

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI  
SERVIZIO IDROGRAFICO

---

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

DIRETTORE - ING. MARIO GIANDOTTI - ISPETTORE SUPERIORE DEL GENIO CIVILE

---

# ANNALI IDROLOGICI

= 1927 =

Parte I. — OSSERVAZIONI

---

VOLUME II. - 2.<sup>o</sup> SEMESTRE



ROMA  
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO  
LIBBERIA  
1929 - ANNO VII.



# A. - METEOROLOGIA

## ANNOTAZIONI.

$$t^{\circ} + \frac{t_{\max} + t_{\min} + t^{\text{m}}}{4}$$

Le temperature medie sono calcolate con la formula:

La forza del vento è indicata secondo la scala:

0 - Calma	- Velocità oraria . . . . . Km. 0-7	2 - Moderato	- Velocità oraria . . . . . Km. 14-29	4. - Forte	- Velocità oraria . . . . . Km. 36-50
1 - Debole	- » . . . . . » 7-14	3 - Quasi forte	- » . . . . . » 29-30	5. - Tempesta	- » . . . . . » 50-83
		6. - Uragano	- Velocità oraria . . . . . Km. 83-108 ed oltre.		

Le osservazioni pluviometriche, espresse in millimetri, sono effettuate alle ore 9 del mattino e assegnate al giorno stesso. Esse comprendono pioggia e neve fusa. — Le quantità di pioggia segnate in grassetto sono le massime giornaliere.

Nella colonna « strato di neve » viene segnata l'altezza dello strato nevoso sul suolo alla fine del mese.

Il segno » indica che mancano le osservazioni.



# TEMPERATURA MEDIA

LUGLIO 1927

N. ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	21.4	19.9	21.5	23.1	25.0	25.5	22.7	20.6	20.4	19.8	23.7	21.2	23.6	22.1	24.7	22.8	22.7	24.4	24.1	26.7	25.2	25.3	24.4	22.1	24.2	23.7	25.0	24.0	24.5	25.8	26.2	23.4
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo . . . . .	2467	3.0	1.8	4.1	9.8	11.7	11.3	8.7	5.0	2.9	6.4	5.7	5.0	5.0	7.6	9.0	8.2	5.4	5.4	7.8	6.0	8.4	10.5	4.5	2.9	8.8	9.8	8.6	6.6	6.7	7.8	11.3	6.9
3	Aosta . . . . .	583	19.1	18.2	20.8	20.0	21.8	23.2	23.1	18.6	18.5	19.3	22.5	19.6	21.8	21.4	21.8	20.1	21.0	21.3	21.6	22.5	22.3	21.7	20.5	19.9	19.9	21.1	22.0	21.8	22.0	22.4	22.1	21.0
4	Oropa . . . . .	1180	12.5	11.7	13.9	15.5	17.3	18.1	17.6	10.4	14.5	12.3	16.6	15.7	17.0	16.5	16.3	16.6	15.0	16.9	17.7	18.9	17.7	17.5	17.5	16.6	15.6	16.6	17.0	16.5	16.6	17.3	18.6	16.3
5	Varallo Sesia . . . . .	453	17.2	17.5	18.1	20.0	22.0	23.8	23.4	20.5	18.7	17.4	20.8	20.2	20.4	21.2	21.8	22.2	19.8	19.8	20.8	22.0	22.2	22.0	21.2	19.5	21.2	22.2	21.2	20.2	22.2	22.0	22.7	20.8
6	Domodossola . . . . .	277	16.4	15.5	16.6	18.6	20.2	20.8	21.1	17.8	14.6	14.9	19.2	17.3	18.7	18.4	20.4	19.8	19.2	18.9	19.8	21.3	20.7	21.7	21.1	18.2	18.6	21.3	21.5	20.5	20.6	20.3	22.0	19.2
7	Pavia . . . . .	77	21.3	19.8	20.8	21.3	23.5	24.2	24.6	23.4	21.2	20.2	23.6	22.0	23.7	23.5	23.6	23.3	22.2	21.5	23.3	25.1	24.9	25.0	23.0	21.5	23.3	23.6	24.0	22.1	22.7	23.9	24.4	23.0
8	Milano . . . . .	121	22.0	20.8	21.9	24.1	25.9	26.9	26.2	25.0	21.4	20.7	23.7	23.4	23.9	25.4	26.0	25.4	24.3	24.9	25.4	26.7	27.0	27.7	21.9	23.2	24.3	25.8	26.5	23.6	23.6	25.4	26.7	24.5
