.15	0.08	0.50	0.50	1.55	2.62	2.60	0.98	1.87	1.29	0.50	0.21	0.53	—	—
			2.65	0.05	1.41	1.40	2.05	3.32	3.30	3.30	1.68	3.85	3.00	1.70	1.96	2.65	0.50	6.97	6.90	—	—
			2.76	0.15	5.20	2.20	5.90	4.18	3.90	6.00	6.00	8.41	8.95	7.32	4.80	2.03	6.80	8.00	8.15	—	—
			2.55	0.20	4.65	1.93	4.33	2.70	2.40	5.00	5.00	6.48	6.97	5.81	5.03	2.03	5.20	5.20	5.36	—	—
			2.30	0.50	4.41	1.78	3.27	2.60	2.00	3.80	3.80	5.20	5.65	5.19	5.47	1.54	2.60	3.60	4.38	—	—
			2.14	0.62	4.36	1.55	3.08	2.83	2.00	3.50	3.50	4.35	5.06	4.96	5.76	1.34	1.30	2.50	2.70	—	—
			2.05	0.55	4.29	1.49	2.92	2.31	1.80	2.20	2.20	3.98	4.46	4.98	5.94	1.20	0.80	1.95	2.00	—	—
			1.95	0.35	3.76	1.35	2.26	2.32	1.40	2.70	2.70	3.90	4.56	4.67	5.67	1.13	1.20	1.53	1.80	—	—
			1.86	0.20	3.06	1.27	1.58	1.50	1.10	2.50	2.50	3.74	3.86	3.99	4.96	1.06	0.40	1.13	1.60	—	—
Media decadica			2.06	0.47	3.39	1.55	2.74	2.19	1.82	3.03	4.50	4.69	4.69	4.06	4.35	1.55	2.55	3.14	3.39	2.81	—
			1.74	0.45	2.73	1.14	1.26	1.10	0.80	0.80	2.00	3.63	3.45	3.35	4.24	1.18	0.48	0.64	1.10	0.40	—
			1.63	0.50	2.28	1.10	0.88	0.50	0.60	1.90	3.45	3.15	2.90	2.90	3.62	1.09	0.20	0.50	1.00	0.25	—
			1.60	0.50	2.02	1.13	0.70	0.40	0.40	1.85	3.10	2.97	2.70	2.70	3.26	1.05	0.10	0.53	0.88	0.04	—
			1.54	0.60	1.82	1.15	0.56	0.22	0.40	1.80	2.81	2.60	2.50	2.50	2.81	1.01	0.00	0.31	0.68	0.15	—
			1.50	0.60	1.71	1.17	0.40	0.20	0.30	1.98	2.68	2.50	2.30	2.30	2.63	0.96	—	0.08	0.23	0.54	—
			1.52	0.50	1.57	1.14	0.38	0.10	0.30	1.70	2.47	2.40	2.40	2.15	2.38	0.92	—	0.17	0.00	0.50	—
			1.45	0.60	1.48	1.11	0.36	0.15	0.20	1.65	2.38	2.35	2.35	2.00	2.24	0.84	—	0.22	0.00	0.48	—
			1.40	0.60	1.37	1.09	0.25	0.15	0.15	1.60	2.30	2.30	2.30	1.90	2.11	0.80	—	0.30	0.10	0.45	—
			1.41	0.50	1.26	1.06	0.20	0.08	0.10	1.63	2.21	2.21	2.26	1.80	1.98	0.79	—	0.33	0.19	0.43	—
			1.38	0.15	1.19	1.04	0.16	0.00	0.00	1.50	2.15	2.15	2.20	1.70	1.86	0.78	—	0.37	0.23	0.42	—
Media decadica			1.52	0.50	1.74	1.11	0.51	0.29	0.32	1.76	2.72	2.72	2.62	2.33	2.71	0.94	—	0.07	0.17	0.65	—
			1.35	0.20	1.12	0.99	0.12	0.00	—	0.10	1.50	2.12	2.15	1.65	1.79	0.77	—	0.40	0.23	0.40	—
			1.32	0.25	1.10	0.96	0.00	0.00	—	0.20	1.50	2.10	2.10	1.60	1.71	0.76	—	0.44	0.32	0.20	—
			1.31	0.24	1.07	0.93	0.12	0.00	—	0.25	1.48	2.07	2.05	1.55	1.64	0.74	—	0.47	0.37	0.24	—
			1.29	0.30	1.04	0.91	0.15	0.00	—	0.25	1.48	2.00	2.00	1.50	1.60	0.78	—	0.50	0.59	0.20	—
			1.27	0.35	1.03	0.87	0.17	0.00	—	0.30	1.48	1.98	1.97	1.50	1.55	0.78	—	0.52	0.51	0.18	—
			1.26	0.40	1.02	0.84	0.15	0.00	—	0.30	1.47	1.96	1.95	1.48	1.53	0.76	—	0.55	0.51	0.16	—
			1.24	0.40	1.01	0.80	0.00	0.00	—	0.35	1.46	1.94	1.93	1.45	1.52	0.69	—	0.57	0.49	0.15	—
			1.22	0.40	1.00	0.77	—	0.00	—	0.35	1.45	1.92	1.90	1.40	1.49	0.69	—	0.59	0.45	0.13	—
			2.10	0.38	1.00	0.73	—	0.00	—	0.35	1.43	1.92	1.89	1.36	1.47	0.69	—	0.61	0.51	0.10	—
			2.26	0.40	2.35	1.48	1.81	1.02	—	0.35	3.00	3.81	2.95	2.50	1.49	1.57	—	0.47	4.00	3.44	—
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.78	—	—	—
Media decadica			1.46	0.33	1.17	0.93	0.22	—	0.28	1.62	2.18	2.09	2.09	1.60	1.58	0.82	—	0.24	0.02	0.58	—
Media mensile			1.68	0.44	2.10	1.20	1.16	—	0.62	2.14	3.13	3.13	3.13	2.66	2.88	1.11	0.75	1.10	1.54	0.80	—
Escursione			1.61	0.45	4.20	1.47	6.05	4.18	4.25	4.60	6.49	7.15	7.15	6.34	4.47	1.96	7.61	8.59	8.15	8.00	—
Media Novembre 1901-1920			0.86	0.70	1.81	1.29	—	—	0.78	2.11	2.98	2.63	2.63	2.14	2.11	1.23	0.70	1.14	—	0.60	—
Scostamento della media			+0.82	-0.26	+0.29	-0.09	—	—	-0.16	+0.03	+0.15	+0.50	+0.52	+0.52	+0.77	-0.12	+0.06	-0.04	—	+0.20	—
Anno dell'inizio delle osservazioni			1880	1880	1881	—	1884	—	1897	1897	1901	1881	1881	1881	1881	1903	1897	1903	—	1887	—

Torbide e temperature delle acque

NOVEMBRE 1920

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Fiume Po

Affluenti

INDICAZIONI		TORBIDE per m.3 d'acqua										TEMPERATURE										TORBIDE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		S. Maria T.					Valenza					Bacca					Pentapoli					Corso d'acqua	STAZIONI	Peso medio giornaliero in grammi della materia sciolta per m.3 d'acqua																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		P. in grammi della m. torb. es.					P. in grammi della m. torb. es.					P. in grammi della m. torb. es.					P. in grammi della m. torb. es.							1. dec.	2. dec.	3. dec.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	4	5	6	7	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	4	5	6	7	8	9	10	Media decadica		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Media decadica		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</

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

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

NOVEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5.02	+ 2.04	+ 3.94
Pioggia media m/m	125.5	0.4	68.3
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.83	- 1.00	- 0.12
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo -Crescentino (Dora Baltea)	+ 0.38	- 0.45	- 0.08
Crescentino	+ 0.12	- 0.14	- 0.03
Trino	+ 0.09	+ 0.01	- 0.01
Casale Monferrato	+ 0.17	- 0.05	- 0.04
Casale Popolo	+ 0.37	- 0.30	- 0.37
Carsana	+ 0.19	- 0.17	- 0.38
Vercelli	+ 0.29	- 0.37	- 0.25
Medie	+ 0.20	- 0.17	- 0.18

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

ZONA III (Tanaro-Scrivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5.01	+ 3.7	+ 3.95
Pioggia media m/m	80.2	1.5	64.0
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 1.36	- 1.57	- 0.34
Id. id. agli idrometri di Pollenzo (Tanaro)	+ 0.32	- 0.42	+ 0.02
Id. id. agli idrometri di Montecastello (id.)	+ 1.41	- 1.40	+ 0.17
Bozzole Monte	+ 0.35	+ 0.03	- 0.31
Pieve del Cairo	+ 0.11	- 0.12	- 0.02
Spinetta	+ 0.42	+ 0.16	+ 0.09
Tortona	+ 0.19	- 0.16	- 0.14
Castellazzo (Gamalero)	(1)	(1)	(1)
Predosa	+ 0.49	+ 0.08	+ 0.04
Pozzolo Formigaro	(1)	(1)	(1)
Cassine	+ 0.42	- 0.09	- 0.09
Medie	+ 0.33	- 0.02	- 0.07

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

(1) Mancano le osservazioni.

NOVEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5. ⁹⁶	+ 3. ⁹⁰	+ 3. ⁹⁰
Pioggia media m/m	107.5	0.1	55.6
Variazioni nelle medie idrometriche decadiche all'idrometro regolatore di Becca	+ 1.36	- 1.57	- 0.34
Id. id. agli idrometri di Sesto Calende (Ticino)	- 0.08	- 0.12	- 0.23
Id. id. agli idrometri di Canarazzo (id.)	+ 0.07	- 0.26	- 0.21
Travaccò Siccemario	+ 0.69	- 0.89	- 0.46
Mezzanino	+ 0.21	- 0.15	- 0.27
Bressana	+ 0.36	0.00	- 0.09
Borgarello	+ 0.15	- 0.19	- 0.02
Voghera	+ 0.29	+ 0.33	+ 0.27
Cava Carbonara (Zinasco)	- 0.08	- 0.08	+ 0.27
Tromello	+ 0.02	+ 0.02	+ 0.03
Mortara	+ 0.19	- 0.32	- 0.09
Vigevano	0.00	0.00	0.00
Medie	+ 0.20	- 0.14	- 0.04

* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5. ⁹⁶	+ 3. ⁹¹	+ 3. ⁹⁶
Pioggia media m/m	82.0	1.5	44.1
Variazioni nelle medie idrometriche decadiche all'idrometro regolatore di Cremona	+ 1.07	- 1.41	- 0.33
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	+ 0.16	- 0.49	- 0.23
Pieve Porto Morone	+ 0.24	- 0.13	- 0.21
Monticelli Pavese	+ 0.68	- 0.79	- 0.68
S. Stefano Lodigiano	+ 0.09	- 0.02	- 0.11
S. Rocco al Porto	+ 0.56	- 0.36	- 0.55
Castelnuovo Becca d'Adda	+ 0.27	- 0.17	- 0.74
Stradella	+ 0.66	- 0.03	- 0.14
Sarmato	+ 0.13	- 0.02	+ 0.02
Calendasco	+ 0.24	- 0.10	- 0.21
Orio Litta	0.00	- 0.01	- 0.03
Somaglia	- 0.02	0.00	- 0.06
Pizzighettone (Roggione)	+ 0.05	- 0.15	- 0.08
Belgioioso	0.00	+ 0.33	+ 0.27
S. Giorgio Placentino	+ 0.63	+ 0.15	- 0.13
S. Lazzaro Alberoni	+ 0.26	- 0.15	- 0.28
S. Angelo Lodigiano	+ 0.02	+ 0.13	- 0.26
Sorresina	- 0.15	- 0.16	- 0.54
Lodi	+ 0.06	+ 0.17	+ 0.07
Crema (S. Bernardino)	+ 0.14	- 0.18	- 0.12
Melegnano	+ 0.02	- 0.08	+ 0.03
Pieve Emanuele	+ 0.10	- 0.20	- 0.06
Corsico	+ 0.18	- 0.23	- 0.06
Magenta	+ 0.30	- 0.45	- 0.27
Soltarico	- 0.25	- 0.22	- 0.40
Cavlagna	- 0.14	- 0.14	- 0.15
Bertonico	+ 0.01	- 0.04	+ 0.02
Casc. Valentino 2. (Pizzig.)	- 0.03	+ 0.05	- 0.02
Codogno	(1)	(1)	(1)
Medie	+ 0.15	- 0.11	- 0.18

* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

NOVEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VI (Taro=Crostolo)

ZONA VII (Oglio=Mincio)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5. ⁹⁶	+ 3. ⁹⁶	+ 3. ⁹⁷
Pioggia media m/m	67.7	0.1	29.6
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Luzzara	+ 1.18	— 1.46	— 0.88
Id. id. agli idrometri di	+ 0.62	— 0.54	— 0.06
Ponte Taro (Taro)	+ 0.57	— 0.45	— 0.37
Ponte Verdi (Parma)			
Spinadesco	— 0.05	— 0.03	— 0.04
Cremona	+ 0.06	+ 0.05	— 0.36
Brancere	+ 0.22	+ 0.02	— 0.21
Isola Pescaroli	+ 1.29	— 0.86	— 0.72
Zibello	+ 0.33	— 0.19	— 0.29
Roccalbanca	+ 0.20	+ 0.17	— 0.19
Casalmaggiore	+ 0.06	— 0.12	— 0.27
Viadana	+ 0.39	— 0.23	— 0.35
Pomponeco	+ 0.11	+ 0.02	— 0.17
Brescello	— 0.01	— 0.06	— 0.47
Guattleri	+ 0.32	+ 0.02	— 0.14
Mezzano (Chitanolo)	0.00	+ 0.20	— 0.15
Coltarno	+ 0.09	— 0.42	— 0.59
San Secondo Parmense	+ 0.06	+ 0.20	+ 0.07
Cadelbosco sotto	+ 0.25	— 0.22	+ 0.03
Reggio Emilia	+ 0.07	+ 0.04	— 0.32
Busseto	+ 1.07	— 0.24	— 0.63
Castelguelfo	— 0.03	— 0.01	+ 0.02
Florenzuola d'Arda	+ 0.22	— 0.06	— 0.04
Alseno	— 0.05	+ 0.04	+ 0.06
Borgo San Donnino	(1)	(1)	(1)
S. Ilario d'Enza	+ 0.30	+ 0.46	+ 0.14
Collecchio	+ 0.10	— 0.12	— 0.08
Medie	+ 0.12	— 0.06	— 0.21

(1) Pozzo asciutto.

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 7. ⁹³	+ 5. ⁹³	+ 4. ⁹⁷
Pioggia media m/m	69.4	0.1	30.2
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idrometro regolatore di Sacchetta	+ 1.31	— 1.54	— 1.41
Id. id. agli idrometri di	+ 0.76	— 0.93	— 0.17
Marcara (Oglio)	— 0.04	— 0.03	— 0.07
Peschiera (Mincio)			
Cizzolo	+ 0.12	— 0.09	— 0.68
Gussola	+ 0.34	— 0.09	0.00
San Martino del Lago	+ 0.11	0.00	— 0.06
San Giovanni In Croce	+ 0.34	+ 0.14	+ 0.10
Pieve San Giacomo	+ 0.15	— 0.16	— 0.20
Villa Pasquall	+ 0.41	+ 0.24	— 0.22
Cividale	+ 0.03	0.00	— 0.02
Malagallo	+ 0.53	+ 0.48	— 0.06
Colembarolo	+ 0.05	+ 0.17	+ 0.06
Oimeneta	+ 0.35	— 0.48	— 0.16
Calvatone	+ 0.07	+ 0.01	— 0.02
Castellucchio	+ 0.07	+ 0.01	— 0.02
Marmirolo	+ 0.17	— 0.16	— 0.02
Verolanova	+ 0.08	— 0.01	— 0.01
Asola	+ 0.09	— 0.17	— 0.12
Ghedl	+ 0.03	+ 0.04	+ 0.02
Medie	+ 0.18	0.00	— 0.09

NOVEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 6.2	+ 4.0	+ 3.7
Pioggia media, m/m	54.7	2.0	25.1
Variazioni nelle medie idromet. decadiache all'idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+ 1.07	- 1.21	- 1.56
Id. id. agli Idro- metri di	+ 1.48	- 1.78	- 0.54
Concordia (Secchia)	+ 2.53	- 2.98	- 0.07
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	+ 0.08	+ 0.15	- 0.21
Revere	+ 0.08	+ 0.25	- 0.26
Ostiglia	- 0.01	+ 0.16	- 0.66
Sermide	(1)	(1)	(1)
Massa Superiore	+ 0.18	- 0.04	- 0.73
Bondeno	+ 0.19	- 0.47	- 0.25
Castelnovo Bariano	+ 0.14	0.00	- 0.09
Suzzara	+ 0.17	+ 0.02	+ 0.02
Poggio Rusco	+ 0.68	+ 0.44	- 0.57
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 0.29	- 0.34	- 0.10
Correggio	+ 1.48	+ 0.49	- 0.20
Novellara	+ 1.19	- 0.60	- 0.17
Rto Saliceto	+ 0.73	- 0.24	- 0.14
Concordia	+ 0.24	+ 0.34	- 0.12
Rolo	+ 0.28	+ 0.10	- 0.01
Mirandole	+ 0.58	- 0.41	- 0.13
Gonzaga	+ 0.52	- 0.13	+ 0.09
Camposanto	- 0.02	- 0.12	- 0.13
Crevalcore	+ 0.14	+ 0.16	+ 0.20
Carpi	+ 0.08	- 0.21	+ 0.68
Rubiera	+ 0.73	+ 0.14	- 0.16
Medena	+ 0.36	- 0.06	- 0.02
Castelfranco	+ 0.18	- 0.19	- 0.01
Medie	+ 0.38	- 0.03	- 0.13

* Variazioni nelle
medie decadiache
del livello freatico
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

DICEMBRE 1920

PARMA

STABILIMENTO TIPOGRAFICO ORSATTI & ZINELLI

1923

Osservazioni meteorologiche

TEMPERATURA MEDIA (°)