9	Sondrio . . . . .	208	18.2	17.9	20.5	21.9	24.3	25.4	25.7	24.2	18.6	17.1	22.8	24.5	23.8	25.2	23.5	23.4	18.9	22.1	23.0	23.7	24.3	25.2	22.5	21.6	22.7	23.5	23.3	21.9	21.8	22.2	24.1	22.5
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	
11	Salò . . . . .	100	21.5	19.4	21.3	22.8	24.0	25.7	27.1	25.6	23.8	21.0	22.9	25.0	24.5	25.2	23.3	24.2	23.2	23.7	24.7	25.6	25.1	26.9	23.8	22.9	24.1	25.2	25.7	25.7	22.5	24.6	26.0	24.1
12	Desenzano . . . . .	64	22.0	22.0	19.8	20.3	24.6	23.4	26.5	24.3	23.3	20.1	22.9	24.3	22.8	25.5	24.8	20.4	23.5	23.2	24.9	24.7	24.7	25.4	23.4	20.4	23.1	24.5	25.4	24.7	22.1	24.3	25.0	23.4
13	Mantova . . . . .	20	22.5	21.0	21.6	23.8	25.8	26.5	26.6	26.0	24.6	22.9	24.6	25.2	24.7	26.7	20.6	26.2	23.5	25.0	26.0	26.1	25.6	26.5	24.6	23.5	23.5	24.8	26.0	25.8	23.6	24.7	25.8	24.7
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	20.6	18.8	19.6	22.0	23.9	24.2	22.6	21.5	20.1	20.4	23.0	20.8	22.5	23.6	24.2	21.7	21.2	23.4	23.8	25.3	25.2	24.4	24.5	23.4	22.1	23.2	23.8	22.8	23.2	24.5	25.3	22.8
15	Fossano . . . . .	376	20.8	18.9	20.4	22.0	23.4	24.3	23.1	21.8	20.8	20.7	22.0	20.6	21.1	23.4	23.5	23.0	21.6	23.3	24.2	25.5	25.5	25.2	23.9	22.1	22.6	23.4	24.0	23.7	22.2	24.8	25.5	22.8
16	Bra . . . . .	290	21.3	19.8	20.7	23.0	24.9	25.2	23.2	22.5	20.7	21.8	23.2	21.0	22.8	24.2	24.3	22.7	22.8	24.5	25.4	26.2	26.1	25.5	24.2	23.6	23.6	24.6	25.6	23.4	23.9	25.7	26.1	23.6
17	Alessandria . . . . .	95	20.1	20.2	21.0	22.4	24.0	25.0	25.0	24.2	21.9	22.0	22.8	22.4	22.9	24.1	25.3	23.7	23.6	24.1	25.0	25.9	26.3	25.5	24.8	24.8	23.8	24.9	25.9	25.6	25.8	25.1	25.9	24.0
18	Novi Ligure . . . . .	200	20.7	19.3	21.3	22.5	22.8	23.7	23.9	23.8	21.9	20.5	23.1	21.9	23.0	23.5	24.5	23.6	22.8	23.4	24.7	25.9	25.1	25.2	24.5	23.3	23.5	24.1	27.0	24.2	25.0	25.0	25.9	23.5
19	Placenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	21.1	19.2	21.7	22.9	24.7	25.8	25.3	24.7	23.7	20.4	23.9	23.1	23.4	24.7	25.2	24.1	22.5	24.1	24.5	25.5	25.3	25.5	24.1	22.6	23.1	24.0	25.3	24.2	23.0	25.0	24.9	23.8
20	Parma . . . . .	52	21.2	21.0	21.0	23.0	25.0	26.5	30.5	28.0	26.7	22.5	22.5	26.2	25.0	25.2	26.3	26.0	25.7	22.5	24.7	26.2	27.5	26.7	28.2	25.2	24.5	25.5	26.2	27.7	26.0	25.2	26.2	25.3
21	Correggio . . . . .	48	21.3	19.5	20.2	21.3	23.2	23.9	24.2	23.9	23.6	23.3	23.5	22.9	25.0	23.6	24.5	24.8	24.2	23.5	25.7	25.4	25.7	25.5	25.2	22.7	22.8	23.5	24.3	24.1	24.3	24.5	24.3	23.7
22	Sestola . . . . .	1086	18.3	15.2	16.9	18.5	20.8	21.9	21.3	20.3	15.7	15.9	20.2	19.8	19.9	21.0	21.4	21.7	19.0	20.2	21.0	21.7	21.4	22.8	20.5	18.2	19.4	20.9	21.7	21.8	20.1	20.1	21.5	20.0
23	Modena . . . . .	35	22.4	20.0	22.5	23.5	26.1	26.2	27.4	26.4	25.5	24.2	27.7	25.0	25.6	26.6	26.1	26.1	22.8	24.9	25.8	27.0	25.4	26.7	26.9	24.2	24.2	26.0	28.1	26.2	24.9	25.8	26.2	25.4
24	Ferrara . . . . .	40	23.6	20.8	22.3	24.6	25.5	25.4	28.6	25.7	26.6	24.3	24.9	24.3	25.7	26.6	26.5	26.5	22.3	24.8	25.6	25.9	25.7	27.1	26.1	24.9	24.2	25.1	26.6	27.1	23.5	26.2	25.8	25.2