DICEMBRE 1920

STAZIONI	Altura in metri	1	2	3	4	5	6	7	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	7.0	5.3	2.7	2.9	1.5	2.3	2.5	3.9	2.1	2.5	2.6	1.8	2.7	2.5	2.9	0.5	1.4	0.5	2.2	3.4	2.7	2.6	0.6	2.0	2.7	2.9	3.6	4.0	4.7	5.6	7.1	2.9	
2 Moncalieri	225	7.0	4.7	3.0	2.7	2.0	3.5	3.0	4.2	1.0	2.5	0.7	1.7	2.2	2.2	2.0	2.5	0.2	0.5	2.2	3.5	1.7	2.0	0.2	1.5	2.0	1.5	1.2	2.5	2.7	4.2	6.7	2.5	
ZONA II																																		
3 Aosta	583	4.2	2.7	6.0	5.0	1.5	1.5	2.0	1.7	1.0	1.7	2.2	2.5	1.5	0.2	2.0	3.7	3.2	1.0	0.7	1.0	4.7	3.2	2.5	2.5	1.5	0.2	0.0	4.2	4.5	3.0	2.2	0.1	
4 Varallo Sesia	453	5.7	4.5	4.0	2.7	2.5	3.5	3.2	3.7	0.5	0.5	1.5	3.5	2.5	2.5	1.7	0.0	0.7	2.5	2.7	2.7	0.7	1.7	1.2	2.0	2.5	3.5	3.7	3.5	3.0	4.2	5.5	2.7	
ZONA III																																		
5 Cuneo	536	5.7	5.7	4.0	3.2	1.2	1.0	1.7	2.0	1.5	1.2	1.5	1.5	2.2	2.2	1.5	0.5	3.5	0.7	0.5	1.7	2.2	2.2	0.7	3.2	3.7	4.5	4.5	4.5	5.2	3.0	4.5	2.2	
6 Fossano	376	6.7	5.0	3.2	2.2	1.0	1.0	2.2	2.5	1.7	1.7	2.5	1.7	2.2	2.5	2.2	0.2	2.2	0.5	1.7	3.0	2.7	2.7	0.7	2.0	3.0	3.7	3.5	4.5	4.7	4.5	6.5	2.6	
7 Novi Ligure	200	7.6	5.2	3.4	2.8	3.2	3.6	3.7	5.0	2.8	4.0	3.9	4.1	4.4	3.7	4.1	2.5	1.4	1.5	3.0	4.3	5.2	4.2	2.1	2.3	3.3	3.2	4.0	5.6	5.2	6.6	8.0	4.0	
8 Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA IV																																		
9 Domodossola	277	7.7	4.2	2.7	4.0	3.5	3.2	3.5	4.0	0.7	0.5	1.2	2.0	3.5	2.5	3.0	1.0	0.2	0.2	3.0	2.2	0.7	1.2	0.0	1.2	0.5	1.0	3.0	3.0	2.7	2.5	4.2	2.2	
10 Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 Pavia	77	7.2	4.7	3.7	2.7	3.7	4.2	3.2	4.5	1.0	4.2	4.2	4.0	1.5	3.5	3.7	1.7	0.7	1.0	3.2	4.7	3.7	2.5	0.7	0.7	1.2	1.2	2.0	5.0	4.2	6.5	7.7	3.4	
ZONA V																																		
12 Bergamo	366	8.5	9.0	4.7	3.5	3.2	3.0	4.0	5.2	4.2	4.2	4.5	4.7	4.7	4.0	2.7	1.2	1.7	2.5	3.5	4.0	5.2	4.0	3.2	4.5	5.5	7.0	8.5	5.7	5.2	7.7	4.7	4.7	
13 Sondrio	298	5.5	5.2	2.7	3.2	3.7	2.7	3.0	4.0	2.0	1.7	3.0	2.7	0.0	1.2	1.7	2.2	0.7	0.5	2.0	1.0	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	1.0	1.0	1.5	3.5	1.7	
14 Milano	121	7.7	6.7	5.5	4.5	3.5	4.0	4.5	5.2	5.2	5.5	4.7	4.5	4.2	4.5	4.2	1.7	1.5	1.5	3.7	5.2	3.7	3.2	2.0	2.0	2.5	2.5	4.0	4.7	4.0	6.5	7.7	4.2	
15 Piacenza	50	8.2	6.0	3.0	2.2	2.7	3.2	3.7	4.0	3.2	5.0	4.7	5.0	4.2	4.0	3.5	1.7	2.0	2.2	2.7	4.5	4.7	3.0	1.0	1.7	1.7	1.7	3.0	5.7	4.2	6.5	5.0	3.7	
ZONA VI																																		
16 Parma	52	8.5	8.0	4.7	3.5	2.5	3.0	3.0	4.2	3.5	4.0	5.0	5.0	4.2	4.0	3.7	1.2	1.7	1.7	3.0	4.5	6.0	3.5	3.5	3.5	3.2	4.0	4.5	5.5	4.5	5.7	4.7	4.1	
17 Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																		
18 Mantova	1000	5.2	3.5	2.7	0.5	0.2	0.2	1.7	2.0	0.7	0.7	0.5	2.0	1.0	0.0	0.2	1.2	0.2	0.5	1.0	1.7	0.7	0.5	0.2	0.7	3.2	4.2	4.2	2.7	3.7	4.7	4.2	1.6	
19 Salò	100	9.7	8.5	5.7	5.2	5.0	5.5	6.5	7.5	5.2	6.5	6.7	7.2	7.2	6.0	4.2	3.5	4.7	6.0	6.2	6.5	6.5	5.2	5.0	5.2	5.5	5.5	5.2	4.5	4.7	5.0	5.2	5.8	
20 Desenzano	64	8.7	7.2	3.7	4.0	4.5	4.7	5.2	6.0	5.5	4.7	5.2	5.5	5.5	5.0	3.5	1.7	3.2	2.5	4.5	5.2	6.2	5.5	4.7	5.5	6.2	6.0	4.5	4.5	4.5	5.0	5.7	5.0	
21 Mantova	20	9.0	6.7	6.2	5.0	4.7	4.9	6.2	6.0	4.2	5.7	5.5	5.0	5.0	4.7	3.7	2.2	3.5	5.2	4.2	4.2	4.5	3.7	4.2	3.5	4.0	3.0	2.0	4.5	3.2	5.2	4.5	4.7	
ZONA VIII																																		
22 Sestola	1086	4.7	4.0	4.0	0.7	0.7	0.5	0.5	1.7	1.5	0.2	0.2	1.0	1.2	0.5	1.5	1.5	1.5	1.2	0.0	0.5	1.0	2.0	1.2	1.7	4.7	5.7	4.5	5.2	9.0	7.5	5.5	2.0	
23 Correggio	48	8.0	7.7	6.7	2.7	2.2	3.5	4.2	5.2	3.7	5.5	5.2	5.0	4.0	4.2	3.7	2.5	1.5	2.7	4.2	4.5	4.2	4.5	4.7	4.2	3.5	3.5	3.2	3.7	6.0	6.2	6.2	4.4	
24 Ferrara	40	8.7	9.5	5.7	4.2	4.0	4.7	5.7	5.2	3.5	4.0	4.7	5.2	4.7	4.2	2.7	1.0	2.0	2.2	3.5	4.7	5.5	4.0	4.2	4.2	3.7	3.0	2.5	4.5	4.5	5.5	3.5	4.4	
25 Modena	35	8.7	8.0	6.7	4.2	3.2	4.0	3.7	3.7	3.5	4.2	4.7	5.0	4.7	4.2	3.5	1.5	1.7	2.2	4.0	4.5	5.7	3.7	5.0	4.0	4.0	3.7	3.7	5.7	3.7	6.2	4.7	4.4	

* Calcolata con la formula $tm = \frac{ts + tmax + tmin + 121}{4}$

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

DICEMBRE 1920

STAZIONI	Altezza inf. 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																																	
Torino	238	66.0	68.0	71.0	59.0	60.0	62.0	60.0	62.0	61.0	65.0	61.0	60.0	64.0	64.0	61.0	58.0	62.0	59.1	63.8	64.0	60.0	57.0	59.0	66.0	70.0	72.0	67.0	66.0	67.0	69.0	67.0	63.6
ZONA III																																	
Cuneo	536	66.6	67.8	69.9	59.6	58.7	62.4	61.6	62.8	61.6	65.3	61.2	61.9	63.6	65.1	60.8	57.8	59.8	60.9	64.1	64.8	61.6	58.0	58.1	67.8	72.2	72.2	67.1	66.2	67.9	69.0	67.8	64.0
Fossano	376	65.3	67.8	71.6	60.5	60.8	62.3	61.3	61.8	61.2	64.7	61.1	61.6	63.9	64.8	59.5	57.7	62.4	60.3	64.2	64.0	61.3	57.0	57.0	67.3	71.0	71.9	66.2	65.9	67.3	68.5	66.2	63.8
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZONA IV																																	
Domodossola	277	66.4	68.6	71.7	60.1	60.4	62.5	61.4	62.4	62.0	65.8	61.2	61.4	63.4	65.2	61.4	58.3	62.0	60.6	64.0	64.1	61.2	58.6	59.1	67.2	71.8	71.8	67.3	66.5	68.6	69.7	68.3	64.3
Pavia	77	65.3	67.5	70.0	59.0	58.3	61.0	60.1	61.3	60.7	64.3	59.9	60.4	62.6	64.2	60.1	57.0	61.0	59.6	63.2	62.9	60.2	56.6	57.0	65.8	70.6	71.1	65.9	64.9	67.4	68.2	66.4	63.0
ZONA V																																	
Bergamo	366	64.8	67.6	70.1	58.6	59.1	60.9	59.4	60.9	60.5	63.7	59.9	59.9	62.4	64.2	59.9	57.5	61.8	59.7	62.7	62.6	60.6	57.3	58.4	66.7	70.3	70.4	64.7	65.6	67.1	68.3	65.9	62.9
Milano	121	65.5	68.2	70.9	59.7	58.9	61.7	60.3	61.8	61.2	64.5	60.6	60.7	63.2	64.7	61.1	58.3	62.0	60.1	63.5	63.5	60.8	57.3	58.2	66.7	71.3	71.5	66.1	65.5	67.9	68.8	66.7	63.6
Placenza	50	65.9	67.8	69.0	56.6	58.6	61.1	60.6	61.7	61.3	64.6	60.7	61.0	63.2	64.6	60.0	57.9	61.0	60.0	63.2	63.3	60.6	57.2	58.2	66.4	71.7	71.6	66.6	65.6	68.2	68.9	66.8	63.4
ZONA VI																																	
Parma	52	64.8	67.3	70.4	58.6	58.6	60.8	59.6	61.3	60.9	64.1	59.9	60.3	62.4	63.9	60.1	57.7	61.0	59.3	62.5	62.4	59.8	56.5	57.8	65.9	70.0	71.4	65.9	65.2	67.8	68.2	66.2	62.9
ZONA VII																																	
Salò	100	65.9	68.5	71.2	59.7	59.3	61.7	61.3	62.7	61.7	65.1	61.1	60.6	62.6	65.3	61.4	58.6	62.4	59.1	63.5	63.6	61.8	57.4	59.0	67.1	71.7	72.1	66.5	65.9	67.5	68.8	67.9	65.9
Mantova	20	65.1	67.2	70.9	57.5	59.2	60.4	60.9	61.0	61.1	63.9	60.4	59.8	62.7	64.9	60.2	57.9	60.9	58.9	63.0	62.7	59.3	56.8	57.8	65.2	70.5	71.2	65.4	65.1	67.8	68.8	66.6	63.0
ZONA VIII																																	
Sestola	1086	65.3	67.8	70.6	56.2	58.4	60.5	59.4	61.1	61.0	63.8	59.6	60.3	63.1	64.1	59.5	57.8	61.0	58.4	62.5	62.6	60.3	56.5	57.4	66.5	70.2	70.0	65.1	64.7	65.3	66.3	66.1	62.6
Ferrara	40	65.8	67.4	71.0	58.8	58.4	60.1	58.5	61.3	61.3	60.1	60.1	60.1	62.9	64.5	60.3	58.0	61.0	58.9	62.7	63.2	60.0	57.1	58.1	65.9	71.3	72.4	66.6	65.2	68.3	68.8	66.9	63.2
Modena	35	65.7	67.9	70.7	58.6	58.0	60.2	59.6	61.8	61.4	60.5	60.5	60.5	63.3	64.7	59.7	58.4	61.8	58.6	62.6	63.0	60.5	57.0	58.1	66.2	71.3	71.1	66.0	65.6	68.0	68.8	66.4	63.2

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO (*)

DICEMBRE 1920

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	
N.°	Stazione		1	2	3	4	5	6	7	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	200	Lo	SE-0	W-0	NE-0	W-0	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	
2	Moncalieri	225	Cal.	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	
3	Aosta	583	W-1	Cal.	Cal.	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.	
4	Varallo Sesia	453	Cal.	SE-0	Cal.	Cal.	W-0	SE	SE	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																																		
5	Cuneo	536	SW-1	SW-1	Cal.	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	SE-1	Cal.	SW-1	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
6	Fossano	376	S-1	SW-1	W-2	Cal.	Cal.	SW-1	SW-2	W-2	Cal.	Cal.	Cal.	W-2	W-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
7	Novi Ligure	200	NE-1	NE-1	NW-1	NW-1	NW-1	NE-1	W-1	W-1	NE-1	ENE-1	NW-1	ENE-1	ENE-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		
8	Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA IV																																		
9	Domodossola	277	N-0	Lo	W-0	SE-0	Lo	Lo	Lo	Lo	NW-0	N-0	NW-0	SE-0	SE-0	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	
10	Vigevano	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	Pavia	72	Cal.	Cal.	Cal.	N-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.	
ZONA V																																		
12	Bergamo	366	Cal.	Cal.	NNE	SE	Cal.	Cal.	NNE	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
13	Sondrio	298	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW-0	W-0	Cal.	Cal.	SW-0	SW-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
14	Milano	121	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	N-2	SE-1	S-1	N-1	S-2	Cal.	SW-1	Cal.	SE-1	Cal.	E-2	NE-1	SW-2	N-2	Cal.	W-1	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
15	Placenza	50	Cal.	SE-1	SSW-1	NW-1	E-1	SW-1	SW-2	SSW-2	SSW-2	E-1	Cal.	Cal.	Cal.	SSW-1	Cal.	S-1	S-2	W-2	W-2	Cal.	WW-2	SSW-1	Cal.	WW-1	SSW-1	W-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA VI																																		
16	Parma	52	Cal.	N-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW-2	W-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
17	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZONA VII																																		
18	Memmo	1000	Cal.	SW-2	NE-1	NE-1	NW-1	Cal.	W-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N-1	Cal.	SW-1	N-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
19	Salò	100	W-1	Cal.	Cal.	E-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	W-1	E-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
20	Desenzano	64	Cal.	Cal.	Cal.	NE-4	SE-1	S-1	SW-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW-2	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
21	Mantova	20	W-1	Cal.	Cal.	NNE-1	Cal.	ENE-1	Cal.	W-1	SW-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E-1	ENE-1	Cal.	W-1	W-1	W-1	NW-1	NW-1	Cal.	Cal.	SW-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
ZONA VIII																																		
22	Sestola	1086	NW-0	W-0	NW-0	E-2	Lo	Lo	Lo	NW-0	SE-0	Lo	W-0	Lo	N-4	SE-0	SE-0	N-0	NE-0	NW-0	NW-0	SW-0	SE-0	N-0	SE-1	NW-0	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	Lo	
23	Correggio	48	NW-0	Cal.	Cal.	N-0	NW-0	W-0	W-0	NW-0	W-0	W-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W-0	W-0	W-0	Cal.	Cal.	Cal.	NW-0	NW-0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
24	Ferrara	40	SW-1	Cal.	NW-1	NE-1	NE-1	NE-2	NE-2	W-1	W-1	W-1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE-2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
25	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.

* Secondo la scala: 10. Calma - Velocità Km. all'ora 0-7
1 - Debole -
2 - Moderato - Velocità Km. all'ora 8-20
3 - Quasi forte - Velocità Km. all'ora 20-30
4 - Forte - Velocità Km. all'ora 30-50
5 - Tempesta - Velocità Km. all'ora 50-80
6 - Uragano - Velocità Km. all'ora 80-108 e oltre

STATO DEL CIELO

DICEMBRE 1920

[illegible]

DICEMBRE 1920.

ZONA I. (Alto Po) — Superficie Kmq. 7378

[illegible]

(Segue) ZONA I.

[illegible]

(1)	Nivometro totalizzatore a lettura annuale.	a	lettura annuale.
(2)	»	»	»
		»	mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somme mensile	Sirio di neve cm.		
Bacino della Stura di Lanzo																																					
Torrenti:																																					
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo (Sinistra di Po)																																					
Forno (Alpi Graie)	1226	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	62.0	—	73.0	—
Chialamberto	875	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	35.0	10
Coassolo	745	—	—	—	—	—	1.0	2.2	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	27.0	—	33.5	—
Ceres	704	—	—	—	—	—	2.5	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	6.3	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	49.5	—	55.4	6
Lanzo	540	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	50.0	4.0	79.0	—
Val della Torre	505	—	—	—	—	—	3.0	5.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	27.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	46.0	—	58.5	—
Villanova-Canavese	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.3	—	25.3	—
Torrente Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																					
Belme	1458	—	—	—	—	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	48.0	—	70.0	10
Martassina	1210	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	5.0	34.0	—	1.0	4.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	18.0	63.0	7.0	88.0	—
Ceres	704	—	—	—	—	—	2.5	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	6.3	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	49.5	—	55.4	16
Torrente Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																					
Usseglio	1265	—	—	—	—	—	14.0	4.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	7.5	29.0	3.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	20.6	58.5	3.0	82.1	50
Viù	785	—	—	—	—	10.2	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	3.0	28.0	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	49.5	—	65.7	40