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



# TEMPERATURA MEDIA

AGOSTO 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	25.9	25.0	24.1	26.0	26.5	23.5	22.3	22.6	22.9	24.7	25.0	24.6	24.7	23.1	24.8	22.7	20.3	20.0	20.6	22.1	20.8	22.0	22.4	20.3	19.8	18.8	17.2	18.7	18.8	21.9	23.4	22.4
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo . . . .	2467	10.9	8.0	7.2	11.4	11.5	10.1	9.3	6.8	6.0	9.3	9.6	5.4	4.3	7.9	6.5	0.0	7.3	4.2	1.6	2.4	9.1	7.7	8.0	4.8	-0.9	-3.3	-1.1	6.7	9.3	7.6	10.7	6.4
3	Aosta . . . . .	583	22.6	22.2	21.2	21.8	21.2	20.4	20.8	21.4	20.6	21.6	21.0	20.8	20.7	19.5	21.9	17.9	16.9	17.5	16.4	18.2	17.5	17.6	19.4	19.3	17.0	15.4	16.7	16.0	16.8	18.7	19.5	19.3
4	Oropa . . . . .	1180	18.4	19.5	17.4	18.4	18.4	17.3	17.4	16.9	15.8	17.1	16.8	16.8	16.7	16.6	15.7	15.7	14.4	14.5	14.4	15.0	14.8	13.9	14.9	15.5	14.3	12.1	12.0	12.1	13.4	16.6	17.4	15.8
5	Varallo Sesia . . . . .	453	23.2	24.6	20.6	22.8	23.3	22.5	21.6	21.3	20.2	21.2	22.0	21.5	21.0	20.5	21.0	20.1	18.0	17.7	19.0	17.4	18.1	19.7	18.5	18.4	16.5	15.0	16.0	16.3	17.7	19.6	21.0	19.9
6	Domodossola . . . . .	277	23.1	24.0	21.2	20.4	21.4	21.4	20.5	20.0	19.5	19.4	20.8	19.2	19.1	19.4	19.5	18.2	16.8	17.1	19.1	17.9	16.2	19.3	17.4	17.4	16.6	15.2	16.3	13.6	16.2	17.9	18.7	18.8
7	Pavia . . . . .	77	24.7	25.7	24.7	24.4	25.3	25.7	25.1	24.8	24.7	24.6	24.8	24.5	23.8	22.2	23.2	23.1	18.9	21.6	22.5	19.8	20.1	21.5	22.9	23.2	20.6	19.0	17.4	17.2	18.4	20.2	21.4	22.5
8	Milano . . . . .	121	27.6	28.1	26.3	26.8	27.5	27.6	26.4	26.5	26.2	26.4	27.1	25.4	24.9	24.6	24.7	22.7	22.8	23.8	24.1	22.2	23.0	23.2	23.5	24.3	20.9	20.5	20.6	21.2	22.8	22.4	24.4	24.4
9	Sondrio . . . . .	298	25.6	24.8	22.2	22.5	25.5	35.2	23.6	22.6	22.1	22.3	24.1	21.9	22.1	21.2	21.2	19.7	19.4	19.3	18.7	18.0	20.1	20.3	20.7	21.1	18.2	17.1	16.9	17.7	19.2	20.7	21.9	21.1
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	
11	Salò . . . . .	100	27.1	27.6	26.2	25.6	27.1	28.9	26.0	25.8	26.9	26.1	27.1	26.8	23.4	24.4	23.4	21.5	22.3	24.4	24.9	22.8	22.5	24.0	24.4	25.5	22.9	20.3	19.6	20.6	21.4	24.0	26.0	24.5
12	Desenzano . . . . .	64	26.6	27.0	25.0	24.1	26.4	27.4	26.6	24.8	26.1	26.0	25.6	25.8	25.5	23.8	23.3	21.1	22.1	23.4	24.7	22.3	21.3	23.8	24.2	24.3	22.2	21.7	19.8	20.2	20.0	23.5	25.5	24.0
13	Mantova . . . . .	20	27.2	24.2	23.7	26.9	27.7	27.0	28.0	26.5	27.4	27.0	26.9	27.1	23.3	24.6	24.4	21.2	21.7	23.4	23.8	22.6	23.0	24.2	24.5	23.7	22.6	20.3	20.8	19.5	21.7	22.8	24.5	24.3
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	24.6	25.0	22.5	23.8	25.0	24.3	22.1	22.1	23.0	23.4	23.3	22.8	23.3	22.6	22.1	21.4	19.6	21.3	20.5	20.5	20.5	20.9	21.3	20.1	18.7	18.7	17.7	17.1	18.8	22.2	22.7	21.7
15	Fossano . . . . .	376	25.7	24.1	23.0	23.8	24.8	23.9	»	»	»	»	»	»	»	21.8	20.7	21.7	19.2	20.1	20.9	21.9	20.1	20.2	20.1	19.8	19.3	18.4	17.5	18.3	19.5	21.2	22.4	—
16	Bra . . . . .	290	26.0	25.9	24.1	25.5	26.6	24.5	23.3	24.0	24.1	25.6	25.0	24.0	24.7	23.3	23.3	22.6	20.9	19.9	22.1	21.3	20.8	22.1	23.4	20.8	19.1	18.6	18.1	19.0	19.9	22.3	23.6	22.7
17	Alessandria . . . . .	95	26.3	27.1	25.7	26.2	27.0	26.5	25.5	25.6	25.3	25.8	25.4	25.1	25.0	23.0	24.6	23.7	21.3	22.5	23.2	20.9	21.3	22.4	21.6	22.7	21.1	19.3	18.0	18.7	19.7	21.4	23.0	23.3
18	Novi Ligure . . . . .	200	28.9	25.2	25.7	26.7	26.7	25.6	25.5	25.1	24.5	24.7	25.0	25.7	24.9	24.1	23.6	23.9	22.6	22.6	21.9	22.4	22.2	22.3	22.5	23.0	21.7	21.0	19.8	21.0	20.5	22.4	23.7	23.7
19	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	25.6	24.7	25.5	25.6	26.7	26.2	26.5	25.9	25.4	24.2	26.0	25.4	25.0	22.8	23.2	22.6	21.3	22.7	24.0	21.6	21.7	22.9	23.4	25.0	22.5	20.4	18.6	18.6	19.6	22.1	23.2	23.5
20	Parma . . . . .	52	27.5	28.2	29.0	26.2	27.5	28.0	28.5	27.5	27.8	27.5	29.2	27.2	27.5	23.5	24.7	24.0	22.2	23.7	26.0	22.7	24.0	23.8	23.7	24.2	25.7	23.5	18.0	22.7	20.5	23.0	25.5	25.0
21	Correggio . . . . .	48	26.2	26.7	25.8	25.3	21.9	25.7	25.5	25.6	26.3	25.2	25.5	25.4	24.8	24.8	25.0	24.0	24.3	25.3	24.1	23.0	23.6	24.0	24.8	24.3	23.2	23.2	22.7	23.0	22.2	23.1	23.7	24.4
22	Sestola . . . . .	1086	22.8	23.8	23.1	22.2	22.8	23.2	23.2	22.6	21.8	21.9	23.1	22.4	20.1	19.0	19.9	18.3	18.9	20.4	18.3	17.3	19.0	21.0	21.4	21.6	17.7	13.5	13.8	16.1	16.7	19.4	21.7	20.2
23	Modena . . . . .	35	26.8	27.6	27.3	27.1	27.7	27.3	28.0	27.5	28.4	28.1	27.7	28.4	24.9	24.7	24.9	24.2	22.2	24.2	25.9	22.9	23.4	24.9	25.9	26.6	24.3	20.3	19.9	20.5	21.7	23.6	25.1	25.2
24	Ferrara . . . . .	40	27.5	27.1	28.0	26.2	27.7	27.0	27.2	26.7	29.0	27.4	28.1	28.2	23.0	24.1	25.6	20.7	22.3	28.6	26.7	22.8	23.8	24.7	25.4	25.3	24.6	18.8	19.6	21.4	22.1	24.2	25.7	25.1