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

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	Summa mensile	Summa dicembre	Strada di neve in cm.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Tempe- ratura media	Strato- fal neve cm.			
Bacino della Dora Baltea																																						
Fiume Dora Baltea (Sinistra di Po)																																						
Piccolo S. Bernardo . . .	2158	10.0	—	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	40.0	40.0	4.0	94.0	—	
Rhêmes N. D.	1731	0.1	—	—	1.0	1.2	0.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	5.5	4.2	5.5	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	2.0	1.0	4.3	31.2	11.0	46.5	4.0		
Valgrisenche	1664	—	3.2	5.9	—	2.7	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.1	15.8	6.6	—	8.9	—	—	—	—	—	—	4.1	2.8	—	13.5	47.5	15.8	76.8	22		
Lignan	1628	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	3.0	31.0	—	
Valsavaranche	1541	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	15	
La Thuille	1441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	32.0	5.0	37.0	—	
Champorcher	1427	—	—	—	—	9.0	4.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	24.7	4.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	39.2	—	63.7	30	
Saxe	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	22.0	—	
Rhêmes S. Georges . . .	1200	1.0	—	—	1.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	4.0	13.0	4.0	21.0	—	
St. Nicolas	1196	3.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	3.0	28.0	—	
Prè St. Didier	990	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	8.0	16.0	—	
Morgex	920	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	3.8	8.4	7.7	19.4	—	
Nus	535	—	—	—	1.5	—	—	2.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	10.0	—	15.5	—	
Caluso	303	—	—	—	—	2.0	4.0	3.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	31.0	—	56.0	—
Settimo Vittone	275	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	11.6	—	21.1	—	
Ivrea	267	—	—	—	—	—	3.5	—	6.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	16.0	—	36.5	—	
Torrente Bhuthier (Sinistra di Dora)																																						
Gran S. Bernardo . . .	2467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	3.6	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cantine	2211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	32.9	20.6	53.5	—
Bionaz	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	16.0	5.0	21.0	62
Oyace	1367	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Ollomont	1337	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.4	3.8	24.2	—
St. Oyen	1327	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	4.0	24.0	—	
Valpelline	950	—	—	—	34.0	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5
Aosta	583	—	—	—	1.6	—	—	0.7	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	9.6	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	17.7	3.6	26.0	—	
Torrente Marmore (Sinistra di Dora)																																						
Chamols	1815	1.0	—	—	—	—	4.0	1.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	18.0	3.0	34.0	24	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Summa decadiche	Summa mensile	Giorno di neve cm.		
Valtournanche	1524	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	14.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	31.0	6.0	44.0	16
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Châtillon	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Torrente Evançon (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campoluc	1570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Brusson	1332	—	—	—	—	—	12.0	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	25.0	8.0	71.0	—
Verrès	390	—	—	—	—	—	0.5	2.0	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	14.5	—	20.7	—
Torrente Lys (Sinistra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colle Valdobbia	2479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Lago Gabiet	2430	—	2.4	—	3.0	—	11.6	8.2	33.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	38.4	6.8	45.0	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	60.0	90.2	4.8	155.0	97
Ejola	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gressoney Trinité	1627	1.0	—	—	—	—	11.0	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	39.0	24.0	2.0	65.0	39
Isime	940	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	3.0	10.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	14.0	33.0	5.0	52.0	15
Lillianes	667	—	—	—	—	—	—	8.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	20.0	—	44.0	—
Torrente Chiusella (Destra di Dora)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Succinto	1170	—	—	—	—	10.0	—	0.6	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	5.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.6	39.0	—	57.6	—
Racine della Sesia		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiume Sesia (Sinistra di Po)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alagna	1205	—	—	—	8.0	—	2.0	5.0	20.0	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	24.9	—	11.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.7	36.8	1.4	74.9	—
Riva Valdobbia	1117	—	—	—	0.2	3.7	8.0	20.0	22.8	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.7	40.0	—	105.7	40
Quare	800	—	—	5.0	—	5.0	7.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	23.0	—	59.0	—
Cello	685	—	1.5	—	3.0	—	—	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	19.0	—	49.5	—
Scopa	622	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	1.0	24.0	—
Vocca	506	—	—	—	—	6.0	7.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	24.0	—	73.0	6
Varallo Sesia	453	0.1	—	—	—	0.3	0.1	13.8	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.8	22.5	—	51.3	—
Borgosesia	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	20.5	—	70.5	—
Santhia	186	—	2.0	0.5	2.7	1.8	7.0	3.5	20.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	11.7	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.3	19.8	0.7	58.8	—
Rosasco	100	—	13.5	—	3.6	3.8	8.0	9.5	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.4	20.2	3.4	84.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 decennali 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Torrente Sermerza (Sinistra di Sesia)																																						
Rima	1417	—	—	—	6.0	—	5.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	8.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	23.0	1.0	57.0	52
Carcoforo	1304	3.2	—	0.5	5.8	20.8	—	—	—	—	—	—	—	21.3	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.3	32.8	—	63.1	—
Rimasco	905	5.0	—	—	1.0	—	2.0	6.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	32.0	2.0	80.0	12
Bocciolo	667	—	—	—	5.0	0.2	3.0	—	3.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	21.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.2	38.2	—	79.4	8	
Torrente Mastellone (Sinistra di Sesia)																																						
Rimello	1181	0.8	1.1	—	—	—	1.0	7.0	28.0	—	—	—	—	—	2.2	—	22.0	—	—	18.2	0.5	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	37.9	42.9	2.0	82.8	32	
Fobello	800	—	1.5	—	1.5	—	1.0	6.0	25.0	—	—	—	—	—	0.5	—	17.0	—	—	11.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	28.5	2.0	65.5	14	
Sabbia	726	2.0	—	—	4.0	—	4.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	22.0	—	64.0	—	
Torrente Sessera (Destra di Sesia)																																						
Coggiola	468	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	—	37.0	—	
Torrenti Cerro ed Elvo (Destra di Sesia)																																						
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	(1)	180.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.0	32.0	—	212.0	—	
Piedicavallo	1050	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	55.0	—	70.0	—	
Graglia. (Santuario)	812	—	—	—	0.1	—	0.2	0.3	20.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.7	0.9	—	21.6	—	
Sala Biellese	626	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	6.0	20.0	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	2.0	14.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	38.0	—	69.0	—	
Mosso S. Maria	625	—	—	—	—	—	14.0	15.5	24.0	35.5	29.0	15.0	—	—	—	—	45.5	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	71.0	—	205.0	—	
Zimone	435	—	0.5	—	1.0	—	1.0	2.0	6.0	21.0	0.5	—	—	—	—	—	—	11.0	—	14.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	28.5	—	60.5	—	
Biella	412	0.4	—	—	—	—	14.5	21.3	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.2	49.5	—	88.7	—	
Sostegno	397	—	—	—	—	16.0	—	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	6.0	—	50.0	—	

(1) Pieggi e neve fusa dal 5 al 7.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

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

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	Stato di tempo com.																											
																															Fiume Po (fra gli Idrom. di Valenza e Cornale-Gerola)																																	
Pieve del Cairo	79	—	5.0	—	10.0	—	8.0	17.0	12.0	—	2.5	1.0	0.1	—	—	0.5	—	4.0	—	8.0	1.6	4.0	—	—	—	2.0	—	—	0.1	—	—	—	—	54.5	15.2	6.1	75.8	—																										
																															Bacino del Tanaro (Destra di Po)																																	
Plaggia	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	23.0	—																										
Viozene	1248	—	—	—	—	2.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	5.4	—																										
Frabosa Fontane	957	—	—	—	—	13.0	29.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	15.0	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	—	—	74.5	—																										
Casse di Nava	933	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—																										
Valdarmella	900	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	19.0	—																											
Pamparato	782	—	—	—	—	—	25.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	56.0	—																										
Montezemolo	741	0.8	—	—	—	—	—	27.5	26.2	—	4.5	—	—	—	2.4	—	—	4.0	—	4.2	4.8	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.6	—	—	81.6	—																										
Ormea	730	—	1.3	—	1.4	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	7.0	—																											
Garesio	603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
Bagnasco	492	—	1.0	—	4.0	—	16.0	18.5	8.5	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	3.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	63.0	—																										
Ceva	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	11.1	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	17.4	—																										
Carrù	364	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	52.0	—																										
Barolo	309	—	—	5.0	4.4	4.3	8.0	7.0	—	6.0	5.0	5.0	—	—	7.2	—	8.1	—	10.4	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.7	—	—	106.4	—																											
Giovone	301	—	—	—	—	7.0	15.0	8.0	13.0	—	9.0	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	2.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	5.0	84.0	—																										
Momberecelli	234	—	1.0	3.0	—	1.0	10.0	13.0	21.0	—	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	1.0	74.0	—																										
Castagnole	229	—	—	15.0	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	70.0	—																										
Alba	183	—	—	—	1.4	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.1	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	—	—	23.5	—																											
Asti	126	—	—	—	—	—	12.0	18.0	23.0	21.0	29.0	—	—	—	—	—	13.0	13.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	150.0	—																										
Alessandria	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																											
																															Torrente Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																	
Colle Maddalena	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																										
Strepesl	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																										
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—																									
Vinadio	900	—	—	—	—	—	0.4	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	0.2	—	8.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	23.4	—	—	40.6	10																									

(Sequitur) ZONA III.

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 decadiche			Somma mensile	Strato di neve cm.																											
																																	1	2	3																													
Montenotte Inferiore	580	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	50.0	35.0	120.0	—																												
Sassello	385	—	—	—	2.0	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	62.0	75.0	—																												
Torrente Orba (Destra di Bormida)																																																																
Plampaludo	857	—	—	—	14.0	13.0	29.0	21.0	21.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	21.0	21.0	147.0	—																											
Plancastagna	732	—	—	—	9.0	11.0	3.0	15.0	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	4.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	56.0	5.0	6.0	67.0	—																											
Lavezze	652	10.0	5.0	—	4.0	10.0	—	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	3.0	—	—	—	7.0	—	—	3.0	9.0	—	2.0	6.0	47.0	3.0	30.0	80.0	—																										
Masone	433	4.0	—	—	25.0	14.0	21.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	83.0	20.0	24.0	127.0	—																											
Lavagnina	335	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	11.0	8.0	—	—	—	7.0	—	10.0	9.0	4.0	8.0	12.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	50.0	15.0	96.0	—																											
Belforte Monferrato	275	—	—	—	—	—	11.0	—	20.0	34.5	—	—	—	—	—	6.8	—	1.0	—	7.0	10.0	13.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	65.5	24.8	17.0	107.3	—																											
Rossiglione	270	15.0	8.0	—	3.0	30.0	17.0	20.0	28.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.0	10.0	25.0	20.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111.0	69.0	13.0	193.0	—																											
Gavi	240	4.0	—	—	19.0	—	10.0	14.0	—	—	4.0	—	—	—	3.0	—	2.0	—	—	6.0	10.0	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	21.0	8.0	80.0	—																											
Ovada	187	6.0	—	—	10.0	—	11.0	26.0	12.0	—	5.0	—	—	—	3.0	—	1.0	—	4.0	—	14.0	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	70.0	22.0	10.0	102.0	—																											
Bacino dello Scrivia																																																																
Fiume Scrivia (Destra di Po)																																																																
Montebano	935	—	6.2	25.1	9.8	—	14.2	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.2	1.0	0.2	7.4	3.1	11.2	8.0	13.3	—	—	—	4.3	12.0	2.3	1.1	10.4	77.9	17.8	65.7	161.4	—																										
Noci	776	9.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	4.0	—	20.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	10.0	44.0	77.0	—																											
Torriglia	764	—	3.0	—	36.0	9.0	1.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	2.0	—	6.0	—	7.5	4.6	—	—	—	—	9.7	—	—	6.0	79.0	5.4	33.8	118.2	—																										
Crocefleschi	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190.0	—	—	190.0	—																											
S. Martino	725	—	6.0	—	25.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	13.0	3.0	11.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	50.0	5.0	31.0	86.0	—																											
Scoffera	678	—	—	—	—	—	13.0	30.0	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																											
Sanguinetto	560	—	8.8	—	17.8	8.6	—	14.3	32.4	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.8	3.2	4.3	2.0	1.0	0.3	0.6	26.8	—	—	0.6	30.0	11.4	3.8	0.6	81.9	10.9	75.1	167.9	—																											
Castagnola	560	—	—	—	17.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	26.0	—	58.0	—																											
Montoggio	450	22.0	14.5	—	31.0	—	—	3.0	—	0.5	8.0	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	5.0	—	12.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	79.0	4.5	44.0	127.5	—																											
S. Agata Fossili	425	11.0	—	—	26.0	—	—	—	25.0	12.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	19.0	22.0	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	87.0	10.0	171.0	—																											
Sarissola	400	—	—	—	1.0	10.0	17.0	3.0	5.0	2.0	3.0	10.0	2.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	16.0	18.0	75.0	—																											
Novi Ligure	200	6.8	—	—	10.8	—	3.7	22.5	—	—	—	0.8	1.3	—	2.0	—	6.0	—	0.9	3.7	13.2	—	2.3	6.1	—	—	—	0.3	—	—	—	—	52.8	27.9	8.7	89.4	—																											
Tortona	120	7.2	11.7	23.8	—	—	—	—	—	20.0	30.5	12.7	—	—	8.2	—	—	0.4	0.4	10.3	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	93.2	32.0	20.8	146.0	—																											
Torrente Barbera (Destra di Scrivia)																																																																
Carrega Ligure	955	—	—	—	20.0	12.0	14.0	—	6.0	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	4.0	—	9.0	—	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	24.0	11.0	87.0	20																											
Cabella Ligure	515	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	14.0	15.0	52.0	—																										
Zebedass	492	2.0	9.0	—	27.0	—	—	6.0	17.0	—	—	—	2.0	—	1.0	—	—	4.0	3.0	—	3.0	1.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	61.0	13.0	14.0	88.0	—																											
Borghetto	295	—	10.0	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	27.0	82.0	—																											

(1) Pioviggia e neve fusa della 1.^a decade.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

ZONA IV. (Ticino) — Superficie Km². 1399.

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 decadale 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.		
Fiume Po (fra gli Idrom. di Cornale Gerola e Becca)																																					
Montaldo Pavese	466	4.5	8.0	—	12.5	—	6.0	12.5	8.0	—	4.0	1.5	18.0	—	—	1.0	—	1.0	6.0	8.0	13.0	3.0	—	—	8.5	—	—	—	2.0	—	—	—	55.5	48.5	13.5	117.5	—
S. Giulietta	250	21.6	—	—	9.0	15.2	25.8	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.6	6.9	—	108.5	—	
Bacino dell'Agogna Torrente Agogna (Sinistra di Po)																																					
Monte Mesma	575	—	—	—	4.0	3.0	2.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	3.0	—	38.0	—	
Borgomanero	306	2.0	—	—	—	2.5	2.0	10.0	19.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	9.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.5	11.0	—	46.5	—	
Bacino del Terdoppio Torrente Terdoppio (Sinistra di Po)																																					
Novara	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(?)	—	—		
Borgo S. Siro	98	—	3.5	—	3.8	3.0	4.2	13.1	20.0	—	—	—	2.5	—	—	—	10.0	—	11.5	—	1.0	3.6	—	—	—	1.8	—	—	2.0	—	—	53.6	25.0	7.4	80.0	—	
Bacino del Ticino Alto Ticino e Torrente Brenno (Lago Maggiore)																																					
S. Gottardo	2103	7.0	5.0	—	9.6	—	7.2	18.1	—	—	—	2.0	1.7	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	46.9	30.7	4.7	82.3	—	
Airolo	1143	—	—	2.6	—	—	7.5	9.0	—	—	—	1.4	3.3	—	—	—	7.5	—	3.9	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	19.6	—	38.7	—	
Olivone	893	1.5	—	—	—	—	4.3	7.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	5.3	2.8	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.3	17.6	—	30.9	—	
Faldo	759	—	—	—	—	—	5.5	10.0	—	—	—	0.8	1.9	—	—	—	2.5	—	3.8	4.0	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	15.5	13.0	0.1	28.6	—	
Comprovasco	544	1.0	1.2	0.1	—	—	2.1	12.3	—	—	—	1.5	—	—	—	—	3.9	0.1	2.4	3.5	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	16.7	11.4	0.1	28.2	—	
Blasca	300	—	—	2.0	—	—	6.6	11.2	—	—	—	1.0	—	—	—	—	8.2	—	6.4	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.8	17.3	—	37.1	—	
Bellinzona	237	—	—	2.1	—	—	0.7	21.0	—	—	—	1.4	—	—	—	—	8.4	—	10.0	7.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.8	27.2	—	51.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Fiume Moesa (Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernadino	2073	0.8	3.4	2.2	0.4	—	6.5	2.5	—	—	—	10.7	—	—	—	—	3.8	—	4.7	10.7	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	15.8	29.9	1.8	47.5	—
Braggio	1313	1.0	—	3.7	—	—	2.0	17.4	—	—	—	2.5	—	—	—	—	18.2	—	2.4	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.1	28.1	—	52.2	—	
Mesocco	785	0.5	—	1.1	—	—	1.7	1.6	—	—	—	6.2	—	—	—	—	4.0	—	1.5	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	16.6	—	21.5	—	
Grono	335	2.0	—	2.8	—	—	2.5	14.4	—	—	—	3.2	—	—	—	—	5.0	10.0	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	23.4	—	45.9	—		
Rio Verzasca (Lago Maggiore)																																						
Sonogno	910	1.3	—	—	—	—	8.3	15.0	—	—	—	0.3	—	—	—	—	17.0	—	0.4	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.6	24.5	—	54.1	—		
Fiume Maggia Val Maggia e Val Vigizzo (Lago Maggiore)																																						
Fusio	1285	—	—	—	—	—	11.8	15.2	—	—	—	3.4	6.0	—	—	—	16.7	—	0.1	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	27.2	—	54.2	—		
Crana Torricella	1010	0.6	—	2.3	0.2	—	4.4	18.5	—	—	—	4.4	—	—	—	—	17.7	—	5.6	2.5	0.2	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	26.0	30.4	0.4	56.8	—		
Craveggia	883	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	13.0	—		
Mosogno	790	—	—	—	—	—	7.0	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	24.4	—	51.6	—		
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1) 66.4	—		
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	8.3	20.2	—	—	3.2	—	—	—	17.1	—	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	29.9	—	58.4	—		
Fiume Toce (Lago Maggiore)																																						
Codelago	1846	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Devero	1640	—	—	—	1.8	1.2	0.6	7.5	22.9	—	—	—	3.0	—	—	—	20.0	6.8	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	34.4	—	68.4	75		
Agaro	1561	—	—	—	3.1	3.0	—	—	10.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.6	8.1	—	27.7	50		
Formazza	1270	—	—	—	2.0	—	1.1	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	2.0	12.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.1	55.2	—	80.3	54		
Oglio	1140	—	—	—	—	—	12.0	26.0	—	—	—	—	3.0	17.5	2.5	7.2	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	36.0	—	74.0	—		
Bognanco Dentro	980	—	—	—	—	—	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	26.5	—	53.5	—		
Antronapiana	902	—	2.0	—	—	—	1.0	12.0	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	34.0	1.0	81.0	26		
Rivasco	860	—	—	—	2.0	—	—	4.0	35.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	22.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	71.0	—	115.0	—		
Premia	810	—	—	—	—	—	—	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	—	55.0	2		
Verampio	525	—	—	—	—	—	17.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	22.5	—	62.5	—		
Crudo d'Ossola	503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	20.0	—	63.0	—		
Domodossola	277	1.0	—	—	—	—	0.4	7.1	23.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	5.0	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.7	18.9	—	50.6	—		
Ornavasso	208	—	—	1.0	1.5	—	—	7.0	32.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	19.0	1.0	62.0	—		

(1) Precipitazione complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 giornaliere .1. 2. 3.	Somme mensile	Stato di neve cm.			
Torrente Diveria (Destra di Toce)																																						
Lago d'Avino	2240	—	2.7	—	—	3.2	3.4	28.3	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.6	21.4	—	50.0	—	
Sempione (Ospizio)	2000	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.4	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	18.4	—	45.4	70	
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	3.0	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	15.0	13.2	50.2	5	
Gebbo	1015	—	—	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	6.3	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	36.8	—	46.1	—	
Varzo	550	—	—	0.9	—	—	—	9.3	16.1	—	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.3	22.7	—	49.0	—	
Torrente Anza (Destra di Toce)																																						
Macugnaga	1200	—	—	—	2.0	—	0.5	9.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	35.0	—	69.5	38	
Anzino	687	—	1.8	—	1.0	—	—	5.0	26.8	0.5	—	—	—	—	—	—	—	21.3	—	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.1	30.2	1.7	67.0	4	
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	31.8	—	8.2	—	—	—	—	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.2	—	55.2	—	
Lago d'Orta e Torrente Strona (Destra di Toce)																																						
Campello Monti	1300	—	—	—	3.0	—	—	5.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	33.0	—	71.0	36	
Loreglia	725	—	—	—	—	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	16.0	—	22.5	—	
Cesara	500	—	—	—	5.0	—	3.0	7.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	7.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	32.0	—	70.0	—	
Lago Maggiore																																						
Pino	950	2.0	—	—	—	—	7.0	17.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	25.0	—	63.0	—	
Musgnano	928	2.0	—	—	—	—	5.0	17.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	17.0	—	53.0	—	
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	38.0	—	
Miazzina	721	—	—	—	1.7	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	—	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	58.1	—	67.1	—	
Falmenta	660	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	50.0	—	65.0	—	
Cuvio	305	—	0.5	—	—	2.0	—	9.0	24.0	—	—	—	1.1	—	—	—	—	14.4	—	3.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.5	20.3	—	55.8	—	
Caderò	370	4.5	—	—	—	—	8.0	10.0	13.0	—	—	2.5	—	—	—	—	9.0	4.5	—	6.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.5	24.0	—	59.5	—	
Locarno	239	1.0	—	0.6	—	—	4.5	22.2	—	—	—	1.2	0.1	—	—	—	21.0	—	3.8	4.3	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3	31.1	—	59.4	—	
Ispra	225	8.0	24.0	—	4.0	—	—	2.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	37.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	43.0	—	84.0	—	
Brissago	210	1.0	—	1.8	19.0	—	6.7	—	0.8	—	—	1.0	—	—	—	—	9.6	—	2.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.3	15.6	—	44.9	—	
Luino	210	—	—	—	—	—	—	10.0	31.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	1.0	2.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.4	5.2	4.0	50.6	—	
Intra	208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	31.0	—
Stresa	204	—	7.0	—	3.2	—	0.3	5.0	24.7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	15.1	—	6.3	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.4	25.6	—	66.0	—	
Lesà	198	—	0.6	—	3.3	—	0.5	3.8	24.7	—	—	—	—	—	—	1.6	—	22.0	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.9	23.6	0.8	57.3	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somma decadiche	Somma mensile	Stato di neve mm.	
Lago di Lugano																																				
Monte Generoso	1610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Paraviso	818	—	—	—	—	—	—	1.1	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.6	—	
Marchirolo	505	—	—	—	1.4	—	—	10.6	26.5	—	—	—	4.2	—	—	—	—	11.9	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.2	—	
Porlezza	298	—	—	—	1.4	—	—	—	5.3	—	—	—	2.5	—	—	—	—	19.0	—	7.0	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.6	—	
Ponte Tresa	280	1.2	—	—	1.4	—	—	8.8	18.6	0.8	—	3.2	—	—	—	—	23.8	—	2.0	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.4	—	
Lugano	276	0.5	—	—	2.0	—	—	5.2	16.2	0.5	—	4.5	—	—	—	—	3.5	—	8.6	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.3	—	
Lago di Varese																																				
Azzate	332	—	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	
Gavirate	284	—	—	—	—	—	12.2	—	22.1	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.5	—	
Varano Borghi	245	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	
Basso Ticino (Sinistra di Po)																																				
Somma Lombardo	286	—	—	—	—	—	—	(1)	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.5	—	
Vizzola	211	—	—	—	—	5.0	11.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—
Tornavento	198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Pressa Ticino	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.7	—
Cerano	129	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—
Abbiategrosso	122	4.2	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.9	—
Vigevano	116	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.1	—
Beregardo	98	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	—
Pavia	77	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.9	—
Bacino del Curone Torrente Curone (Destra di Po)																																				
Forotondo	840	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	—
Montemanzino	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.8	—

(1) Piegna complessiva dal 5 al 7. (2) Piegna complessiva dal 16 al 19.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 cm.
																															1	2	3				
Bacino della Staffora																																					
Torrente Staffora (Destra di Po)																																					
Casale Staffora.	1070	35.0	—	—	35.0	5.0	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	35.0	—	—	—	125.0	11.0	41.0	177.0	—
Pregola	1005	—	—	—	34.0	5.0	18.0	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	9.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	32.0	10.0	75.0	—
Pizzocorno	478	—	11.0	—	5.0	—	9.0	25.0	13.0	—	—	17.0	14.0	—	—	—	9.0	14.0	12.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	66.0	9.0	138.0	—
Varzi	409	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	2.0	1.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	6.0	36.0	—
Montesegale	384	12.0	—	—	25.0	2.0	25.0	19.0	15.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	2.0	8.0	5.0	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	99.0	20.0	12.0	131.0	—
Voghera	93	—	19.1	6.2	3.0	9.3	12.2	15.1	11.3	—	0.7	—	0.7	—	—	—	—	6.0	—	—	7.5	—	—	—	9.0	—	—	—	—	1.5	—	—	76.9	14.2	10.5	101.6	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

ZONA V. (Adda) — Superficie Kmq. 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 che 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.		
Fiume Po (tra gli Idrometri di Becca e di Cremona)																																					
Luzzano	220	2.7	9.0	0.4	38.0	4.4	9.2	24.0	15.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	5.5	7.0	3.0	4.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	102.7	18.5	10.0	131.2	—
Belgioloso	75	14.0	28.0	15.0	17.0	16.0	18.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	5.0	—	15.0	7.0	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	109.0	33.0	5.0	147.0	—
Sarmato	70	6.5	—	—	16.2	4.8	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	12.0	—	54.5	—
Codogno	58	—	6.8	—	20.3	45.0	10.5	20.0	25.7	—	—	—	1.5	—	—	—	1.1	8.0	1.5	9.8	—	5.8	0.3	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	128.3	22.8	7.0	158.1	—
S. Lazzaro Alberoni	50	6.3	—	0.3	43.0	16.7	7.7	24.6	1.7	—	—	1.4	—	—	—	—	2.2	2.8	5.6	2.0	4.7	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	100.3	18.7	2.4	121.4	—
Bacino dell'Olona Fiume Olona (Sinistra di Po)																																					
S. Maria del Monte	881	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.0	7.0	—	—	—	—	11.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Olgiate	407	—	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	—	13.0	—	11.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	49.0	—	58.0	—
Solbiate	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	—	31.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	
Varese	382	—	1.5	—	—	1.0	0.5	10.0	27.0	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	5.0	5.5	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	14.3	1.0	55.3	—
Cañtù	360	2.5	—	—	4.0	—	4.5	3.0	17.5	6.5	—	—	3.5	—	—	—	—	4.0	—	1.5	3.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	12.0	0.5	50.5	—
Rovellasca	243	2.5	—	2.0	2.2	3.0	7.3	25.9	—	—	—	1.8	—	—	—	0.2	20.0	—	5.9	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	34.9	—	77.8	—
Gallarate	238	11.5	1.5	—	—	—	3.5	11.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	7.0	2.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	21.0	1.5	77.0	—
Gorla Minore	235	2.5	—	0.5	—	4.0	—	19.0	16.0	—	—	1.0	—	—	—	—	18.0	—	—	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	32.0	—	74.0	—
Rho	155	—	—	—	8.3	3.2	3.9	—	22.5	—	—	—	3.2	—	—	—	—	12.9	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.9	20.2	—	58.1	—
Casone Magenta	147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Milano	121	6.4	0.4	0.3	8.0	5.5	5.8	19.9	4.5	—	—	2.1	—	—	—	—	1.9	6.3	1.1	5.6	3.9	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.8	20.9	2.3	74.0	—
Binasco	101	—	6.5	—	12.0	4.0	5.0	11.5	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	2.0	10.5	5.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	29.0	4.5	100.5	—
Bacino del Lambro Fiume Lambro (Sinistra di Po)																																					
Magreglio	737	—	—	—	—	5.0	6.0	—	10.0	—	0.1	—	0.3	—	—	—	0.2	—	—	22.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.1	46.5	—	67.6	—
Asso	427	—	—	—	—	5.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	21.0	—	47.0	—
Cremella	382	1.0	2.0	1.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	—	14.0	—
Carpesino	302	1.0	—	—	2.0	8.0	3.0	19.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	13.0	5.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	34.0	—	67.0	—

Lago Palù

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somma decennale			Stato di neve cm.	Somma mensile																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Lago Pirola	2284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Lanzada	983	—	—	—	1.5	—	—	3.4	1.3	—	—	—	—	—	—	—	1.3	18.7	—	0.8	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	22.1	—	28.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Presa Val Tegno	940	3.6	—	—	1.7	—	—	9.2	1.4	—	—	—	—	—	—	—	1.1	16.6	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.9	25.1	—	41.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Sondrio	208	1.2	—	—	4.8	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	8.8	—	0.7	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	12.5	—	24.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Summa decadine 1. 2. 3.	Summa mensile	Strada di neve cm.				
Albese . . .	418	—	1.0	—	1.0	2.0	1.0	8.0	20.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	22.0	—	7.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	36.5	1.0	70.5	—		
Loveno . . .	332	—	—	—	2.3	—	5.0	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	15.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3	30.0	—	47.3	—		
Tonzanico . .	239	—	—	1.5	—	0.5	6.0	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	17.5	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	31.5	—	50.5	—		
Dervio . . .	219	—	—	—	3.4	—	—	4.6	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1.5	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	16.1	—	35.2	—		
Palanzo . . .	215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—			
Lecco . . .	212	—	—	—	3.5	5.0	14.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	13.0	4.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	27.0	—	49.5	—		
Bellano . . .	204	0.1	—	—	1.7	—	6.1	—	7.8	—	—	0.6	1.1	—	—	—	7.3	9.9	2.9	5.0	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	26.6	0.1	42.4	—		
Como . . .	200	1.2	—	—	3.2	2.2	—	18.1	9.9	—	—	—	0.8	—	—	—	0.8	15.6	—	9.6	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.6	32.0	—	66.6	—		
Dongo . . .	200	—	3.2	—	—	—	—	5.1	16.1	4.2	—	—	—	—	—	—	—	23.1	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.6	28.0	—	56.6	—		
Bacino dell'Adda inf.																																							
Fiume Adda																																							
(Sinistra di Po)																																							
Celana . . .	420	—	—	—	—	—	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	11.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	41.0	—	60.0	—		
Merate . . .	281	—	—	—	—	—	10.0	25.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	35.0	—	89.0	—		
Vaprio . . .	161	—	—	—	3.0	2.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	16.0	—	36.0	—		
Lodi . . .	80	22.0	—	—	25.0	17.0	32.0	26.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	7.0	—	10.0	15.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.0	65.0	3.0	190.0	—		
Fiume Brembo																																							
(Sinistra di Adda)																																							
Camisolo . . .	2000	2.0	—	—	3.0	—	3.0	4.0	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	30.0	—	56.0	—		
Ca' S. Marco .	2000	—	—	—	5.0	5.0	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	25.0	—	42.0	—		
Poppolo . . .	1520	4.0	—	—	2.0	—	5.0	4.0	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	35.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	58.0	—	78.0	—		
Carona . . .	1050	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	30.0	—	42.0	—		
Cusio . . .	1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	—	
Roncobello . .	1009	—	—	—	9.0	—	11.2	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.9	27.2	—	56.1	—	
Roncola . . .	915	—	—	1.2	0.8	1.5	2.0	4.5	10.5	—	—	—	3.5	—	—	—	4.0	8.3	—	4.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	22.8	3.0	46.3	—		
Branzi . . .	837	—	—	—	1.0	—	—	16.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	10.5	16.3	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	32.8	—	49.8	—		
Mezzoldo . . .	835	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	37.5	—	52.5	—		
Serina . . .	823	—	—	—	4.0	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	34.0	—	58.0	—		
Costa Serina .	807	—	—	—	4.0	12.0	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	3.0	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	20.0	70.0	—		
Olida . . .	772	—	—	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	3.0	13.0	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	29.0	—	43.0	—		
Rota Fuori . .	691	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	4.0	—	—	—	5.0	17.0	—	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	38.0	—	63.0	—		
Piazza Brembana	540	—	—	—	4.0	6.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	4.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	36.0	—	54.0	—		
Brembilla . . .	417	—	—	—	2.0	2.0	3.0	5.0	9.0	—	—	—	2.0	—	—	—	1.5	9.5	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	23.0	2.0	46.0	—		
S. Giovanni Bianco	400	—	—	—	3.0	—	4.0	12.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	9.0	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	37.0	—	56.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Summa mensile	Stato di neve cm.		
S. Pellegrino	355	—	—	—	2.0	1.0	1.8	10.2	—	—	—	2.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	27.0	—
Zogno	331	—	—	—	—	5.0	1.0	5.0	12.0	—	—	—	2.0	—	—	—	1.5	20.0	—	5.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	32.5	2.0	57.5	—
Barzana	300	—	—	—	2.0	6.0	—	1.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	33.0	—	64.0	—
Brembate Sotto	173	—	2.0	—	14.0	2.0	—	6.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	4.3	7.5	—	5.7	3.0	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	20.5	2.6	71.1	—
Fiume Serio (Sinistra Adda)																																					
Barbellino	1790	3.0	—	—	—	2.5	4.0	8.5	—	10.5	—	2.0	—	—	—	4.0	11.0	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.5	24.0	—	52.5	55
Monte Flesio	1705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Lizzola	1235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Selvino	965	—	—	—	7.0	8.0	5.5	—	6.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	8.0	—	8.5	—	—	—	—	—	32.0	—	24.0	56.0	—
Bondione	890	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	32.0	—	43.0	—
Forno Gavazzo	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Orezzo	730	—	—	—	3.0	4.0	2.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	14.0	—	35.0	—
Gromo	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Clusone	648	—	—	—	1.3	—	—	4.6	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	8.3	—	24.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.4	35.3	—	49.7	—
Gorno	640	—	—	—	3.0	1.0	—	4.0	11.0	—	—	1.5	—	—	—	—	3.0	23.0	—	1.5	7.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	36.0	0.5	55.5	—
Gandino	570	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	30.0	—	105.0	—
Olera	518	7.0	12.0	—	—	—	—	2.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	11.0	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	31.0	—	60.5	—
Bergamo	366	0.6	—	—	13.0	2.1	5.3	5.9	5.5	—	—	0.6	0.2	—	—	—	2.1	17.6	—	7.1	2.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.4	30.1	0.2	62.7	—
Martinengo	153	—	9.0	—	15.0	—	12.0	19.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	12.0	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	36.0	—	91.0	—
Bacino del Tidone																																					
Fiume Trebbia (Destra di Po)																																					
Colle Penice	1146	—	—	—	10.0	5.0	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	33.0	20.0	7.0	60.0	—
Zavatterello	560	—	12.0	—	25.0	—	—	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	13.0	—	74.0	—
Pecorara	479	—	15.0	—	60.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	15.0	—	120.0	—
Planello	185	—	—	—	59.0	18.0	12.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	4.0	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	23.0	11.0	149.0	—
Agazzano	184	—	—	—	25.0	—	40.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	47.0	—	142.0	—
Bacino della Versa																																					
Torrente Versa																																					
Canevino	510	0.2	9.7	0.2	15.0	25.3	6.0	23.2	18.5	—	0.2	0.3	1.3	—	—	0.7	2.2	6.0	—	5.2	1.6	3.2	0.4	—	—	5.1	—	—	0.2	—	—	98.3	17.3	9.1	124.7	—	
S. Maria della Versa	216	0.1	9.2	—	50.0	—	10.0	57.0	—	—	—	2.0	1.0	—	—	4.0	—	5.0	10.0	8.0	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.3	30.0	14.0	176.3	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somma decadale 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Bacino della Trebbia																																						
Fiume Trebbia (Destra di Po)																																						
Colle Penice	1146	—	—	—	10.0	5.0	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	33.0	20.0	7.0	60.0	—	
S. Maria del Porto	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Rondanina	1000	—	4.0	—	11.0	2.0	—	—	9.0	5.0	5.0	6.0	2.5	3.4	3.4	0.2	—	—	—	—	—	3.0	11.0	0.8	1.0	3.0	2.5	—	8.0	4.0	2.5	3.0	—	36.0	15.5	40.8	92.3	—
Pradovera	937	6.0	—	30.0	42.0	3.0	11.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	—	3.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	18.0	6.5	134.5	—	
Fontanigorda	820	20.0	—	—	40.0	60.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	15.0	—	165.0	—	
Cerignale	730	—	—	—	50.0	15.0	—	70.0	42.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	177.0	13.0	10.0	200.0	—	
Ottone	510	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	7.0	13.0	70.0	—	
Bobbio	270	—	—	—	—	70.0	15.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	7.0	10.0	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	115.0	9.0	35.0	159.0	—	
Perino	200	7.0	8.5	—	—	10.0	60.5	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	18.0	4.0	130.0	—	
Statto	174	—	—	—	11.0	32.0	25.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	11.0	7.0	14.0	7.0	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	41.5	28.0	171.5	—	
Torrente Aveio (Destra di Trebbia)																																						
Barbagelata	1122	1.0	7.0	—	40.0	2.0	1.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	2.0	10.0	10.0	12.0	—	—	—	1.0	17.0	—	1.0	14.0	68.0	10.0	67.0	145.0	10
S. Stefano	1014	3.0	—	—	5.0	12.0	18.0	14.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	3.0	13.0	84.0	5	
Cabanne	812	14.0	—	15.0	60.0	—	12.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	35.0	5.0	119.0	5.0	70.0	194.0	—
Bacino del Nure																																						
Torrente Nure (Destra di Po)																																						
Selva Ferriere	1110	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	48.5	—	
Casaldonato	895	—	—	—	30.0	6.0	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	2.0	—	64.0	—	
Cassimoreno	800	0.6	6.7	—	30.2	27.2	10.0	25.0	18.0	—	—	1.7	3.0	0.1	—	3.1	—	8.3	3.4	39.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.7	64.6	10.3	192.6	40	
Cassano	379	—	5.0	—	—	49.0	14.0	18.0	24.0	—	—	4.0	2.0	—	3.0	—	—	—	3.0	11.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	27.0	8.0	145.0	—	
Bettola	329	—	—	—	—	30.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	12.0	43.0	—	
Bacino del Chivavenna																																						
Torrenti: Chero Riglio Vezzeno (Destra di Po)																																						
Castellana	434	8.5	18.9	—	8.0	50.8	18.5	6.3	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	2.5	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.2	17.5	—	143.7	—	
S. Maria del Rivo	393	—	5.0	—	—	—	31.0	11.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	7.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	20.0	17.0	95.0	—	

NOVEMBRE 1020

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

[illegible]

DICEMBRE 1920

(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	Somma decennale	Somma mensile	Stato di neve ann.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
																																1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			21			22			23			24			25			26			27			28			29			30			31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1920

(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 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.			
Bacino dell'Enza																																						
Fiume Enza (Destra di Po)																																						
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)				
Rigoso	1131	49.0	17.0	12.0	14.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	23.0	24.0	—	—	—	94.0	145.0			
Sparavalle	970	26.0	9.0	48.0	7.0	10.0	3.0	1.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	3.0	—	—	—	—	11.0	19.0	—	—	—	110.0	150.0			
Succiso	911	—	40.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	23.0	—	—	68.0	95.0			
Storlo	845	6.0	8.0	8.0	51.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	107.0			
Bora Ramiseto	792	25.0	7.0	47.0	35.0	—	12.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	3.0	—	—	—	—	10.0	19.0	—	—	—	132.0	169.0		
Castelnuovomonti	730	28.0	25.0	30.0	29.0	18.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	135.0	157.0	
Marola	717	—	—	2.3	1.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.3	—	—	—	—	—	—	5.9	—	—	4.5	46.2	50.7		
Sasso	600	25.2	18.3	41.2	22.3	7.2	—	1.0	1.4	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	1.2	0.6	—	—	—	—	—	13.5	8.9	—	—	—	117.7	142.7	
Vedriano	580	41.6	45.3	28.0	20.5	—	0.6	10.5	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	0.6	—	—	—	—	—	16.0	3.0	—	—	—	170.0	192.1	
Ranzano	540	—	41.0	32.0	30.0	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	106.0	136.0	
Neviano Arduini	422	—	40.0	45.0	31.0	(1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	116.0	148.0
Vetto	330	—	—	—	—	126.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.5	—	—	
Cazzola	296	14.0	6.5	14.0	46.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marano	112	19.3	7.5	49.4	6.4	—	—	2.2	3.4	—	—	—	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montecchie	98	8.0	11.5	15.0	5.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Ilario	64	4.0	17.0	20.0	34.0	4.0	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Torrente Cedra (Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	1001	20.0	15.0	30.0	70.0	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Palauzano	691	25.1	3.9	7.8	62.3	6.4	1.8	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino del Crostolo																																						
Torrente Crostolo (Destra di Po)																																						
Canossa	530	15.0	2.0	59.0	37.0	10.0	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Regnano	415	—	5.0	10.0	8.0	12.0	5.0	10.0	5.0	10.0	18.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Reggio Emilia	60	18.3	7.1	28.3	13.1	—	1.1	3.7	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Campegine	34	6.0	18.0	13.0	20.0	13.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(1) Poggia e neve fusa dal 1 al 5.