(1) Mancano i dati causa notte dell'Osservatore.



# TEMPERATURA MEDIA SETTEMBRE 1927

Stazione	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
<b>ALTO PO.</b>																																	
1 Moncalieri	241	22.8	23.4	22.8	17.6	19.4	20.6	18.9	18.2	17.7	19.4	18.7	19.1	17.3	17.3	17.4	15.3	16.2	16.2	18.5	20.1	20.1	19.2	19.2	17.2	18.6	15.2	15.2	14.4	13.4	12.6	—	18.1
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																	
2 Gran S. Bernardo	2467	10.1	10.3	7.6	4.4	5.6	5.9	5.0	0.8	1.2	7.3	2.3	-2.6	-2.5	0.8	0.9	0.6	0.2	1.8	6.3	8.0	9.6	6.0	3.8	2.7	0.9	-0.6	-0.7	-1.0	0.5	-2.6	—	3.1
3 Aosta	583	20.0	20.6	20.7	17.3	18.4	19.3	18.1	17.2	16.9	17.4	15.6	15.1	13.3	13.5	15.8	14.5	16.3	15.8	22.5	22.5	18.1	15.4	16.8	16.0	15.1	11.4	11.4	12.2	11.5	12.1	—	16.3
4 Oropa	1180	17.0	17.0	14.8	13.1	12.9	13.0	12.7	11.7	12.5	12.2	11.5	9.7	9.9	10.4	9.8	9.9	9.9	12.2	13.6	16.9	16.7	14.1	12.8	12.8	11.7	9.4	8.3	7.9	7.6	8.0	—	12.0
5 Varallo Sesia	453	20.8	21.4	22.5	16.5	17.5	18.3	16.6	17.0	16.0	17.6	17.1	15.2	13.9	15.0	16.1	13.2	15.5	15.1	17.5	18.2	18.5	17.2	17.6	16.7	16.3	13.8	13.9	12.9	11.9	12.2	—	16.4
6 Domossola	277	18.9	19.5	19.5	16.6	17.9	19.1	16.7	17.9	15.6	17.4	18.2	14.6	13.0	14.1	15.1	13.4	14.6	13.9	16.6	17.1	15.9	15.4	16.3	14.9	15.7	11.5	11.3	11.5	11.9	12.4	—	15.5
7 Pavia	77	21.9	22.7	22.4	18.2	18.5	20.8	18.4	19.2	18.1	18.7	20.4	18.2	15.6	16.9	17.8	15.9	16.6	16.8	18.9	20.9	19.9	19.9	21.1	17.1	21.6	16.9	13.9	14.8	16.0	13.8	—	18.4
8 Milano	121	25.0	25.2	24.0	19.3	20.2	21.3	19.8	19.2	19.9	20.7	20.1	19.3	17.3	18.7	18.9	16.5	17.1	17.7	19.3	21.3	21.7	20.8	21.3	18.2	21.2	17.8	16.7	16.1	17.3	15.6	—	19.6
9 Sondrio	298	22.6	23.9	23.3	19.3	18.2	19.8	18.5	18.9	19.0	19.4	17.9	17.4	14.8	15.0	16.9	15.2	15.6	16.5	18.2	20.6	20.8	17.7	17.4	15.5	15.0	13.6	12.8	13.2	15.1	13.7	—	17.5
10 Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)
11 Salò	100	25.8	25.5	24.5	21.8	21.3	21.9	21.0	18.9	18.2	19.6	19.8	17.7	18.3	18.0	18.4	17.5	18.6	18.3	18.7	20.0	21.9	24.3	20.8	18.4	19.3	15.9	16.6	16.2	18.5	16.0	—	19.7
12 Desenzano	64	24.6	25.0	23.9	20.8	18.7	20.6	20.6	19.8	18.8	19.2	19.9	18.4	17.4	18.6	18.8	17.4	17.6	18.6	20.0	20.8	21.8	21.9	21.6	17.9	19.2	17.7	17.2	16.8	18.3	15.9	—	19.6
13 Mantova	20	25.5	23.6	22.3	20.0	19.3	20.6	19.9	19.9	19.1	19.9	20.3	19.6	18.3	17.7	18.8	17.8	18.6	19.8	20.3	21.3	22.3	22.6	21.9	19.3	22.7	16.0	17.2	17.6	18.1	16.6	—	19.9
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																	
14 Cuneo	536	23.6	23.4	21.3	18.1	18.6	19.5	16.7	17.1	18.0	18.8	18.7	18.5	16.2	16.4	16.6	13.7	15.3	16.7	18.8	23.0	21.4	19.3	18.7	16.8	18.2	15.0	14.2	13.2	13.8	13.6	—	17.7
15 Fossano	376	22.9	23.1	21.5	17.8	19.7	20.0	18.6	18.3	17.5	18.7	19.4	18.8	16.3	16.3	17.0	15.2	15.1	16.1	17.2	20.9	20.5	20.2	18.9	16.4	18.8	15.0	15.2	13.4	13.5	13.1	—	17.9
16 Bra	290	23.8	24.2	22.4	18.7	19.8	20.6	18.9	19.2	18.3	18.9	19.1	19.5	17.1	16.7	17.5	15.3	15.1	17.1	18.8	20.6	20.5	20.2	19.2	17.2	19.0	15.2	14.7	14.1	13.7	13.7	—	18.3
17 Alessandria	95	22.2	23.4	23.1	20.5	20.0	20.5	18.6	19.7	19.5	18.7	20.6	20.2	17.5	17.6	17.2	15.8	16.3	17.8	19.8	20.4	20.1	19.1	20.6	21.3	20.6	16.6	15.0	15.4	15.6	14.2	—	18.9
18 Novi Ligure	200	23.7	23.6	23.3	21.2	20.1	20.9	20.1	20.3	20.1	20.0	21.8	20.7	18.8	19.0	18.3	16.4	18.1	19.3	19.5	20.7	21.1	19.7	21.0	21.2	21.2	18.2	16.7	16.7	16.0	15.6	—	19.8
19 Piacenza (S. Lazzaro)	50	23.6	23.5	22.7	18.6	18.4	19.9	19.2	17.8	18.2	19.2	20.5	17.9	17.2	17.3	17.5	15.9	17.4	17.5	19.0	20.9	20.5	20.9	21.2	20.7	23.3	18.4	15.2	16.5	15.9	14.4	—	19.0
20 Parma	52	26.2	25.3	24.7	23.0	18.2	20.0	22.5	20.7	18.0	19.0	19.3	22.5	20.7	18.7	19.5	19.5	15.8	19.7	19.5	21.5	22.0	21.7	21.3	21.7	20.4	19.5	18.7	18.1	17.0	16.2	—	20.3
21 Correggio	48	24.8	25.2	24.8	21.0	21.0	21.2	20.5	19.5	18.7	19.7	19.7	19.5	16.4	14.8	16.5	18.1	16.9	17.9	18.5	20.0	20.8	21.3	22.0	21.6	22.3	18.1	17.6	15.9	15.3	13.5	—	19.4
22 Sestola	1086	21.4	20.9	19.5	16.1	15.1	16.4	16.3	16.2	11.9	15.8	16.4	13.3	12.7	14.0	14.7	14.4	14.0	14.7	18.0	20.4	19.4	18.7	17.3	15.8	16.5	12.5	11.7	11.5	11.0	11.3	—	15.4
23 Modena	35	25.7	24.4	22.8	20.3	20.2	22.3	20.6	20.1	17.8	20.6	21.4	21.1	17.2	18.4	19.1	17.8	18.4	19.8	20.5	21.7	21.6	21.7	21.6	21.0	24.6	17.6	16.9	16.9	16.6	16.7	—	20.1
24 Ferrara	40	26.9	25.2	23.5	18.3	19.9	21.8	22.0	19.5	18.7	21.0	22.4	18.6	18.2	19.0	20.1	19.8	19.2	20.1	20.7	21.4	22.1	22.0	22.7	22.8	24.7	18.1	16.7	16.2	16.8	16.1	—	20.5