DICEMBRE 1020

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

[illegible]

(1) Pioggia e neve fusa dal 4 al 7.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(Segue) ZONA VII.

STAZIONI	Altezz 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 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cum.		
Bovegno	750	—	—	—	5.4	11.3	7.5	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	22.9	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	31.3	—	64.3	—
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	20.0	38.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	42.0	—	100.0	—
Lumezzane Pieve	453	—	—	—	6.0	15.0	21.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	25.0	11.0	108.0	—
Calno	361	—	—	—	20.0	19.0	—	13.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	—	—	11.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	44.0	4.0	118.0	—
Gardone V. Trompia	326	0.7	—	—	2.7	22.7	0.8	8.3	19.6	—	—	—	—	3.4	0.3	0.3	1.6	2.5	22.1	6.5	3.6	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.8	40.3	1.2	96.3	—
Concesio (Pieve)	230	—	1.0	—	15.0	20.0	—	12.5	22.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	17.5	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	36.0	—	107.0	—	
Brescia	150	—	0.3	—	12.8	40.2	—	9.2	32.3	0.3	—	—	—	1.0	—	—	2.5	18.1	0.4	7.0	2.6	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.1	31.6	2.2	128.9	—	
Fiume Chiese, (Fiume Oglio)																																					
Roncone	839	6.0	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	24.0	—	41.5	—	
Bagolino	800	—	—	—	12.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	39.0	—	62.0	—	
Ono Degno	790	2.0	1.0	—	—	11.0	10.0	13.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	41.0	—	98.0	—	
Daone	704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Condino	420	2.0	1.0	7.0	3.5	—	10.0	9.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	5.0	1.9	—	1.5	3.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	11.9	0.5	44.9	—	
Preseglie	386	—	—	—	—	27.0	17.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	7.0	—	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	45.5	2.0	105.0	—	
Lavenone	383	—	—	—	15.0	—	19.0	—	12.0	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	34.0	—	92.0	—	
Degagna	345	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	11.0	35.0	—	
Remedello Sopra	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Bacino del Garda e del Mincio Fiume Sarca (Lago di Garda)																																					
Bedole	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Madonna di Campiglio	1315	9.8	—	—	—	14.1	2.5	8.4	12.9	—	—	1.8	—	—	—	—	4.4	25.9	—	1.9	8.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.7	42.4	0.3	90.4	—	
Molveno	826	—	3.0	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	10.0	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	—	29.0	—	
Pinzolo	776	—	—	—	1.0	4.0	1.4	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	9.0	24.5	4.0	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.9	40.8	—	56.7	—	
S. Lorenzo	756	—	—	—	—	—	7.0	30.0	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.1	18.0	—	62.1	—
Stenico	668	8.0	—	—	9.0	8.0	13.2	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.2	23.0	—	64.2	—	
Tione	565	—	—	—	40.2	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.2	26.0	—	86.2	—	
Verzano	375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Drò	126	0.8	—	—	7.0	3.0	0.5	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	20.5	—	41.8	—	
Arco	109	2.0	—	—	14.0	—	16.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	19.0	—	69.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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	Somme mensile	Strato di neve cm.																													
Lago di Garda																																																																
Bezzecca	698	—	—	—	15.0	25.0	8.0	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	13.0	—	66.0																											
S. Zeno di Montagna	583	—	—	—	31.0	—	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	6.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	20.5	—	74.5																											
Sarnica	464	—	—	5.0	31.4	10.0	16.5	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.3	22.5	—	89.8																												
Villa Salò	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																												
Salò	100	0.5	—	—	29.4	9.5	6.0	20.5	11.2	—	—	—	—	—	—	—	12.7	0.6	1.4	7.3	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.1	29.9	—	107.0																												
Malcesine	90	—	—	—	32.0	—	—	19.7	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.3	27.0	—	78.3																												
Lazise	76	—	—	—	—	—	—	30.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	—	—	58.0																												
Riva	70	—	—	—	43.0	—	6.0	9.2	2.1	—	—	—	—	—	—	6.2	—	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.3	17.2	—	77.5																												
Sirmione	68	—	—	—	—	—	77.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	4.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	17.0	—	94.0																												
Desenzano	64	—	1.0	—	46.7	5.1	15.2	22.5	5.7	—	—	—	—	—	—	—	2.7	1.5	1.8	6.6	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.2	15.8	—	112.0																												
Fiume Mincio (Sinistra di Po)																																																																
Castiglione Stiviere	110	—	2.0	—	40.0	31.0	11.0	19.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125.0	44.0	—	169.0																											
Monzambano	90	3.8	—	7.5	9.2	—	4.0	15.5	—	—	—	0.6	—	—	—	2.0	12.2	—	—	0.2	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	18.3	—	58.3																												
Peschiera	67	—	1.5	—	5.0	44.5	—	11.8	15.1	—	—	—	0.5	—	—	—	3.8	5.8	—	6.3	2.6	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.9	19.0	1.1	98.0																												
Marmirolo	50	—	20.0	—	40.0	20.0	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	29.0	—	141.0																												
Mantova	20	2.6	1.0	0.4	31.8	13.8	7.1	21.3	—	—	0.4	2.2	—	—	—	1.7	4.0	3.0	2.2	2.7	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.4	17.5	0.5	96.4																												
Travata	17	—	—	—	—	56.0	8.0	14.0	8.0	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	3.0	—	4.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	16.0	4.0	106.0																												
Governolo	16	—	4.0	—	5.0	33.0	6.0	16.0	6.5	—	—	1.0	—	—	—	—	5.5	4.0	1.0	3.5	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.5	16.5	2.0	89.0																												
FUORI BACINO																																																																
Castelnuovo	130	2.8	—	—	—	55.0	15.5	10.0	—	—	—	0.8	—	—	—	—	10.0	1.3	6.3	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.3	23.4	—	106.7																											
Casteldario	23	—	—	5.0	20.0	15.0	30.0	50.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	5.0	5.0	1.0	10.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	29.0	—	150.0																											

(1) Pioggia complessiva dal 5 al 7.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

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 decadi- che	Somme mensile	Strato di neve cm.							
Fiume Po																																										
(fra gli Idrometri di Luzzara e Pontelagoscuro)																																										
Botte sotto Secchia	29	—	5.0	—	—	29.0	5.0	15.0	6.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	4.0	1.0	3.0	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	17.0	1.0	78.0	—						
Guastalla	25	—	2.0	—	10.0	9.0	30.0	8.0	30.0	—	—	2.0	4.0	—	—	—	5.0	8.0	6.0	9.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	39.0	3.0	151.0	—					
Due Ponti	23	2.0	—	—	35.0	14.0	8.0	46.0	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	—	8.0	3.0	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	41.0	—	146.0	—					
Pegognaga	22	—	4.0	—	—	46.0	—	23.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	17.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	23.0	13.0	118.0	—					
Reggiolo	20	—	11.0	—	—	44.0	6.0	10.0	7.0	—	—	9.0	—	—	—	—	6.0	2.0	3.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	24.0	—	102.0	—					
Ostiglia	13	—	—	—	24.0	5.0	5.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	13.0	—	61.0	—					
Moglia	12	—	—	—	—	20.5	12.0	3.5	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	15.5	—	53.5	—					
Sermide	12	—	2.8	—	20.2	9.6	7.0	11.0	—	—	1.0	1.4	—	—	—	—	9.0	—	1.0	3.6	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.6	18.6	—	70.2	—					
Ficarolo	10	—	—	—	30.0	40.0	10.3	1.0	—	—	0.4	—	—	—	—	0.5	—	0.2	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.7	1.3	—	83.0	—					
Bacino della Secchia																																										
Fiume Secchia																																										
(Destra di Po)																																										
Passo Carreto	1200	—	22.0	—	15.0	5.0	7.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	3.0	67.0	34.0	17.0	118.0	10					
Ospedaletto	1100	—	—	—	—	15.5	6.0	5.0	—	—	6.0	—	1.0	—	—	16.0	15.5	5.0	1.0	5.0	11.0	5.0	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	54.5	17.0	104.0	36					
Febbio	1030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—					
Bismantova	1000	—	10.0	—	10.0	15.0	15.0	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	4.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	69.0	17.0	5.0	91.0	14					
Sparavalle	970	—	9.0	—	22.0	13.0	26.0	31.0	7.0	—	2.0	5.0	—	—	1.0	10.0	4.0	10.0	8.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	47.0	—	157.0	21					
Valestra	800	—	4.6	—	7.6	23.2	13.5	30.6	10.0	—	—	4.0	3.2	—	—	10.4	4.2	6.0	5.3	12.7	3.9	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.5	49.7	0.8	140.0	—					
Collagna	800	—	5.0	—	20.0	9.0	18.0	27.0	33.0	—	2.0	—	—	—	6.0	13.0	9.0	4.0	16.0	4.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	57.0	4.0	175.0	—					
Piolo	773	—	—	14.0	5.0	—	38.0	20.0	—	7.0	—	—	—	—	28.0	—	6.0	10.0	—	9.0	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	84.0	58.0	6.0	148.0	3					
Castelnovomonti	730	—	10.0	—	9.0	10.0	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	5.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	27.0	—	84.0	—					
Pavullo	682	6.0	—	—	4.0	4.0	1.5	3.5	21.0	3.0	3.0	1.0	—	—	0.5	—	5.0	3.0	3.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	24.5	—	70.5	—					
Razzolo	610	—	28.0	—	24.0	26.0	24.0	55.0	29.0	—	1.0	26.0	1.0	1.0	—	10.0	4.0	27.0	2.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.0	87.0	—	274.0	6					
Salcava	530	—	6.0	—	14.0	17.0	22.0	26.0	8.0	2.0	—	4.0	—	—	1.0	10.0	3.0	4.0	5.0	7.0	3.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	95.0	37.0	6.0	138.0	—					
Sassuolo	421	30.0	—	—	17.0	36.0	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	78.0	46.0	207.0	—					
Correggio	48	—	—	—	54.5	19.0	4.0	—	9.5	9.0	—	7.5	—	—	1.0	3.5	5.5	—	6.0	5.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	33.0	3.0	186.0	—					
Campogalliano	43	14.0	2.0	—	14.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	21.0	10.0	91.0	—					
Carpi	28	—	—	—	20.5	14.6	24.7	5.2	—	—	6.5	—	—	—	—	10.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.5	25.7	—	92.2	—					
Concordia	22	—	4.0	—	—	6.0	—	—	4.0	—	—	—	9.0	—	—	—	4.0	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	21.0	—	35.0	—					
Quistello	17	—	—	8.5	6.5	8.5	4.5	—	—	—	4.0	4.5	—	—	—	—	6.5	—	7.0	5.0	4.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	27.0	4.0	63.0	—					

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.		
Torrenti: Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																					
Radici	1520	—	17.0	—	5.0	—	18.0	47.0	17.0	—	—	10.0	—	—	—	—	27.0	5.0	5.0	—	—	—	17.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	104.0	47.0	24.0	175.0	30
Plandelagotti	1209	10.9	—	—	10.5	8.8	12.4	38.9	19.0	—	—	9.3	—	—	—	8.5	0.4	9.0	4.0	5.5	3.5	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	80.5	40.2	4.0	124.7	18
Frassinoro	1097	—	12.0	—	—	24.0	14.0	34.0	19.0	—	—	6.0	—	—	—	9.0	3.0	12.0	3.0	9.0	2.0	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	103.0	44.0	3.0	150.0	20
Montefiorino	797	—	5.2	—	—	3.0	2.0	2.0	11.0	—	—	2.1	—	—	—	4.0	—	8.0	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.2	31.1	—	54.3	3	
Ceredolo	300	—	—	—	20.0	3.0	41.0	35.0	5.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	35.0	—	139.0	—	
Torrente Rossenna (Destra di Secchia)																																					
Lama Mocogno	812	—	7.0	—	—	8.0	25.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	40.0	—	116.0	—	
Prignano	497	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	90.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	105.0	10.0	32.0	147.0	—
Torrente Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																					
Marola	717	—	—	—	—	50.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.9	—	—	—	6.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.1	107.9	15.0	173.0	—	
Bonifica Bentivoglio (Secchia)																																					
Ponte Alto	26	1.0	—	7.0	11.0	38.0	5.0	6.0	3.0	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	2.0	4.0	3.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	71.0	24.0	4.0	99.0	—	
S. Vittoria	22	—	7.0	—	45.0	60.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.0	—	10.0	128.0	—
Torrigione	22	20.0	5.5	—	15.5	25.0	30.0	35.5	—	—	—	2.5	8.5	—	—	3.5	5.5	5.0	10.0	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131.5	53.5	—	185.0	—	
Guattieri	22	6.5	—	—	10.5	5.0	8.0	10.0	4.0	2.5	—	6.0	1.5	—	—	3.0	—	6.0	—	4.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	28.0	3.5	78.0	—	
Boretto	20	—	2.7	—	7.0	23.7	6.0	5.0	—	—	—	5.5	—	—	—	—	4.0	—	11.7	6.0	6.2	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.2	33.4	2.0	80.6	—	
Capanna	20	20.0	—	—	37.0	3.0	33.5	10.5	—	—	0.5	5.0	—	—	—	3.5	5.5	2.0	9.0	6.5	5.5	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	76.5	37.0	1.5	115.0	—	
Bacino del Panaro																																					
Torrente Scoltenna																																					
Barigazzo	1224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tagliole	1150	8.0	—	—	11.0	6.0	79.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	38.0	3.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	123.5	69.0	—	40.0	40	
Sestola	1086	—	0.3	—	3.0	15.4	16.8	32.7	15.3	—	1.1	8.9	—	—	—	13.6	3.4	9.1	3.3	14.5	3.2	1.6	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	93.6	56.0	4.1	153.7	—	
Fiumalbo	943	—	—	—	10.0	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	10.0	70.0	—
Montecreto	868	—	13.0	—	2.0	—	5.0	27.0	40.0	12.0	—	9.0	—	—	15.0	—	11.0	4.0	12.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	55.0	2.0	156.0	—	

(1) Pioggia e neve fusa dall'8 al 10.

(2) id. id. dal 12 al 16.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1920

(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 mensili	Somme decidue	Strato di neve cm.			
Uslato.	800	—	8.0	—	2.0	15.0	22.0	21.0	11.0	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	5.0	2.0	11.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	40.0	1.0	120.0	—
Pievepelago	761	—	—	—	15.0	20.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	15.0	—	75.0	—
Torrente Leo																																						
Modonna dell'Acero	1180	—	—	15.0	—	—	46.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	91.0	—	199.0	54
Ospitale	936	—	7.0	—	16.0	13.0	36.0	35.0	21.0	—	6.0	8.0	1.0	—	—	16.0	8.0	19.0	5.0	18.0	6.0	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	134.0	81.0	11.0	226.0	31	
Fellicarolo	935	1.0	12.0	—	27.0	4.0	33.0	42.0	12.0	—	3.0	3.0	1.0	—	—	14.0	9.0	12.0	4.0	4.0	1.0	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	134.0	48.0	5.0	187.0	36	
Chiesina	675	—	7.0	—	3.2	16.5	15.0	45.0	26.5	—	—	14.0	3.2	—	—	18.3	3.0	8.2	2.2	20.0	5.5	4.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	113.2	74.5	8.0	195.7	19	
Fiume Panaro (Destra di Po)																																						
Montese	841	5.0	11.0	10.0	3.0	—	15.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	12.0	—	62.0	—	
Ligorzano	737	—	—	—	—	—	35.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	75.0	—		
Montembraro	729	6.0	4.0	—	—	7.0	2.0	2.0	2.0	—	11.3	6.5	—	—	6.1	—	—	12.6	—	—	3.2	11.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	32.3	37.9	28.5	98.7	—	
Guiglia	483	—	—	—	20.0	20.0	5.0	10.0	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	40.0	—	110.0	—	
S. Venanzio	281	—	8.0	—	—	21.0	31.1	29.2	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.3	18.0	—	107.3	—	
Spilamberto	70	3.4	—	—	2.8	4.4	3.7	2.4	—	—	—	—	—	—	2.1	1.9	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.7	5.6	—	22.3	—	
Modena	35	4.2	0.2	—	23.7	4.0	14.0	10.5	—	—	4.0	4.7	0.1	—	3.5	4.5	1.2	0.2	9.5	4.7	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.6	33.0	1.6	104.2	—	
Nonantola	24	—	—	—	20.0	35.0	20.0	15.0	—	—	10.0	5.0	—	—	10.0	5.0	—	—	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	45.0	—	155.0	—	
Stiffione	22	—	—	—	—	25.0	14.0	17.0	5.0	—	—	7.0	5.0	—	4.0	—	6.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	32.0	12.0	102.0	—	
S. Felice	19	—	—	—	5.0	2.0	4.0	5.0	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	4.0	—	6.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	28.0	7.0	56.0	—	
Finale	15	6.0	—	—	4.2	22.9	4.8	20.2	—	—	—	5.5	4.2	—	—	2.2	—	—	4.7	3.4	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.1	23.5	—	81.6	—	
Bondeno	11	—	—	—	—	—	2.8	10.9	—	—	2.8	4.4	—	—	—	1.0	7.0	1.3	3.2	3.5	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	21.6	0.9	39.0	—	
Po di Volano																																						
FUORI BACINO																																						
Canale di Burana																																						
Cavezzo	24	—	1.1	—	—	32.6	3.1	17.6	2.2	—	—	3.8	2.7	—	—	0.2	3.8	2.6	3.3	6.2	1.7	1.9	—	—	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—	56.6	24.3	2.8	83.7	—	
Stellata	16	—	—	—	—	18.3	4.5	8.3	4.6	—	—	3.0	2.3	—	—	—	1.0	4.6	1.5	2.3	3.3	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.7	18.0	0.6	54.3	—	
S. Martino in Spino	10	—	—	—	25.0	30.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	3.2	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	14.5	—	118.7	—	