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



## TEMPERATURA MEDIA

OTTOBRE 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile	
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	13.4	13.6	14.6	15.2	15.1	13.8	12.4	11.0	12.1	11.5	11.4	11.6	11.6	12.6	12.5	12.3	13.3	13.3	14.3	14.3	13.2	13.8	11.8	13.0	10.6	10.3	9.1	11.0	11.3	11.4	12.5	10.7	12.4
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo . . . . .	2467	-2.6	3.8	3.2	3.6	0.8	0.2	0.6	2.0	1.2	4.9	5.1	4.6	3.1	-1.2	-1.0	-0.2	2.0	1.5	0.2	1.4	0.5	-1.6	-4.2	-5.4	-3.6	-3.1	3.3	2.5	2.8	3.0	0.8	0.9	
3	Aosta . . . . .	583	9.8	12.1	15.4	13.9	14.3	10.9	10.3	9.5	11.5	10.5	10.8	10.7	10.7	12.5	11.6	11.9	12.0	11.0	13.3	10.5	12.5	11.5	10.9	12.3	7.0	8.0	8.9	8.1	8.9	8.8	8.0	10.9	
4	Oropa . . . . .	1180	10.4	13.2	13.6	12.8	11.4	7.2	6.6	6.7	7.6	7.7	7.5	8.2	8.1	7.7	8.0	7.4	7.2	7.2	7.7	6.9	7.1	6.4	6.3	7.3	7.2	8.0	10.2	9.4	9.6	8.8	8.9	8.5	
5	Varallo Sesia . . . . .	453	11.6	13.2	15.7	14.7	14.2	11.2	10.7	10.5	11.3	11.6	11.2	12.0	11.5	11.0	11.2	11.7	11.7	12.5	13.0	12.5	12.4	11.5	10.6	10.5	9.5	9.5	11.7	12.1	11.7	12.0	11.5	11.8	
6	Domossola . . . . .	277	10.4	10.4	12.5	14.1	14.8	11.1	10.3	9.3	11.1	12.3	10.4	9.9	10.6	11.8	11.1	11.2	11.0	13.0	13.8	11.2	13.8	12.1	11.1	9.4	7.8	7.6	9.1	9.8	9.6	9.6	9.3	10.9	
7	Pavia . . . . .	77	14.5	13.2	14.6	14.9	15.6	11.9	9.8	10.4	12.4	11.3	10.7	10.5	10.6	13.0	13.7	12.6	14.6	14.9	15.4	13.3	13.8	12.7	12.3	11.1	10.3	9.4	11.1	11.4	11.2	10.4	10.4	12.3	
8	Milano . . . . .	121	16.4	15.9	16.8	16.4	16.9	13.0	11.9	12.2	13.8	12.6	12.6	13.6	13.4	13.9	15.0	13.9	14.2	15.0	16.4	14.7	15.4	14.0	13.3	12.1	11.5	11.6	12.2	12.7	12.7	12.9	12.4	13.8	
9	Sondrio . . . . .	298	13.3	13.1	14.6	15.9	16.3	10.7	9.9	9.9	10.4	11.9	13.2	12.5	11.8	13.2	13.2	12.9	12.7	13.5	14.7	14.1	14.7	12.9	11.0	9.5	9.2	9.1	11.0	11.8	11.8	11.3	10.6	12.3	
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)		
11	Salò . . . . .	100	16.9	15.8	16.2	17.3	17.0	14.0	12.0	12.9	13.7	12.6	13.3	14.6	14.2	14.1	12.8	14.6	15.0	14.7	16.6	15.1	15.9	14.7	14.1	11.8	12.1	11.7	14.0	14.4	13.6	14.3	13.4	14.3	
12	Desenzano . . . . .	64	19.2	18.4	17.6	17.8	17.8	13.7	12.7	10.3	13.2	13.4	13.2	14.5	14.2	13.2	14.2	13.1	14.1	14.8	16.0	15.7	16.1	13.8	13.7	12.7	13.5	12.9	14.6	15.5	14.7	14.7	14.8	14.7	
13	Mantova . . . . .	20	18.7	17.8	17.5	17.2	15.3	13.5	12.9	13.5	14.1	13.9	12.9	14.0	13.8	13.3	14.7	13.3	15.4	15.8	16.4	14.4	14.4	14.4	14.6	14.1	12.1	13.1	12.5	12.7	13.9	13.4	13.3	13.0	14.4
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	15.0	15.2	16.6	16.2	15.3	11.5	11.2	11.2	12.2	11.2	12.7	13.0	13.1	12.5	10.7	11.0	12.7	12.0	12.0	13.9	13.7	13.2	11.5	12.7	13.5	11.4	11.4	13.6	14.4	14.0	13.9	13.5	13.0
15	Fossano . . . . .	376	14.0	14.7	16.2	15.7	15.1	11.5	11.6	10.9	12.9	11.6	11.3	12.7	13.2	12.7	10.7	11.7	12.4	13.4	14.4	12.9	13.6	11.4	12.4	11.9	11.1	10.6	12.1	11.8	13.1	13.0	12.7	12.7	
16	Bra . . . . .	290	13.9	14.4	15.9	15.7	16.1	12.2	11.9	11.3	13.3	11.8	11.9	12.4	13.0	13.6	11.4	11.9	12.7	13.5	14.5	15.0	13.3	13.6	11.7	13.0	12.0	10.7	10.4	11.7	12.6	12.5	12.2	11.9	12.4
17	Alessandria . . . . .	95	14.6	14.1	15.0	15.3	16.1	13.0	11.3	10.7	13.1	12.0	11.2	11.3	11.4	12.9	13.5	13.0	13.4	14.0	15.0	13.3	14.6	12.3	13.5	11.1	10.2	8.9	9.8	10.2	11.0	10.4	9.4	12.4	
18	Novi Ligure . . . . .	200	16.6	16.1	17.5	16.7	15.5	14.1	12.2	12.2	13.2	12.5	13.2	13.7	13.8	13.2	12.2	12.9	14.5	15.2	15.2	14.6	15.1	13.4	13.9	13.2	12.4	11.9	12.8	13.1	13.4	13.3	12.8	13.9	
19	Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	15.9	14.9	15.5	14.8	15.5	12.1	9.9	11.1	12.7	12.0	11.2	11.8	11.8	12.1	13.1	12.4	14.2	15.4	15.4	13.9	14.0	12.7	13.3	11.3	11.1	10.2	11.1	11.5	11.9	11.4	10.8	12.7	
20	Parma . . . . .	52	15.5	18.0	16.7	15.0	13.2	14.5	12.8	10.2	12.8	12.5	12.0	13.7	13.2	12.2	14.2	13.5	13.2	15.2	16.3	14.2	16.0	14.8	14.5	12.8	12.7	12.5	12.5	13.5	14.3	13.5	13.3	13.9	
21	Correggio . . . . .	48	15.5	13.7	13.4	14.6	14.1	11.1	10.0	10.6	11.6	10.2	9.6	9.3	10.2	11.0	12.6	13.1	14.2	14.9	15.4	14.4	15.1	15.0	15.3	11.0	10.6	10.9	11.0	11.3	11.5	11.8	11.2	12.4	
22	Sestola . . . . .	1086	10.7	12.6	15.3	13.9	9.8	6.8	6.2	6.9	6.4	7.0	8.8	12.5	10.7	10.5	9.4	9.5	10.5	12.8	10.6	11.4	11.0	9.8	11.7	10.6	10.2	10.8	13.0	13.9	12.7	11.3	10.9	10.6	
23	Modena . . . . .	35	17.3	16.0	17.0	15.6	15.1	12.4	11.6	12.5	13.6	12.7	13.3	13.2	13.1	12.5	14.1	13.1	15.0	16.3	15.2	15.9	15.6	15.2	16.1	13.3	13.0	12.7	13.3	14.3	14.1	13.4	13.2	14.2	
24	Ferrara . . . . .	40	17.1	15.4	17.3	16.6	13.5	12.2	12.2	12.2	12.9	13.0	13.2	11.4	14.0	12.9	13.4	15.2	13.5	15.0	16.4	15.2	15.7	14.8	15.5	15.3	13.7	13.1	11.2	13.5	14.2	13.9	12.7	12.7	

(\*) Mancano i dati causa morto dell'Osservatore.



# TEMPERATURA MEDIA.

NOVEMBRE 1927

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																														
ALTO PO.																																																															
1 Moncalieri	241	11.2	11.3	12.9	12.3	11.3	12.0	10.3	11.8	12.3	14.1	8.3	6.6	5.5	2.1	2.2	0.4	1.7	3.2	4.9	4.3	6.9	7.3	8.6	9.3	8.8	8.6	7.8	5.4	7.1	7.8	—	7.9																														
VERSANTE DI SINISTRA.																																																															
2 Gran S. Bernardo	2467	1.4	4.0	7.2	5.5	1.0	-1.7	-2.7	-2.4	0.1	-6.0	-13.0	-14.0	-13.8	-16.7	-14.1	-10.8	-5.6	-7.2	-6.8	-5.0	-6.1	-3.3	-2.9	-4.3	-4.7	-0.9	-1.2	0.2	-1.8	-3.9	—	-4.3																														
3 Aosta	583	7.8	8.6	10.5	10.3	8.4	10.7	10.4	10.1	9.8	11.5	6.3	2.9	1.4	1.1	-2.0	-1.0	0.5	0.0	2.6	3.9	7.0	4.1	6.8	8.0	4.2	3.7	4.2	4.0	5.1	5.9	—	5.6																														
4 Orapa	1180	8.1	8.2	10.3	10.9	8.7	8.3	6.7	7.0	7.1	7.8	1.7	0.8	-1.6	-1.7	-2.8	-0.4	0.8	0.4	1.7	2.8	2.5	4.5	4.9	5.3	5.1	6.2	6.2	5.7	5.7	5.0	—	4.5																														
5 Varallo Sesia	453	11.2	11.6	13.7	13.2	12.0	11.8	11.2	10.7	10.5	11.2	6.6	5.5	3.5	0.7	-0.5	-0.5	1.2	3.0	4.0	4.7	6.1	6.0	7.0	8.5	7.6	8.5	6.6	6.0	6.1	6.7	—	7.1																														
6 Domodossola	277	9.1	9.4	9.5	8.4	10.2	11.0	11.0	11.3	11.3	12.1	6.9	5.1	2.7	1.8	-1.0	-0.2	0.1	2.3	4.3	5.2	6.3	6.3	7.3	8.1	6.0	5.7	6.2	5.6	5.3	6.9	—	6.5																														
7 Pavia	77	10.2	10.8	11.7	11.0	12.1	12.7	12.6	11.5	13.3	14.8	8.1	5.2	3.3	3.4	1.2	-0.4	1.4	2.7	4.2	5.7	5.6	8.2	9.7	9.9	9.5	8.8	6.2	2.4	5.6	8.5	—	7.7																														
8 Milano	121	12.0	12.0	14.0	13.9	13.9	13.9	13.3	14.2	14.7	15.0	9.1	7.5	3.6	3.5	3.1	2.5	3.5	4.2	5.1	6.7	7.7	9.1	11.2	11.7	10.6	9.7	7.8	7.2	8.0	9.4	—	9.3																														
9 Sondrio	298	11.3	10.7	13.2	12.7	12.9	12.3	10.7	11.1	11.4	10.7	7.1	2.7	1.5	2.4	-1.1	-0.2	0.8	1.5	3.4	5.3	7.7	8.1	8.4	8.6	7.7	6.7	6.7	6.0	5.5	6.9	—	7.1																														
10 Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)																														
11 Salò	100	13.7	13.7	14.4	15.2	13.8	14.5	13.7	14.5	13.5	15.8	11.3	9.5	4.2	5.7	3.4	3.1	3.2	4.2	7.3	9.2	11.6	11.6	12.0	11.0	10.5	10.3	8.9	8.9	8.2	10.2	—	10.2																														
12 Desenzano	64	14.6	14.4	15.1	18.4	14.2	13.6	13.3	13.7	13.6	16.0	11.9	6.1	4.6	4.7	4.7	2.8	2.9	-3.2	5.5	8.7	10.9	10.0	11.5	11.2	11.2	11.8	9.2	9.5	7.7	9.5	—	10.2																														
13 Mantova	20	13.1	12.9	13.9	14.4	12.4	12.2	12.6	12.6	14.0	15.0	16.7	11.2	9.4	3.7	5.4	3.8	3.3	2.1	2.8	5.2	8.4	10.2	12.2	7.5	10.2	10.3	10.0	8.7	7.3	7.0	9.6	—	9.5																													
VERSANTE DI DESTRA.																																																															
14 Cuneo	536	13.9	14.5	16.2	15.6	13.2	12.5	10.5	10.7	11.4	12.7	9.3	5.8	2.9	2.3	1.4	1.8	4.3	4.0	3.9	4.2	4.6	4.4	6.4	7.7	8.9	9.7	9.3	8.6	8.0	5.2	—	8.1																														
15 Fossano	376	12.2	12.5	14.3	13.8	12.5	12.5	10.1	11.1	12.0	13.2	8.4	6.8	4.1	3.0	2.8	2.2	4.3	5.5	5.6	6.6	6.7	6.9	8.1	9.2	10.1	9.7	9.7	9.3	9.1	7.8	—	8.7																														
16 Bra	290	12.2	11.7	13.6	13.3	12.5	12.7	10.6	11.0	12.0	13.1	9.1	5.8	3.7	2.9	1.4	1.3	2.9	3.6	4.4	5.5	5.7	6.1	8.2	9.1	9.0	9.4	8.8	6.5	8.2	7.3	—	8.0																														
17 Alessandria	95	9.6	9.7	11.3	11.4	11.9	13.5	11.1	11.3	12.4	12.2	7.7	5.5	3.6	3.5	2.0	0.1	1.6	0.9	4.5	5.3	5.9	6.8	9.4	8.6	9.9	10.0	8.2	5.9	6.7	8.7	—	7.6																														
18 Novi Ligure	200	12.7	13.0	13.6	14.1	14.8	13.7	12.1	12.4	15.2	15.3	11.5	7.9	4.5	5.3	3.8	3.0	4.1	4.7	4.5	6.2	6.2	7.4	9.0	9.4	10.5	9.9	8.1	6.6	7.7	7.5	—	9.1																														
19 Piacenza (S. Lazzaro)	50	10.9	11.2	13.0	11.9	12.1	11.7	12.7	12.3	15.6	16.2	10.1	5.8	2.1	3.5	0.7	0.4	1.7	2.0	3.6	5.7	6.4	8.4	9.7	8.6	9.9	9.7	6.7	2.3	5.1	7.7	—	7.9																														
20 Parma	52	13.2	12.7	13.2	14.3	14.7	13.2	15.0	15.0	14.7	17.2	14.5	8.8	5.0	2.2	3.2	2.5	3.3	4.0	3.2	4.7	6.5	9.2	10.2	11.0	10.2	10.7	9.8	7.8	9.0	7.7	—	9.5																														
21 Correggio	48	11.4	10.5	11.1	10.8	11.6	12.5	13.4	14.6	15.3	17.9	12.7	6.3	4.4	3.8	2.6	0.4	0.9	1.6	3.0	3.7	5.9	9.8	11.2	8.1	10.4	10.2	5.5	4.2	6.5	7.2	—	8.2																														
22 Sestola	1086	10.8	12.1	16.1	17.1	12.1	10.4	10.3	11.5	12.6	9.4	4.8	1.0	1.6	-0.5	-2.3	-1.2	3.6	4.1	5.3	7.5	7.5	8.9	8.3	6.9	7.4	6.2	5.9	5.3	4.6	4.9	—	7.1																														
23 Modena	35	12.9	12.3	14.4	14.0	14.5	13.4	14.7	16.0	19.1	18.8	14.1	6.7	3.9	4.8	3.1	2.0	3.5	2.7	4.3	6.9	8.3	11.3	11.9	9.9	11.0	10.8	8.2	7.2	8.3	9.0	—	9.9																														
24 Ferrara	40	12.2	13.0	14.5	14.1	12.2	12.0	15.8	17.4	18.9	17.5	13.2	6.6	4.2	4.5	3.6	3.6	2.8	3.2	5.2	8.7	12.5	12.8	13.6	10.4	10.6	10.1	8.2	7.2	7.1	10.3	—	10.2																														