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	Forno di Coazze	930	114.0	Forno di Coazze	930	88.0	Forno di Coazze	930	55.0	Gliaveno	530	14.0
Varaita	S. Eusebio	800	65.0	Bellino	1671	55.0	Bellino	1671	25.0	Sampeyre	980	38.0
Maira	Chiappera	1630	91.4	Chiappera	1630	60.0	Chiappera	1630	25.8	Valgrana	640	32.0
Pellice	Pinerolo	377	115.0	Pinerolo	377	103.0	Pinerolo	377	45.0	Praly	1372	32.0
Dora Riparia	Susa	501	99.5	Champlas	1727	86.0	Susa	501	50.0	Moncenisio (Lago)	1917	34.0
Stura Lanzo	Martassina	1210	88.0	Martassina	1210	63.0	Ceres	794	42.0	Villanova	384	25.3
Oro	Plamprato	1550	145.3	Plamprato	1550	95.3	Plamprato	1550	50.0	Ceresole	1600	0.0
Dora Baltea	Lago Gaiet	2430	155.0	Lago Gaiet	2430	90.2	Lago Gaiet	2430	45.0	Valsavaranche	1541	10.0
Sesia	Oropa	1180	212.0	Oropa	1180	180.0	Mosso S. Maria	625	45.5	Graglia (Santuario)	812	21.6
Tanaro	Asti	126	150.0	Asti	126	103.0	Carrù	364	47.0	Pietraporzio	1250	2.0
Bormida	Rossiglione	270	193.0	Rossiglione	270	111.0	Roccoverano	764	43.9	Osligle	715	8.0
Soravia	Crocefleschi	742	190.0	Crocefleschi	742	190.0	Torriglia	764	36.0	Cabella	515	52.0
Ticino	Pavia	77	125.9	Pavia	77	97.6	Rivasco	860	40.0	Varano Berghl	245	6.1
Curone	Forotondo	840	102.0	Forotondo	840	94.0	Forotondo	840	71.0	Montemarzino	468	84.8
Staffora	Casale	1070	177.0	Casale	1070	125.0	Casale	1070	35.0	Varzi	409	36.0
Olona	Binasco	101	100.5	Binasco	101	67.0	Solbiate	400	31.5	S. Maria del Monte	881	28.5
Lambro	S. Angelo	75	175.0	S. Angelo	75	145.0	S. Angelo	75	38.0	Cremella	382	14.0
Adda Super.	Palanzo	215	75.0	Palanzo	215	75.0	Palanzo	215	40.0	Tirano	430	12.8
Adda Infer.	Lodi	80	190.0	Lodi	80	122.0	Gandino	570	40.0	Custo	1025	25.0
Tidone	Planello	185	149.0	Planello	185	115.0	Pecorara	479	60.0	Colle Penice	1146	60.0
Trebbia	Cerignale	730	200.0	Cerignale	730	177.0	Cerignale	730	70.0	Colle Penice	1146	60.0
Nure	Cassimoreno	800	192.6	Cassimoreno	800	117.7	Cassano	379	49.0	Selva Ferriera	1170	8.5
Ardè	Pellizzone	1022	238.0	Pellizzone	1022	158.0	Pellizzone	1022	80.0	Villa Alberoni	205	40.0
Taro	Varsi	412	590.0	Varsi	412	340.0	Pellizzone	1022	80.0	Bardi	625	57.0
Parma	Tizzano	795	210.0	Tizzano	795	167.0	Vallerano	513	80.0	Ballone	825	23.0
Enza	Rigoso	1131	205.0	Marano	112	131.4	Marano	112	51.6	Storlo	845	15.0
Croscolo	Canossa	530	155.0	Canossa	530	102.0	Canossa	530	42.0	Regnano	415	105.0
Oglio	Adamè	2013	194.0	Adamè	2013	184.0	Adamè	2013	80.0	Breno	312	18.0
Garda-Mincio	Castiglione Stiviere	110	169.0	Castiglione Stiviere	110	125.0	Travata	17	56.0	Molvego	826	29.0
Secchia	Razzolo	610	274.0	Razzolo	610	187.0	S. Vittoria	22	60.0	Concordia	22	35.0
Panaro	Ospitale	936	226.0	Ospitale	936	134.0	Tagliole	1150	79.0	Spillamberto	79	22.3

Osservazioni idrometriche del Po

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Dicembre 1920

Denominazione dell'idrometro	Villafraanca M.	P. Cornagliolo	P. Moncalieri	P. Riva Margh.	S. Mauro Tor. R. I. Zona	P. Chivasso	P. Cuscinello	P. Valenza R. 2 Zona	Belluno	Mezzacorona	Becca R. 3-4, 2.	S. M. Omoliva	Ostera Verda	C.S. Andrea	Gargnano S.	Placenza	Chiavone	Rivarolo	Summezzano	Spiridone
Quota dello zero sul mar.	—	227.659	—	209.940	—	—	145.94	84.570	64.740	57.972	34.820	30.436	49.436	47.851	45.305	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	4.80	6.74	8.03	7.14	7.47	8.20	8.37	8.21	8.50	9.000	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	1.22	1.70	0.93	0.63	0.68	0.52	0.94	2.09
Piena ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	3.62	4.42	3.98	4.52	4.60	4.50	4.15	4.40	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	0.00	0.76	0.46	0.42	0.25	1.15
Media decadica	1 — 0.10	1.32	1.00	1.01	0.38	1.20	1.20	1.22	1.45	2.50	2.92	3.35	3.60	3.35	3.75	4.71	4.88	4.58	4.30	2.50
	2 — 0.20	1.26	0.90	0.91	0.31	1.16	1.08	1.10	1.10	1.90	2.18	2.65	2.80	2.40	2.85	3.74	3.76	3.52	3.40	1.75
	3 — 0.20	1.24	0.80	0.88	0.26	1.10	0.99	0.95	0.60	1.50	1.88	2.21	2.35	1.95	2.44	3.30	3.23	3.06	3.00	1.00
	4 — 0.20	1.21	0.80	0.88	0.24	1.08	0.93	0.90	0.55	1.35	1.58	2.00	2.00	1.75	2.15	2.95	2.97	2.72	2.91	0.80
	5 — 0.20	1.20	0.75	0.87	0.22	1.10	0.90	0.85	0.72	1.30	1.56	2.08	2.20	1.85	2.45	3.22	3.23	3.04	3.08	1.25
	6 — 0.30	1.32	0.90	0.97	0.26	1.16	0.90	0.86	0.78	1.28	1.56	1.97	2.06	1.70	2.15	2.98	2.96	2.82	2.80	1.00
	7 — 0.30	1.36	1.20	1.13	0.42	1.20	1.15	1.05	0.97	1.38	1.96	2.28	2.39	1.90	2.26	3.10	3.09	2.88	2.88	1.04
	8 — 0.30	1.28	1.05	1.04	0.38	1.20	1.15	1.17	1.52	2.00	2.00	2.92	3.10	2.68	3.06	3.88	3.90	3.63	3.42	1.72
	9 — 0.30	1.20	0.90	0.96	0.26	1.08	0.96	1.04	1.05	1.50	2.22	2.68	2.70	2.50	2.85	3.76	3.75	3.56	3.41	1.55
	10 — 0.30	1.17	0.80	0.88	0.21	1.06	0.88	0.88	0.61	1.16	1.74	2.10	2.28	1.75	2.20	3.12	3.12	2.95	2.90	1.00
	— 0.24	1.26	0.91	0.29	0.29	1.13	1.01	1.00	0.93	1.59	1.96	2.42	2.55	2.18	2.62	3.48	3.49	3.28	3.21	1.36
	— 0.30	1.14	0.80	0.21	0.21	1.03	0.85	0.82	0.30	1.10	1.54	1.85	2.00	1.50	2.00	2.78	2.90	2.61	2.60	0.80
	— 0.30	1.11	0.75	0.19	0.19	0.98	0.82	0.79	0.40	1.04	1.42	1.72	1.87	1.40	1.92	2.57	2.70	2.48	2.50	0.60
	— 0.30	1.04	0.70	0.16	0.16	0.97	0.75	0.68	0.47	0.95	1.34	1.60	1.70	1.30	1.80	2.54	2.48	2.32	2.30	0.45
	— 0.30	1.02	0.65	0.14	0.14	0.94	0.72	0.67	0.33	0.88	1.22	1.48	1.56	1.10	1.62	2.36	2.30	2.16	2.08	0.38
	— 0.40	1.02	0.60	0.12	0.12	0.94	0.68	0.65	0.25	0.75	1.14	1.40	1.50	0.98	1.55	2.26	2.20	2.03	1.95	0.30
	— 0.40	1.00	0.90	0.11	0.11	0.94	0.68	0.62	0.18	0.70	1.10	1.37	1.46	0.90	1.50	2.19	2.10	1.95	1.89	0.20
	— 0.40	1.00	0.60	0.10	0.10	0.95	0.67	0.61	0.13	0.70	1.10	1.35	1.32	0.86	1.42	2.17	2.05	1.91	1.82	0.14
	— 0.40	0.98	0.58	0.09	0.09	0.96	0.66	0.63	0.10	0.68	1.02	1.31	1.36	0.85	1.45	2.14	2.02	1.88	1.78	0.16
	— 0.40	1.27	1.40	0.48	0.48	1.34	1.25	0.64	0.22	0.80	1.00	1.33	1.36	0.90	1.43	2.12	2.17	1.87	1.80	0.18
	— 0.40	1.30	0.90	0.26	0.26	1.18	1.08	0.95	0.27	1.10	1.52	1.80	1.90	1.30	1.83	2.40	2.32	2.10	1.90	0.20
Media decadica	— 0.36	1.08	0.79	0.19	0.19	1.02	0.82	0.71	0.26	0.87	1.24	1.52	1.60	1.11	1.65	2.36	2.32	2.13	2.06	0.34
	— 0.40	1.19	0.80	0.20	0.20	1.08	1.03	0.82	0.33	0.90	1.40	1.70	1.80	1.30	1.74	2.58	2.51	2.37	2.06	0.24
	— 0.40	1.17	0.70	0.17	0.17	1.05	1.00	0.73	0.12	0.75	1.26	1.56	1.65	1.15	1.62	2.43	2.39	2.18	2.09	0.30
	— 0.40	1.17	0.68	0.12	0.12	1.00	0.96	0.70	0.07	0.70	1.20	1.41	1.42	0.96	1.50	2.24	2.13	1.98	1.89	0.20
	— 0.40	1.17	0.60	0.10	0.10	0.97	0.93	0.63	0.05	0.69	1.04	1.35	1.35	0.85	1.42	2.16	2.03	1.89	1.78	0.10
	— 0.40	1.09	0.60	0.08	0.08	0.96	0.88	0.60	0.03	0.65	0.94	1.26	1.25	0.75	1.31	2.04	1.90	1.75	1.68	0.00
	— 0.40	1.05	0.60	0.06	0.06	0.94	0.87	0.56	0.09	0.60	0.86	1.17	1.14	0.63	1.26	1.95	1.82	1.64	1.58	0.06
	— 0.40	0.92	0.60	0.05	0.05	0.91	0.84	0.52	0.02	0.55	0.82	1.10	1.10	0.55	1.20	1.86	1.86	1.56	1.45	0.12
	— 0.40	0.87	0.58	0.05	0.05	0.93	0.84	0.51	0.12	0.60	0.90	1.17	1.11	0.53	1.18	1.93	1.79	1.64	1.38	0.12
	— 0.40	0.87	0.55	0.04	0.04	0.94	0.84	0.50	0.06	0.55	0.88	1.15	1.20	0.48	1.28	2.04	1.78	1.78	1.70	0.12
	— 0.40	0.87	0.55	0.04	0.04	0.94	0.83	0.49	0.04	0.50	0.82	1.08	1.08	0.50	1.18	1.93	1.77	1.64	1.58	0.05
	— 0.40	0.86	0.55	0.04	0.04	0.95	0.78	0.52	0.02	0.55	0.84	1.03	1.11	0.52	1.17	1.90	1.79	1.64	1.55	0.10
Media decadica	— 0.40	1.02	0.62	0.09	0.09	0.97	0.89	0.60	0.05	0.64	1.00	1.27	1.29	0.75	1.35	2.10	1.97	1.82	1.70	0.02
Media mensile	— 0.34	1.12	0.77	0.19	0.19	1.04	0.91	0.76	0.40	1.02	1.39	1.72	1.80	1.33	1.86	2.63	2.58	2.39	2.30	0.56
Escursione	0.30	0.50	0.85	0.44	0.43	0.50	0.50	0.73	1.74	2.00	2.10	2.32	2.52	2.87	2.58	2.85	3.11	3.02	2.92	2.62
Media di Dicembre 1901-1920	— 0.58	0.72	0.32	— 0.08	0.40	0.71	0.64	0.64	0.26	0.50	1.18	1.28	0.86	0.54	0.89	1.77	1.62	1.58	1.46	0.07
Scostamento dalla media	+ 0.24	+ 0.40	+ 0.45	+ 0.27	+ 0.64	+ 0.20	+ 0.12	+ 0.12	+ 0.14	+ 0.52	+ 0.21	+ 0.44	+ 0.94	+ 0.79	+ 0.97	+ 0.86	+ 0.96	+ 0.81	+ 0.84	+ 0.63
Anno dell'inizio delle osservazioni.	1911	1908	1901	1908	1915	1906	1908	1884	1901	1870	1851	1886	1868	1892	1884	1870	1899	1884	1883	1891

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEL PO

Dicembre 1920

Denominazione dell'Idrometro	Tinone	Cremena R. 5 Zona	Pelossine	Isola Pescarelli	Sacca	Casal- magliore	Batteria	Luzza R. 6 Zona	Roccacorrente	Villastorta	Saraballa R. 7 Zona	S. Giovanni	Ortiglia	Massa Super.	Calio	Ficarelo	Podolepos. R. 8 Zona	Pelossella	Caracciolla 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	7.033	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	8.20
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	—5.71	—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	0.61	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	—0.09	—0.09	0.12	0.02	—0.10	—4.35	0.41	0.17
Media decadica	1.81	0.84	3.06	1.65	3.19	2.51	3.80	4.17	3.46	3.56	3.80	3.58	4.03	3.91	3.72	3.83	—0.37	4.47	2.70
	1.16	0.28	2.53	1.11	2.70	1.87	3.30	3.63	2.88	3.15	3.44	3.27	3.67	3.64	3.57	3.45	—0.40	4.55	2.83
	1.03	0.09	2.35	0.97	2.40	1.61	3.10	3.33	2.49	2.53	2.97	2.86	3.17	3.13	3.01	3.15	—0.98	3.99	2.44
	0.90	—0.05	2.23	0.75	2.30	1.49	2.96	3.16	2.21	2.33	2.62	2.62	2.84	2.84	2.69	2.77	—1.37	3.55	2.13
	0.76	—0.15	2.09	0.65	2.10	1.32	2.82	2.99	2.07	2.08	2.48	2.42	2.60	2.76	2.43	2.53	—1.62	3.28	1.97
	0.65	—0.28	2.00	0.60	2.00	1.19	2.71	2.88	1.88	1.90	2.28	2.22	2.37	2.62	2.22	2.27	—1.85	3.08	1.88
	0.58	—0.37	1.91	0.56	1.90	1.10	2.38	2.78	1.76	1.75	2.09	2.10	2.21	2.27	2.05	2.10	—2.04	2.88	1.75
	0.54	—0.42	1.83	0.54	1.85	1.07	2.59	2.73	1.68	1.70	2.03	1.98	2.07	2.08	1.95	1.94	—2.24	2.70	1.65
	0.52	—0.44	1.76	0.55	1.82	1.05	2.53	2.68	1.63	1.67	1.99	1.95	2.03	1.97	1.88	1.89	—2.27	2.61	1.57
	0.52	—0.44	1.76	0.55	1.82	1.09	2.59	2.86	1.70	1.71	2.03	1.94	2.04	1.93	1.84	1.87	—2.31	2.57	1.52
	0.63	—0.34	1.78	0.82	1.82	1.10	2.56	2.75	1.69	1.73	2.02	1.98	2.09	2.10	1.94	2.00	—2.19	2.68	1.60
Media decadica	0.73	—0.21	2.02	0.71	2.07	1.29	2.75	2.98	2.00	2.05	2.39	2.33	2.51	2.53	2.36	2.40	—1.73	3.19	1.93
	0.90	—0.05	2.02	0.75	2.15	1.36	2.80	2.93	1.83	1.81	2.10	2.01	2.11	2.09	1.95	1.96	—2.22	2.64	1.59
	0.77	—0.16	1.94	0.60	2.10	1.40	2.84	3.03	2.02	2.08	2.31	2.20	2.35	2.33	2.15	2.17	—2.06	2.79	1.67
	0.60	—0.32	1.82	0.59	1.90	1.24	2.72	2.86	1.83	1.90	2.21	2.20	2.27	2.35	2.15	2.21	—1.93	2.92	1.75
	0.52	—0.44	1.71	0.50	1.82	1.13	2.57	2.74	1.63	1.70	2.05	1.95	2.08	2.16	2.03	2.00	—2.19	2.75	1.66
	0.43	—0.52	1.62	0.40	1.70	1.06	2.50	2.65	1.53	1.55	1.94	1.86	1.95	2.00	1.88	1.85	—2.31	2.55	1.49
	0.32	—0.62	1.50	0.37	1.65	0.93	2.40	2.55	1.39	1.40	1.77	1.72	1.80	1.83	1.72	1.67	—2.46	2.45	1.44
	0.26	—0.71	1.43	0.32	1.56	0.88	2.28	2.44	1.29	1.35	1.61	1.59	1.64	1.62	1.56	1.52	—2.61	2.25	1.33
	0.27	—0.80	1.37	0.29	1.02	0.88	2.29	2.41	1.20	1.35	1.52	1.50	1.53	1.51	1.41	1.40	—2.74	2.06	1.24
	0.39	—0.60	1.54	0.40	1.70	1.00	2.40	2.50	1.35	1.35	1.63	1.57	1.62	1.66	1.50	1.43	—2.76	2.00	1.15
	0.31	—0.65	1.52	0.35	1.68	0.95	2.40	2.56	1.39	1.39	1.61	1.65	1.70	1.66	1.50	1.55	—2.66	2.14	1.22
	0.29	—0.67	1.46	0.33	1.60	0.87	2.34	2.49	1.31	1.39	1.59	1.60	1.65	1.62	1.47	1.57	—2.62	2.20	1.25
Media decadica	0.46	—0.50	1.63	0.45	1.77	1.08	2.50	2.65	1.52	1.57	1.85	1.80	1.88	1.88	1.74	1.76	—2.41	2.43	1.44
Media mensile	0.98	0.03	2.22	0.92	2.32	1.61	3.00	3.25	2.30	2.37	2.66	2.55	2.78	2.75	2.58	2.63	—1.53	3.33	2.00
Eccursione	2.71	2.80	2.37	2.18	2.44	2.51	2.21	2.33	2.93	2.82	2.34	2.59	3.07	2.93	2.82	2.90	2.79	2.93	1.93
Media Dicembre 1901-1920	0.57	—0.45	1.45	0.53	1.80	1.11	2.40	2.67	1.30	1.43	1.57	1.50	1.74	1.65	1.49	1.51	—2.64	2.05	1.21
Scostamento della media	+ 0.41	+ 0.48	+ 0.77	+ 0.39	+ 0.52	+ 0.50	+ 0.60	+ 0.58	+ 1.00	+ 0.94	+ 1.09	+ 1.05	+ 1.04	+ 1.10	+ 1.09	+ 1.12	+ 1.11	+ 1.28	+ 0.79
Anno dell'inizio delle osservazioni	1901	1868*	1871	1901	1871	1824**	1868	1901	1875	1875	1872	1881	1851	1840	1857	1855	1807	1847	1844