(<sup>1</sup>) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



## TEMPERATURA MEDIA

DICEMBRE 1927

N.ordine	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	Media mensile
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	8.5	6.8	6.2	5.1	6.3	8.1	8.6	7.7	7.1	7.1	7.0	6.4	5.3	1.9	3.0	2.3	0.7	-3.2	-4.6	-3.0	-3.7	-3.2	-2.0	-1.3	-0.1	1.3	1.9	5.1	1.6	0.3	1.6	2.9
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo. . . . .	2467	-3.5	-4.9	-5.9	-7.4	-5.5	-3.6	-3.6	-4.1	-3.7	-4.6	-4.5	-5.7	-6.7	-7.3	-9.5	-14.4	-23.0	-26.3	-13.3	-7.1	-4.3	-6.1	-5.1	-5.3	-6.6	-7.2	-6.0	-5.4	-9.0	-9.0	-10.2	-7.7
3	Aosta . . . . .	583	6.8	6.4	5.0	4.1	5.2	5.0	5.9	5.8	2.8	1.8	3.4	3.1	3.8	0.8	3.7	2.5	-2.9	-6.8	-7.5	-3.9	-5.1	-2.7	0.0	-2.5	-0.2	2.2	1.9	3.6	1.3	-3.3	-5.0	1.1
4	Oropa . . . . .	1180	3.8	2.9	1.8	1.0	2.6	4.4	4.6	4.0	2.1	1.5	1.2	1.3	1.3	1.8	2.6	1.2	-5.8	-8.7	-6.0	-5.4	-4.1	-2.4	-0.8	1.2	0.9	1.1	1.9	3.7	-1.3	-1.3	-3.6	0.2
5	Varallo Sesia . . . . .	453	7.1	6.5	5.5	3.1	7.0	7.7	7.7	7.7	6.4	5.9	5.7	5.1	3.6	2.4	1.2	2.4	-1.8	-4.2	-5.5	-5.0	-5.0	-3.5	-1.0	-0.6	0.2	1.5	3.2	4.0	1.2	1.5	1.2	2.3
6	Domodossola . . . . .	277	7.5	7.0	6.3	3.9	5.5	7.3	7.5	7.1	6.9	6.7	6.1	4.7	3.5	2.9	2.9	4.8	-0.4	-3.8	-5.3	-3.2	-4.1	-3.1	-0.2	-0.8	0.2	1.9	2.8	4.9	3.7	2.7	1.8	2.8
7	Pavia . . . . .	77	10.0	7.7	5.9	5.7	6.6	9.0	8.3	6.6	5.6	6.9	7.3	6.6	5.2	1.1	3.7	0.0	-0.5	-3.7	-3.9	-1.8	-2.3	-0.8	0.0	2.8	2.5	1.6	3.0	5.8	1.9	-0.4	-0.4	3.2
8	Milano . . . . .	121	10.5	8.2	6.7	6.2	7.8	9.5	9.0	7.6	7.1	7.3	7.5	7.0	6.2	3.9	4.9	3.0	-0.8	-3.4	-3.3	-0.9	-1.6	-0.6	0.2	2.0	2.4	2.5	3.3	5.7	2.0	1.8	1.4	4.0
9	Sondrio . . . . .	298	7.4	7.8	7.4	7.1	6.2	5.9	7.2	8.4	7.1	7.6	7.8	5.8	4.5	3.1	2.7	1.4	-2.5	-5.4	-6.0	-5.4	-2.7	-2.4	-0.3	-1.1	-2.0	-0.1	1.2	1.2	»	»	»	»
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	
11	Salò . . . . .	100	11.2	8.9	6.6	7.7	9.9	10.6	10.4	9.3	8.4	8.0	8.4	7.6	6.5	5.0	4.5	4.6	0.3	-2.2	-1.7	-1.4	-0.7	0.1	1.4	3.4	4.8	5.0	7.4	8.7	4.0	3.9	1.7	5.2
12	Desenzano . . . . .	64	11.5	7.9	6.0	7.1	8.5	9.8	10.0	7.8	6.9	6.8	6.7	7.1	6.2	4.0	3.0	3.8	0.0	-2.6	-3.2	-3.0	-2.3	-3.2	-0.6	0.3	1.9	4.0	5.7	6.8	2.8	2.0	0.7	3.9
13	Mantova . . . . .	20	10.2	7.6	6.1	7.0	7.9	9.6	8.0	7.6	7.2	6.6	7.0	7.1	6.7	3.5	2.9	2.7	-0.9	-3.1	-3.5	-2.0	-1.7	-1.3	0.0	1.7	1.2	4.0	4.2	5.9	2.9	1.9	-0.5	3.8
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	6.0	5.3	4.2	3.1	5.2	6.1	5.7	6.1	5.4	4.3	4.0	3.1	4.2	3.5	1.3	3.3	-2.2	-5.6	-4.8	-3.2	-3.2	-2.2	-1.2	2.3	1.3	1.6	2.8	3.5	0.3	-0.7	-1.1	1.9
15	Fossano . . . . .	376	7.8	6.4	5.2	4.5	7.3	8.2	8.8	7.6	6.6	7.0	6.6	6.1	5.5	4.8	4.0	3.4	1.2	-3.3	-3.3	-1.4	-2.0	-0.9	-0.5	1.9	2.1	2.7	4.8	5.6	2.1	0.7	1.2	3.6
16	Bra . . . . .	290	8.2	6.4	5.3	4.6	6.0	7.8	7.8	7.1	5.7	6.2	6.1	4.7	4.8	3.5	2.7	3.3	-1.0	-4.4	-4.7	-2.7	-3.8	-3.0	-2.4	1.1	1.1	1.1	2.4	5.1	1.1	-0.3	0.5	2.6
17	Alessandria . . . . .	95	9.8	7.9	5.9	5.8	7.0	8.8	8.5	7.5	6.2	7.1	7.2	6.3	6.0	2.0	1.4	3.9	0.2	-3.6	-4.7	-2.6	-2.8	-1.3	-0.9	1.6	1.5	1.9	2.8	7.2	3.5	1.1	0.9	3.4
18	Novi Ligure . . . . .	200	9.3	7.6	6.5	5.8	6.6	8.5	8.9	8.3	6.9	7.1	7.2	6.0	6.2	3.1	3.9	3.2	1.8	-2.7	-2.9	-1.6	-1.8	-0.6	0.8	1.8	2.8	2.3	2.9	5.5	3.3	1.4	1.3	3.8
19	Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	9.6	6.8	6.2	5.7	7.0	8.4	7.7	6.5	7.2	6.9	7.4	6.4	6.0	1.0	2.7	7.7	-2.9	-5.0	-4.6	-2.3	-2.9	-1.1	-0.2	1.8	2.6	2.4	3.2	5.1	1.1	0.1	-0.9	3.0
20	Parma . . . . .	52	9.8	9.0	8.2	6.0	6.5	7.2	8.2	6.8	7.7	7.8	6.7	7.2	6.5	4.5	3.5	1.7	1.0	-3.0	-5.0	-3.7	-2.5	-1.0	-1.0	1.0	3.0	3.5	3.5	3.0	3.5	1.7	0.3	3.6
21	Correggio . . . . .	43	8.9	7.6	6.3	5.7	6.0	7.3	6.2	6.4	6.6	5.9	6.1	5.9	5.2	1.2	2.0	1.3	-0.1	-5.3	-5.5	-3.9	-4.2	-1.0	-0.7	1.0	2.1	2.1	3.2	4.3	1.4	-0.4	-3.9	2.5
22	Sestola . . . . .	1086	5.0	4.2	3.3	4.5	4.2	4.3	3.4	2.2	2.7	2.0	3.9	3.6	2.3	4.0	1.2	0.6	-5.7	-10.4	-5.9	-5.4	-4.2	2.1	5.0	3.3	3.4	4.0	3.7	1.3	-1.6	-4.0	-3.6	1.1
23	Modena . . . . .	35	10.0	7.6	6.0	6.3	7.2	8.3	7.6	6.9	7.3	6.6	6.9	6.2	6.4	3.2	2.4	2.8	-0.3	-3.5	-3.0	-2.1	-2.4	-1.0	0.4	3.0	2.6	3.0	4.0	5.7	2.7	2.2	-0.5	3.6
24	Ferrara . . . . .	40	9.9	8.0	7.1	7.8	8.2	9.5	8.5	7.5	6.6	5.6	7.0	5.9	6.2	3.4	2.2	3.4	-0.7	-2.6	-3.3	-2.3	-2.9	-1.0	0.7	2.6	1.9	5.0	4.6	6.0	2.3	2.1	0.5	3.9