* La serie idrometrica di Cremena si inizia regolarmente nel 1908 ma per sopravvenute vicende idrografiche l'omogeneità della serie agli effetti della ricerca 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

Dicembre 1920

Corso d'acqua	Adda Inferiore						Brembo	Lago d'Isseo				Oglio					Chiese		Lago di Garda		Mincio
	P. Capitate	P. Brivio	Paprie	Luati	Pizzighettone	Lardara		P. Nisolo	Pisogne	Isseo	P. Sarnico	Parafio	Calepio	Onate	Canneto	Mazara	Mino (Lago)	Bizzolano	S. Carlo Torti	Desenzano	
Denominazione dell'altometro	194.110	194.110	128.246	64.724	40.40	37.607	230.00	184.813	184.813	180.920	189.39	172.19	31.827	25.096	19.717	—	27.786	64.120	63.724	64.12	
Quota dello zero sul mare	—	—	—	—	77.55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bacino di dominio Kmq.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	—	—	0.46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piena ordinaria	—	—	2.00	0.75	—	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	—	—	0.95	1.00	0.14	0.13	0.03	0.02	—	—	0.16	0.70	—	—	0.40	0.50	0.50	
Media decadica	1	0.55	0.70	—	0.51	2.00	0.90	0.31	0.24	0.15	0.14	—	0.47	1.80	1.93	1.07	0.40	0.86	0.84	0.86	
	2	0.53	0.69	—	0.37	1.60	0.90	0.30	0.24	0.16	0.15	—	0.36	2.00	1.79	1.06	0.29	0.86	0.84	0.85	
	3	0.51	0.68	—	0.39	1.40	0.90	0.29	0.25	0.16	0.15	—	0.31	2.40	1.63	1.05	0.20	0.85	0.84	0.85	
	4	0.48	0.67	—	0.45	1.50	0.85	0.29	0.27	0.18	0.17	—	0.35	2.80	1.59	1.04	0.46	0.85	0.84	0.85	
	5	0.45	0.69	—	0.82	2.00	0.85	0.29	0.28	0.19	0.18	—	0.35	2.60	1.56	1.04	2.10	0.85	0.85	0.87	
	6	0.43	0.67	—	0.63	1.70	0.85	0.28	0.28	0.20	0.19	—	0.35	2.40	1.54	1.03	1.95	0.85	0.85	0.88	
	7	0.44	0.66	—	0.60	1.80	0.80	0.28	0.27	0.23	0.22	—	0.35	2.30	1.52	1.03	1.60	0.86	0.86	0.89	
	8	0.45	0.66	—	0.75	2.15	0.80	0.30	0.29	0.25	0.24	—	0.35	2.20	1.50	1.03	1.88	0.86	0.87	0.89	
	9	0.44	0.67	—	0.65	1.80	0.80	0.31	0.28	0.25	0.24	—	0.35	2.00	1.48	1.03	1.35	0.86	0.86	0.87	
	10	0.42	0.64	—	0.54	1.60	0.85	0.30	0.30	0.27	0.26	—	0.35	1.80	1.43	1.03	0.89	0.86	0.86	0.87	
Media decadica	11	0.47	0.66	—	0.57	1.75	0.85	0.29	0.27	0.20	0.19	—	0.35	2.23	1.53	1.04	1.11	0.86	0.85	0.87	
	12	0.40	0.64	—	0.44	1.45	0.85	0.29	0.28	0.27	0.26	—	0.35	1.50	1.40	1.02	0.60	0.85	0.86	0.87	
	13	0.37	0.63	—	0.40	1.40	0.75	0.28	0.27	0.28	0.27	—	0.35	1.40	1.30	1.01	0.40	0.85	0.86	0.86	
	14	0.33	0.63	—	0.34	1.30	0.75	0.27	0.25	0.26	0.25	—	0.35	1.30	1.28	1.00	0.29	0.89	0.85	0.85	
	15	0.37	0.65	—	0.32	1.25	0.75	0.26	0.25	0.24	0.23	—	0.35	1.28	1.25	0.99	0.27	0.83	0.84	0.84	
	16	0.37	0.65	—	0.30	1.22	0.75	0.26	0.25	0.23	0.24	—	0.35	1.25	1.23	0.97	0.24	0.83	0.83	0.84	
	17	0.36	0.65	—	0.28	1.20	0.80	0.27	0.26	0.25	0.26	—	0.35	1.20	1.20	0.92	0.21	0.82	0.82	0.84	
	18	0.38	0.65	—	0.31	1.22	0.80	0.27	0.26	0.27	0.25	—	0.35	1.20	1.18	0.90	0.25	0.82	0.80	0.83	
	19	0.34	0.65	—	0.29	1.25	0.80	0.26	0.25	0.26	0.27	—	0.35	1.18	1.18	1.00	0.20	0.81	0.80	0.83	
	20	0.32	0.60	—	0.32	1.27	0.75	0.26	0.24	0.28	0.27	—	0.35	1.15	1.15	0.98	0.19	0.81	0.80	0.83	
Media decadica	21	0.32	0.64	—	0.33	1.28	0.75	0.26	0.24	0.28	0.28	—	0.35	1.13	1.13	0.97	0.18	0.80	0.79	0.83	
	22	0.36	0.64	—	0.33	1.28	0.77	0.27	0.25	0.26	0.26	—	0.35	1.26	1.13	0.98	0.28	0.83	0.82	0.84	
	23	0.34	0.64	—	0.35	1.28	0.75	0.26	0.25	0.29	0.29	—	0.35	1.13	1.12	0.90	0.15	0.79	0.79	0.83	
	24	0.33	0.63	—	0.31	1.24	0.80	0.26	0.25	0.30	0.26	—	0.35	1.10	1.10	0.96	0.14	0.78	0.79	0.82	
	25	0.34	0.63	—	0.29	1.20	0.80	0.25	0.24	0.27	0.24	—	0.35	1.10	1.10	0.96	0.12	0.78	0.79	0.82	
	26	0.33	0.62	—	0.27	1.18	0.75	0.25	0.23	0.25	0.21	—	0.35	1.10	1.10	0.96	0.10	0.78	0.78	0.80	
	27	0.30	0.60	—	0.24	1.16	0.75	0.24	0.23	0.22	0.19	—	0.35	1.10	1.10	0.96	0.10	0.76	0.75	0.79	
	28	0.28	0.60	—	0.22	1.15	0.75	0.23	0.22	0.20	0.18	—	0.35	1.08	1.08	0.95	0.10	0.76	0.74	0.79	
	29	0.27	0.59	—	0.19	1.12	0.70	0.22	0.21	0.19	0.17	—	0.35	1.06	1.06	0.94	0.07	0.75	0.73	0.78	
	30	0.29	0.58	—	0.17	1.05	0.65	0.20	0.19	0.18	0.16	—	0.35	1.04	1.04	0.93	0.06	0.74	0.73	0.78	
Media mensile	31	0.29	0.58	—	0.17	1.00	0.65	0.20	0.20	0.17	0.16	—	0.35	1.02	1.02	0.93	0.04	0.73	0.73	0.77	
	Media decadica	0.27	0.58	—	0.17	1.00	0.65	0.20	0.20	0.15	0.14	—	0.35	1.00	1.00	0.92	0.00	0.72	0.73	0.73	
	Media mensile	0.30	0.60	—	0.23	1.13	0.72	0.23	0.22	0.22	0.20	—	0.35	1.07	1.07	0.95	0.08	0.76	0.75	0.79	
	Escursione	0.37	0.63	—	0.37	1.38	0.78	0.26	0.25	0.23	0.22	—	0.35	1.50	1.50	0.99	0.48	0.81	0.81	0.83	
	Media Dicembre 1901-1920	0.28	0.22	0.12	0.15	1.15	0.25	0.11	0.11	0.15	0.13	0.00	0.17	1.80	2.16	0.15	2.10	0.14	0.14	0.16	
	Scostamento della media	0.56	0.31	0.66	0.46	1.45	1.23	0.34	0.36	0.28	0.23	0.10	0.46	1.11	1.74	1.00	0.32	0.72	0.71	0.73	
	Anno dell'inizio delle osservazioni	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1860	1860	1860	1901	1844	1884	1888	1889	1889	1888	1890	1818	1868	1875	1875	—	1875	1878	1862	1860	

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Dicembre 1920

Corso d'acqua	Mincio			Tanaro			Bormida			Orba			Piota		Lemme		Scrivia	Borbera	Trebbia	Taro
	Montebello	Pellion	Asi	Cittadella	Montebello	Biadiga	Acqui	Castellazzo	Melara	Orba	Prebosa	Lerna	Silvano	Volleggio	Uavi	Tortona	Barchetta	P. Barberino	Vin Emilia	Borgo
Quota dello zero sul mare	59.350	183.86	—	—	80.00	157.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.423	—
Bacino di dominio Kmq.	—	3277	—	—	8054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.21	3.12
Massima piena	1.95	5.65	—	3.30	8.00	6.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.40	—
Massima magra	-0.03	0.45	—	-0.97	-0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piena ordinaria	1.05	2.20	—	1.48	3.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magra ordinaria	0.54	0.83	—	0.02	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	0.85	1.30	—	1.05	2.32	2.05	0.70	2.20	0.90	—	—	—	—	—	—	—	1.00	—	—	—
2	0.85	1.28	—	0.90	2.17	1.40	0.28	2.20	0.80	—	—	—	—	—	—	—	1.00	—	—	—
3	0.85	1.25	—	0.75	1.87	0.75	0.17	2.75	0.80	—	—	—	—	—	—	—	1.00	—	—	—
4	0.84	1.28	—	0.50	1.74	1.30	0.12	2.75	0.88	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
5	0.98	1.30	—	0.49	1.69	1.90	0.12	1.20	0.95	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
6	0.95	1.30	—	0.48	2.73	1.20	0.60	1.20	1.10	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
7	0.95	1.30	—	0.62	2.17	1.00	0.74	1.80	0.90	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
8	0.95	1.28	—	0.95	2.47	0.80	0.35	2.10	0.88	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
9	0.90	1.25	—	0.60	1.90	0.80	0.30	2.10	0.85	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
10	0.90	1.25	—	0.60	1.70	0.75	0.22	2.10	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
Media decadica	0.90	1.28	—	0.69	2.09	1.19	0.36	2.04	0.89	—	—	—	—	—	—	—	0.93	—	—	—
11	0.88	1.22	—	0.58	1.63	0.75	0.17	1.80	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
12	0.87	1.22	—	0.56	1.53	0.75	0.14	1.80	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
13	0.85	1.20	—	0.52	1.39	0.75	0.10	1.80	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
14	0.86	1.18	—	0.47	1.33	0.72	0.07	1.80	0.78	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
15	0.85	1.20	—	0.43	1.31	0.70	0.07	1.80	0.78	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
16	0.85	1.20	—	0.40	1.27	0.70	0.02	1.80	0.77	—	—	—	—	—	—	—	0.90	—	—	—
17	0.84	1.20	—	0.39	1.24	0.70	—	1.60	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
18	0.84	1.18	—	0.38	1.16	0.68	—	1.60	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
19	0.84	1.20	—	0.40	1.36	0.68	—	1.60	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
20	0.83	1.20	—	0.42	1.28	0.65	0.09	1.60	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
Media decadica	0.85	1.20	—	0.45	1.35	0.71	0.05	1.72	0.79	—	—	—	—	—	—	—	0.88	—	—	—
21	0.83	1.20	—	0.53	1.47	0.65	0.06	1.60	0.90	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
22	0.83	1.17	—	0.43	1.32	0.65	0.00	1.60	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.85	—	—	—
23	0.80	1.15	—	0.40	1.23	0.65	—	1.30	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
24	0.80	1.15	—	0.45	1.18	0.60	—	1.30	0.78	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
25	0.78	1.12	—	0.42	1.13	0.60	—	1.30	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
26	0.75	1.12	—	0.35	1.05	0.60	—	1.30	0.75	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
27	0.75	1.10	—	0.38	1.05	0.60	—	1.30	0.84	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
28	0.74	1.10	—	0.34	1.40	0.60	—	1.30	0.82	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
29	0.75	1.10	—	0.32	1.29	0.60	—	1.30	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
30	0.74	1.15	—	0.29	1.25	0.60	—	1.30	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
31	0.74	1.15	—	0.38	1.32	0.65	0.05	1.30	0.78	—	—	—	—	—	—	—	0.80	—	—	—
Media decadica	0.77	1.14	—	0.39	1.24	0.62	—	1.35	0.80	—	—	—	—	—	—	—	0.81	—	—	—
Media mensile	0.84	1.20	—	0.51	1.55	0.83	0.12	1.69	0.82	—	—	—	—	—	—	—	0.87	—	—	—
Escursione	0.24	0.20	—	0.76	1.68	1.45	0.80	1.55	0.35	—	—	—	—	—	—	—	0.20	—	—	—
Media Dicembre 1901-1920	0.79	1.06	—	0.26	0.81	0.28	—	0.79	0.65	—	—	—	—	—	—	—	0.93	—	—	—
Scostamento dalla media	+0.05	+0.14	+0.40	+0.25	+0.74	+0.55	+0.19	+0.90	+0.17	—	—	—	—	—	—	—	-0.06	—	—	—
Anno dell'inizio delle osservazioni	1911	1911	1905	1908	1894	—	1861	1868	1876	1864	—	1901	1913	1901	1913	1895	1901	—	—	1851

OSSERVAZIONI IDROMETRICHE DEGLI AFFLUENTI

Dicembre 1920

Corso d'acqua	Taro		Parma		Enza		Crostolo	Secchia						Panaro					
	P. Taro	Capponato	P. Verdi	Colomo	San'Ilario	Leutiglione		S. Giacomo	S. Martino	Concordia	Bondunello	Quistello	S. Lucia	Vignola	Maricello	Imperio	Stiffone	Caselle del. P. Nuovo	
Quota dello zero sul mare	57.185	—	51.751	22.731	49.367	22.998	20.892	—	28.390	21.470	15.750	14.120	13.06	11.780	—	21.025	18.430	14.598	
Bacino di dominio Kmq.	1395	205	603	—	644	—	—	1003	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Massima piena	4.12	—	5.15	8.70	—	9.35	7.55	—	8.27	9.24	10.13	10.40	8.31	8.35	—	10.05	10.58	—995	
Massima magra	0.00	—	0.00	—	0.00	0.02	—	—	—0.75	0.90	1.15	0.02	—0.55	—0.87	—	0.96	1.08	—1.46	
Piena ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	—	3.60	5.30	6.36	6.16	5.61	4.54	—	—	5.48	5.18	
Magra ordinaria	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03	1.28	1.95	1.00	0.44	0.27	—	—	—0.33	—1.00	
Media decadica	1	0.35	—0.03	3.30	1.19	—0.85	1.13	—	0.80	2.20	3.15	3.37	3.00	3.21	1.30	1.20	1.21	1.70	
	2	0.40	—0.08	2.71	1.14	0.35	1.38	—	1.10	2.00	2.91	2.79	2.85	3.79	1.34	0.90	1.53	2.00	
	3	0.30	—0.14	2.65	1.11	2.18	0.92	—	0.70	1.80	2.85	2.60	2.70	3.29	1.20	0.75	0.85	1.26	
	4	0.50	—0.23	2.71	1.15	5.90	0.40	—	0.50	1.85	2.84	2.45	2.55	3.29	1.54	0.62	0.39	1.00	
	5	0.25	—0.29	2.81	1.60	4.33	3.95	—	1.30	3.00	3.92	4.30	3.25	2.78	1.31	1.10	0.62	0.27	
	6	0.15	0.35	2.35	1.67	3.27	2.75	—	1.20	2.40	3.20	3.80	3.65	3.58	1.50	1.40	1.43	2.52	
	7	0.15	0.41	2.45	1.84	3.08	4.75	—	2.30	2.30	3.75	4.52	3.70	3.51	1.55	3.10	4.20	1.34	
	8	0.02	0.10	2.49	1.62	2.92	2.40	—	1.10	2.20	3.90	4.85	3.90	3.69	1.34	1.50	2.00	2.54	
	9	0.02	0.05	2.45	1.51	2.20	1.42	—	0.70	2.15	3.18	5.15	3.49	3.65	1.34	0.90	1.32	1.96	
	10	0.10	0.03	2.12	1.48	1.58	1.12	—	0.50	2.15	2.96	3.44	3.20	3.37	1.23	0.75	1.21	1.35	
Media decadica	11	0.22	0.01	2.60	1.43	2.49	2.02	—	1.02	2.20	3.27	3.73	3.23	3.42	1.36	1.22	1.60	1.37	
	12	0.10	0.06	1.75	1.46	1.26	0.96	—	0.70	2.12	3.04	3.36	3.00	3.08	1.32	1.30	1.37	0.90	
	13	0.15	0.08	1.65	1.45	0.88	0.83	—	0.80	2.15	2.98	3.50	2.85	2.77	1.29	0.80	1.22	0.84	
	14	0.14	0.05	1.51	1.43	0.90	0.61	—	0.70	2.10	3.12	3.30	2.70	2.57	1.24	0.60	0.81	0.98	
	15	0.13	0.02	1.34	1.41	0.56	0.52	—	1.00	2.08	2.92	3.20	2.50	2.38	1.22	0.51	0.63	0.88	
	16	0.11	0.06	1.29	1.39	0.40	0.40	—	1.10	2.40	2.90	2.80	2.30	2.21	1.31	0.40	1.20	0.48	
	17	0.13	0.05	1.28	1.42	0.38	0.62	—	0.80	2.30	2.98	3.20	2.50	2.24	1.21	0.80	1.12	0.74	
	18	0.17	0.03	1.27	1.31	0.36	0.58	—	0.70	2.25	2.91	2.86	2.40	2.09	1.29	0.70	0.90	0.85	
	19	0.09	0.02	1.27	1.24	0.25	0.50	—	0.60	2.20	2.85	2.60	2.40	2.01	1.28	0.58	0.60	0.57	
	20	0.11	0.06	1.41	1.34	0.20	1.70	—	0.90	3.10	3.78	3.36	2.65	2.11	1.27	1.10	1.30	0.45	
Media decadica	21	0.10	0.04	1.31	1.30	0.16	1.90	—	0.70	2.80	3.06	3.25	2.60	2.24	1.27	0.80	0.70	1.94	
	22	0.12	0.05	1.41	1.37	0.53	0.86	—	0.80	2.35	3.05	3.14	2.57	2.37	1.27	0.76	0.98	1.05	
	23	0.14	0.05	1.35	1.27	0.12	1.10	—	0.70	2.70	2.93	3.20	2.40	2.18	1.21	0.70	1.05	0.88	
	24	0.26	0.03	1.43	1.24	0.09	1.00	—	0.70	2.62	2.84	2.99	2.30	2.19	1.21	0.52	1.02	0.88	
	25	0.27	0.08	1.39	1.22	0.12	0.65	—	0.70	2.58	2.81	2.80	2.25	2.12	1.21	0.41	0.97	0.74	
	26	0.23	0.05	1.41	1.29	0.15	0.60	—	0.65	2.65	2.78	2.80	2.20	2.00	1.24	0.29	0.97	0.40	
	27	0.24	0.02	1.33	1.25	0.17	0.52	—	0.65	2.68	2.70	2.70	2.15	1.86	1.20	0.20	0.85	0.28	
	28	0.25	0.03	1.21	1.23	0.15	0.50	—	0.65	2.60	2.64	2.59	2.10	1.75	1.10	0.14	0.71	0.22	
	29	0.24	0.02	1.20	1.22	0.00	0.45	—	0.65	2.48	2.60	2.50	2.08	1.64	1.14	0.10	0.63	0.25	
	30	0.26	0.06	1.24	1.21	—0.01	0.40	—	0.65	2.52	2.60	2.44	2.08	1.57	1.17	0.02	0.55	—0.20	
Media decadica	31	0.28	0.08	1.43	1.25	—0.12	0.30	—	0.65	2.50	2.59	2.54	2.08	1.74	1.17	—0.08	0.51	—0.18	
	32	0.10	0.10	1.42	1.29	1.81	0.20	—	0.65	2.40	2.56	2.51	2.08	1.72	1.23	—0.14	0.46	—0.00	
	33	0.28	0.23	1.35	1.35	1.44	0.15	—	0.95	2.29	2.62	2.49	2.08	1.69	1.44	—0.21	0.39	0.28	
	34	0.25	0.07	1.33	1.26	0.38	0.53	—	0.69	2.53	2.70	2.69	2.16	1.86	1.21	0.18	0.74	0.52	
	35	0.20	0.04	1.77	1.35	1.11	1.12	—	0.83	2.37	3.00	3.17	2.64	2.53	1.28	0.70	1.10	0.29	
	36	0.48	0.70	2.10	0.73	6.75	4.60	—	1.80	1.30	1.36	2.71	1.82	2.22	3.45	3.31	3.08	1.06	
	37	0.58	0.40	1.56	1.09	—	—	—	0.65	1.31	2.81	2.44	1.87	1.94	1.21	0.50	1.02	0.83	
	38	—0.38	—0.36	—0.21	—0.26	—	—	—	+0.18	+1.06	+0.19	+0.73	+0.77	+0.99	+0.07	+0.20	+0.08	—	
	39	1.80	1.88	1.81	1.94	1.84	—	—	1.89	1.89	1.90	1.88	1.81	1.81	—	1.87	1.93	0.45	
	40	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	—	—	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	—	1.90	1.90	+0.38	
Anno dell'inizio delle osservazioni																			1880

Torbide e temperature delle acque

DICEMBRE 1920

TORBIDE E TEMPERATURE DELLE ACQUE

Riviera Po Affluenti

INDICAZIONI		TORBIDE per m.3 d'acqua										(*) TEMPERATURE										TORBIDE		
S. Maurizio		Valenza		Boca		Cremona		Pondoglio		S. Martino Tivoli		Valenza		Boca		Pondoglio		Corso d'acqua		STAZIONI		Peso medio giornaliero in grammi della materia assorbita per m.3 d'acqua		
Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Peso in grammi della ma- teria as.	Aria gradi	Acqua gradi ore 8	Aria gradi	Acqua gradi ore 12	Aria gradi	Acqua gradi ore 12	Aria gradi	Acqua gradi ore 12				1. dec.	2. dec.	3. dec.	
1	37.5	221.7	845.0	741.7	171.7	171.7				7.0	8.0	(2)	9.0	7.2	9.5	8.7	8.4			Pollenzo		45	5	4.5
2	43.3	98.3	1350.0	355.7	510.0	510.0				4.7	7.0	—	7.5	4.7	9.5	9.5	7.8			Id.		110	40	9.1
3	28.8	28.3	701.7	103.3	290.0	290.0				3.0	6.5	—	8.1	3.7	9.5	5.7	8.2			Montecastello				
4	36.7	43.3	661.7	256.7	86.7	86.7				2.7	6.5	—	7.7	2.7	9.4	4.2	7.8			Acqui		30	55	1.4
5	10.8	(2)	525.0	195.0	161.7	161.7				2.0	6.5	—	7.3	3.7	9.2	4.0	7.2			Ponte Barberino		100	5	4.5
6	91.7	—	651.7	287.5	312.5	312.5				3.5	6.5	—	7.4	4.2	9.0	4.7	6.4			Id.		7	10	9.1
7	61.7	—	721.7	33.7	161.7	161.7				3.0	6.0	—	7.2	3.2	8.6	5.7	6.4			Taro		5	5	(1)
8	70.8	—	745.0	231.7	345.0	345.0				4.2	6.5	—	7.3	4.5	8.0	5.2	6.8			Ponte Tarso		300	1050	1872.7
9	37.5	—	1938.3	196.7	343.3	343.3				1.0	6.0	—	7.2	1.0	7.1	3.5	6.6			Capo Ponte		20	10	4.5
10	30.0	—	753.3	206.7	129.2	129.2				2.5	6.5	—	7.7	4.2	7.1	4.0	6.6			Ponte Verdi		2220	2360	300.0
Media decadica	44.8	—	889.3	260.9	291.2	291.2				3.4	6.6	—	7.6	3.9	8.7	5.5	7.2			Sant'Illario d'Enza		1155	660	881.8
11	9.2	—	1076.7	137.5	116.7	116.7				0.7	6.0	—	7.2	4.2	7.0	4.7	6.6			P. Sassuolo-Veggia		250	440	154.5
12	5.0	—	1753.3	172.5	281.7	281.7				1.7	5.5	—	7.0	4.0	7.1	5.2	7.4			Concordia		2020	1400	18.1
13	9.2	—	503.3	45.0	248.3	248.3				2.2	6.0	—	7.7	1.5	7.4	4.7	7.2			Vignola		510	145	54.5
14	10.0	—	691.7	150.0	20.0	20.0				2.2	6.0	—	7.1	3.5	7.6	4.2	7.2			Caselle Bolognesi		2725	380	190.9
15	13.3	—	835.0	116.7	146.7	146.7				2.0	6.5	—	7.0	3.7	7.8	2.7	6.8							
16	12.5	20.0	1101.7	120.0	88.3	88.3				2.5	6.5	—	6.7	1.7	7.8	1.0	6.2							
17	12.5	33.3	450.0	133.3	94.2	94.2				— 0.2	5.0	—	5.9	0.7	8.1	2.0	6.2							
18	13.3	24.2	366.7	70.8	16.7	16.7				0.5	4.5	—	5.5	1.0	8.3	2.2	6.0							
19	396.7	18.3	350.0	28.3	3.3	3.3				2.2	6.0	—	5.9	3.2	8.5	3.5	5.6							
20	104.2	40.0	393.3	45.0	29.2	29.2				3.5	6.0	—	6.1	4.7	8.6	4.7	5.8							
Media decadica	58.6	—	752.2	101.9	104.5	104.5				1.7	5.8	—	6.6	2.8	7.8	3.5	6.5							
21	31.7	17.5	490.0	56.7	35.0	35.0				1.7	5.0	—	7.1	3.7	8.4	5.5	6.2							
22	37.5	10.0	821.7	55.0	91.7	91.7				2.0	6.0	—	6.1	2.5	8.7	4.0	6.4							
23	6.7	28.3	575.0	46.7	186.7	186.7				0.2	5.0	—	5.9	0.7	8.8	4.2	6.6							
24	16.7	13.3	461.7	16.7	20.0	20.0				1.5	4.5	—	5.7	0.7	8.9	4.2	6.4							
25	13.3	30.0	405.8	100.0	78.3	78.3				2.0	4.5	—	5.8	1.2	8.4	3.7	6.0							
26	13.3	6.7	161.8	146.7	70.0	70.0				1.5	5.0	—	6.0	1.2	8.2	3.0	5.6							
27	13.3	15.0	273.3	191.7	66.7	66.7				1.2	5.5	—	5.9	2.0	8.0	2.5	5.4							
28	10.0	23.3	301.8	40.0	66.7	66.7				2.5	5.5	—	6.8	5.0	8.1	4.5	5.6							
29	10.8	5.8	266.7	45.9	28.3	28.3				2.7	5.5	—	7.3	4.2	8.2	4.5	5.8							
30	15.0	28.3	153.3	102.5	50.0	50.0				4.2	6.5	—	7.8	6.5	8.5	5.5	6.2							
31	13.3	4.2	268.3	83.3	41.7	41.7				6.7	7.5	—	8.1	7.7	8.7	3.5	7.0							
Media decadica	16.5	16.6	355.3	80.5	66.8	66.8				2.4	5.5	—	6.6	3.2	8.4	4.1	6.1							
Massima mensile	396.7	—	1938.3	741.7	510.0	510.0				7.0	8.0	—	9.0	7.7	9.5	9.5	8.4							
Media mensile	39.2	—	666.2	145.6	138.4	138.4				2.5	5.9	—	6.9	3.3	8.3	4.4	8.6							
Minima mensile	5.0	—	153.3	16.7	3.3	3.3				— 0.2	4.5	—	5.5	0.7	7.0	1.0	5.4							

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

Variazioni freatiche

in relazione alle variazioni termo-udometriche ed idrometriche

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA II (Dora-Sesia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 3.04	+ 1.07	+ 2.04
Pioggia media m/m	33.9	22.0	0.7
Variazioni nelle medie idrometr. decennali all'idrometro regolatore di Valenza	+ 0.03	- 0.28	- 0.11
Id. id. all'idrometro del Ponte prov. Verolengo - Crescentino (Dora Baltea)	- 0.02	- 0.03	+ 0.02
Crescentino	+ 0.03	0.00	- 0.02
Trino	+ 0.35	- 0.37	+ 0.06
Casale Monferrato	- 0.08	+ 0.03	- 0.08
Casale Popolo	+ 0.10	- 0.10	- 0.17
Caresana	+ 0.04	- 0.02	- 0.09
Vercelli	+ 0.17	- 0.10	- 0.04
Medie	+ 0.10	- 0.09	- 0.06

ZONA III (Tanaro-Scrivia)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 4.91	+ 3.93	+ 4.95
Pioggia media m/m	65.8	28.5	7.9
Variazioni nelle medie idrometr. decennali all'idrometro regolatore di Becca	+ 0.59	- 0.72	- 0.34
Id. id. agli idrometri di	- 0.06	- 0.08	- 0.06
Id. id. agli idrometri di	+ 0.41	- 0.74	- 0.11
Pollenzo (Tanaro)			
Montecastello (id.)			
Bozzole Monte	+ 0.17	- 0.15	- 0.19
Pieve del Cairo	+ 0.07	+ 0.03	+ 0.02
Spinetta	+ 0.54	+ 0.46	+ 0.29
Tortona	+ 0.10	0.00	- 0.05
Castellazzo (Gamalero)	- 0.78	- 0.12	+ 0.88
Predosa	- 0.13	- 0.24	- 0.07
Pozzolo Formigaro	+ 0.50	+ 0.02	- 0.22
Cassine	+ 0.54	- 0.14	- 0.06
Medie	+ 0.13	- 0.02	+ 0.07

*Variazioni nelle medie decennali del livello freatico alle Stazioni di

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche.

ZONA IV (Ticino)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 3. ⁰⁹	+ 2. ⁰⁸	+ 3. ¹²
Pioggia media m/m	65.8	23.8	4.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all' Idrometro regolatore di Becca	+ 0.59	- 0.72	- 0.24
Id. id. agli idrometri di Sesto Calende (Ticino)	- 0.03	- 0.10	- 0.11
Id. id. agli idrometri di Canarazzo (id.)	- 0.02	- 0.16	- 0.10
* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di	Travacò Siccomarito	+ 0.67	- 0.49
	Mezzanino	+ 0.53	- 0.28
	Bressana	+ 0.66	+ 0.08
	Borgarello	+ 0.27	- 0.20
	Voghera	+ 0.34	+ 0.42
	Cava Carbonara (Zinasco)	+ 0.60	- 0.01
	Tromello	+ 0.08	- 0.02
	Mortara	+ 0.44	- 0.19
	Vigevano	0.00	0.00
	Medie	+ 0.40	- 0.08

ZONA V (Adda)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 4. ⁰⁶	+ 3. ¹⁵	+ 3. ¹⁷
Pioggia media m/m	74.8	24.1	2.8
Variazioni nelle medie idrometriche decadiche all' Idrometro regolatore di Cremona	+ 0.68	- 1.05	- 0.29
Id. id. all'idrometro di Pizzighettone (Adda)	+ 0.20	- 0.24	- 0.10
* Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di	Pieve Porto Morone	+ 0.66	- 0.24
	Monticelli Pavese	+ 0.86	- 0.72
	S. Stefano Lodigiano	+ 0.15	- 0.03
	S. Rocco al Porto	+ 0.47	- 0.39
	Castelnuovo Bocca d'Adda	+ 0.41	- 0.28
	Stradella	+ 0.93	+ 0.47
	Sarmato	+ 0.29	+ 0.14
	Calendasco	+ 0.57	- 0.32
	Orto Litta	+ 0.04	+ 0.05
	Somaglia	+ 0.01	+ 0.03
	Pizzighettone (Roggione)	+ 0.36	- 0.17
	Belgeloze	0.00	- 0.03
	S. Giorgio Piacentino	+ 0.62	- 0.33
	S. Lazzaro Alberoni	+ 0.64	+ 0.18
	S. Angelo Lodigiano	+ 0.27	+ 0.05
	Seresina	+ 1.13	- 0.40
	Lodi	- 0.05	- 0.04
	Crema (S. Bernardino)	+ 0.20	+ 0.09
	Melegnano	- 0.05	+ 0.08
	Pieve Emanuele	+ 0.31	- 0.17
	Corsico	+ 0.12	- 0.06
	Melegnano	+ 0.14	- 0.15
	Soltarico	- 0.10	- 0.10
	Caviglioglio	- 0.16	0.00
	Bertonico	- 0.01	- 0.05
	Casc. Valentino Z. (Pizzig.)	+ 0.08	- 0.13
	Codegno	(1)	(1)
	Medie	+ 0.30	- 0.10
			- 0.08

ZONA VII (Oglio=Mincio).

(1) **POZZO asciutto.**

INDICAZIONI		Variazioni idrografiche		
		I' decade	II decade	III decade
Temperatura media		+ 6. ⁷ ₂	+ 5. ⁰ ₀	+ 4. ⁰ ₅
Pioggia media in /m		97.8	25.0	0.9
Variazioni nelle medie idromet. decadiche all'idro metro regolatore di Sacchetta		+ 2.05	— 1.41	— 0.54
Id. id. agli idrometri di	Marcarla (Oglio)	+ 1.00	— 0.73	— 0.22
	Peschiera (Mincio)	— 0.04	— 0.03	— 0.05
	Cizzolo	+ 0.13	+ 0.48	— 0.43
	Gussola	+ 0.47	+ 0.09	— 0.39
	San Martino del Lago	+ 0.64	— 0.11	— 0.05
	San Giovanni in Croce	+ 1.18	+ 0.23	— 0.07
	Pieve San Giacomo	+ 0.68	— 0.22	— 0.08
	Villa Pasquall	+ 1.04	— 0.44	— 0.34
	Cividale	+ 0.06	+ 0.03	+ 0.02
	Malagnino	+ 0.21	— 0.38	— 0.06
	Colombarolo	+ 0.16	+ 0.23	+ 0.22
	Olmeneta	+ 0.76	— 0.49	— 0.02
	Calvatone	+ 0.09	+ 0.20	+ 0.03
	Castellucchio	+ 0.24	+ 0.24	— 0.08
	Marmirolo	+ 0.21	— 0.15	— 0.05
	Verolanova	— 0.03	+ 0.02	+ 0.01
	Asola	+ 0.46	— 0.20	— 0.10
	Gheddi	+ 0.02	+ 0.04	+ 0.03
	Medie	+ 0.39	— 0.03	— 0.08

*Variazioni nelle medie decadiche del livello freatico alle Stazioni di

DICEMBRE 1920

Variazioni freatiche in relazione alle condizioni termo-udometriche ed idrometriche

ZONA VIII (Secchia-Panaro)

INDICAZIONI	Variazioni idrografiche		
	I decade	II decade	III decade
Temperatura media	+ 5. ⁹²	+ 3. ⁵⁵	+ 4. ⁷³
Pioggia media m/m	63.7	23.6	2.5
Variazioni nelle medie idrometr. decadiche all'idro- metro regolatore di Pontelagoscuro	+ 2.16	- 0.36	- 0.68
Id. id agli Idro- metri di	+ 1.09	- 0.22	- 0.35
Concordia (Secchia)	+ 1.61	- 0.49	- 0.59
Caselle Bolognesi (Panaro)			
S. Benedetto Po	+ 0.40	+ 0.05	- 0.15
Revere	+ 0.24	+ 0.15	- 0.15
Ostiglia	+ 0.18	+ 0.29	- 0.59
Sermide	+ 0.29	+ 0.21	- 0.50
Massa Superiore	+ 0.58	- 0.10	- 0.46
Bondeno	+ 0.75	+ 0.24	- 0.54
Castelnovo Bariano	+ 0.35	- 0.02	- 0.16
Suzzara	+ 0.76	+ 0.06	- 0.13
Poggio Rusco	+ 0.29	+ 1.60	+ 0.03
Pieve Rossa di Bagnolo	+ 0.69	- 0.29	- 0.07
Correggio	+ 0.54	- 0.18	- 0.06
Novellara	+ 1.52	+ 0.33	- 0.13
Rio Saliceto	+ 0.62	- 0.21	+ 0.01
Concordia	+ 0.12	+ 0.19	- 0.01
Rolo	+ 0.64	+ 1.09	+ 0.28
Mirandola	+ 1.73	- 0.38	+ 0.06
Gonzaga	+ 0.79	+ 0.20	0.00
Camposanto	+ 0.17	+ 0.25	+ 0.18
Crevalcore	+ 0.19	+ 0.16	+ 0.12
Cerpi	- 0.03	- 0.05	0.00
Rubiera	+ 0.43	+ 0.14	- 0.03
Modena	+ 0.07	+ 0.19	- 0.07
Castelfranco	+ 0.15	+ 0.02	- 0.08
Medie	+ 0.50	+ 0.17	- 0.11

* Variazioni nelle
medie decadiche
del livello freatico
alle Stazioni di.