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

LUGLIO 1927

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino	
	Chianale 1800	Fossatello 1200	Superga 672	Susa 513	Loasolo 745	Lago Gabiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Collio 685	Marchirale 505	
1	11.0	7.0	25.0	11.0	22.0	13.0	16.0	17.4	8.2	17.0	13.0	21.4	15.2
2	10.0	4.0	24.5	13.0	20.0	13.0	16.0	21.3	7.0	17.0	12.0	20.5	13.6
3	16.0	6.0	26.0	16.0	23.5	18.0	20.0	23.2	6.8	20.0	11.0	23.9	12.0
4	17.0	6.0	28.0	18.0	25.5	14.5	19.0	24.0	7.0	23.0	13.0	25.3	16.8
5	18.0	7.0	30.0	19.5	27.5	16.0	21.0	25.1	10.5	24.0	13.0	28.0	17.8
6	20.0	7.0	30.0	16.0	28.0	17.0	22.0	25.6	13.3	26.0	14.0	28.4	18.5
7	20.0	9.0	25.5	14.5	27.0	17.0	21.0	24.1	12.2	25.0	17.0	26.6	17.0
8	16.0	9.0	23.0	15.0	19.5	16.5	17.0	20.2	10.0	25.0	11.0	24.8	17.1
9	13.0	6.0	23.0	12.0	22.0	13.0	18.0	22.2	7.2	17.0	13.0	20.6	17.0
10	13.0	9.0	26.0	11.5	21.0	11.0	18.0	19.8	5.8	18.0	10.0	21.3	13.0
11	15.0	9.0	28.0	16.5	26.0	13.5	21.0	23.5	8.0	19.0	10.0	26.6	14.0
12	20.0	10.0	24.5	11.0	23.0	17.0	23.0	22.8	9.7	20.0	10.0	21.3	17.0
13	17.0	8.0	29.0	18.0	24.0	9.0	24.0	23.3	7.8	17.0	9.0	27.2	14.8
14	19.0	9.0	29.0	18.0	26.5	17.0	23.0	28.1	8.0	22.0	12.0	26.9	17.3
15	20.0	10.0	26.0	18.0	26.0	17.0	23.0	24.9	11.0	25.0	16.0	27.2	18.0
16	20.0	11.0	25.0	16.0	25.0	17.5	22.0	22.3	11.5	21.0	11.0	27.0	17.1
17	16.0	10.0	26.0	16.0	25.0	14.0	23.0	21.4	10.4	23.0	11.0	27.0	17.0
18	18.0	9.0	29.0	18.0	26.0	15.0	23.0	24.2	9.8	23.0	9.0	26.4	15.0
19	19.0	10.0	29.0	20.0	26.5	17.0	24.0	23.9	10.8	26.0	16.0	27.2	17.0
20	21.0	12.0	29.5	21.0	28.0	18.5	25.0	24.3	12.0	28.0	16.0	29.2	18.0
21	22.0	10.0	30.0	19.0	27.0	17.5	24.0	26.0	11.5	24.0	14.0	28.6	18.8
22	21.0	11.0	26.5	16.0	27.0	18.5	25.0	26.7	11.7	25.0	14.0	27.8	18.0
23	22.0	11.0	27.0	17.5	27.0	17.5	17.0	22.0	10.2	27.0	16.0	25.0	16.0
24	18.0	7.0	27.0	19.0	24.5	15.0	19.0	22.3	8.5	25.0	15.0	25.5	15.0
25	18.0	7.0	28.0	18.0	26.5	15.5	18.0	23.0	11.5	24.0	12.0	26.6	17.0
26	20.0	9.0	27.0	19.5	26.5	16.5	20.0	23.1	11.3	25.0	14.0	27.6	18.1
27	16.0	10.0	27.0	17.0	26.0	18.0	19.0	24.2	13.0	24.0	16.0	27.8	17.6
28	19.0	8.0	26.0	17.0	25.0	16.0	21.0	23.4	10.6	23.0	15.0	24.8	13.7
29	18.0	11.0	27.0	19.0	25.0	17.5	21.0	23.4	12.0	24.0	16.0	25.0	16.3
30	22.0	12.0	28.0	19.0	27.5	17.0	21.5	25.0	11.0	25.0	15.0	26.7	17.6
31	20.0	11.0	30.0	20.0	27.5	19.5	21.0	24.9	12.7	27.0	16.0	27.4	19.8
Medie	17.9	8.9	27.1	16.8	25.2	15.9	20.9	23.3	10.1	22.8	13.2	25.8	16.5



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

LUGLIO 1927

GIORNI	Adda e Lario					Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montesplaga 1908	Foppolo 1350	Bernio 1225	Pigna 900	Brenate 800	Cusone 648	S. Lorenzo 736	Sasso 1534	Ormea 730	Bosso di Comiglio 742	Ravenna 850	Veduggio 580
1	5.5	11.0	7.0	20.0	20.3	21.0	25.5	21.2	21.0	22.0	27.0	24.3
2	4.8	10.0	5.0	19.0	18.7	20.0	26.0	18.8	20.0	23.0	27.5	23.8
3	8.5	12.0	6.0	20.0	19.9	20.8	26.0	20.5	21.0	24.0	28.0	26.4
4	12.5	14.0	8.0	23.0	20.5	22.0	27.0	22.0	22.0	32.0	28.5	27.5
5	17.0	15.0	8.0	23.0	21.3	24.0	27.5	23.8	23.0	32.0	30.0	30.1
6	17.1	18.0	10.0	22.0	23.3	24.2	27.0	25.0	25.0	26.0	31.0	30.8
7	11.5	15.0	10.0	22.0	24.0	25.0	27.5	25.0	26.0	29.0	29.5	30.1
8	11.2	16.0	11.0	26.0	23.3	24.0	27.5	25.5	24.0	30.0	28.0	30.8
9	7.5	14.0	10.0	26.0	22.2	22.0	28.0	22.8	23.0	30.0	26.5	22.8
10	8.0	10.0	7.0	26.0	19.5	21.6	28.5	20.8	21.0	20.0	28.5	20.4
11	7.5	13.0	7.0	28.0	19.5	25.0	26.0	23.0	23.0	30.0	29.5	26.5
12	10.5	13.0	9.0	28.0	23.5	24.8	26.0	25.0	24.0	30.0	29.5	29.5
13	12.0	14.0	9.0	28.0	21.2	26.0	26.5	24.0	24.0	30.0	30.0	28.4
14	7.0	17.0	10.0	28.0	23.6	25.0	26.5	25.0	25.0	31.0	30.5	29.4
15	7.2	14.0	10.0	25.0	23.6	24.5	27.0	23.0	25.0	32.0	30.0	28.1
16	7.0	15.0	11.0	25.0	22.9	24.7	27.0	24.5	25.0	32.0	30.0	27.6
17	8.5	14.0	11.0	24.0	22.8	20.4	27.5	23.8	25.0	32.0	30.0	27.1
18	7.5	15.0	10.0	24.0	21.2	23.3	28.0	23.8	24.0	26.0	31.5	27.3
19	9.0	15.0	10.0	23.0	23.4	25.6	24.0	24.0	25.0	30.0	31.0	28.5
20	8.7	18.0	11.0	23.0	23.4	25.4	24.5	25.0	26.0	33.0	32.5	29.6
21	10.0	17.0	11.0	23.0	25.2	28.0	26.0	25.0	27.0	30.0	31.0	28.2
22	10.0	16.0	11.0	23.0	23.7	26.6	27.0	26.0	27.0	32.0	32.5	27.9
23	9.5	14.0	10.0	22.0	23.9	23.0	27.5	22.5	27.0	32.0	31.5	27.8
24	10.0	13.0	7.0	23.0	21.7	22.0	26.0	23.0	26.0	31.0	34.0	25.4
25	11.0	14.0	8.0	23.0	22.2	24.0	25.0	24.0	24.0	30.0	32.5	27.0
26	10.5	16.0	9.0	23.0	22.3	25.5	23.0	23.0	25.0	30.0	31.5	29.0
27	14.0	16.0	9.0	24.0	23.2	25.8	21.0	25.8	25.0	30.0	32.5	30.4
28	15.0	14.0	9.0	24.0	24.2	22.5	21.5	20.8	26.0	30.0	33.5	27.3
29	16.0	15.0	9.1	24.0	21.5	24.0	23.5	23.0	25.0	31.0	31.5	26.1
30	17.0	14.0	8.0	24.0	22.3	24.7	25.0	24.0	25.0	30.0	30.5	28.2
31	16.5	17.0	10.0	24.0	22.5	25.8	25.5	25.5	26.0	30.0	34.5	28.9
Medie	10.6	14.5	9.1	23.9	22.3	23.8	26.0	23.5	24.3	29.0	30.4	27.7
												18.2

14.2

14.4

14.7

18.5

15.1

14.8

16.9

13.7

10.0

9.1

5.9



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

LUGLIO 1927

GIORNI	S e c c h i a								P a n a r o		
	Pianellagotti 1209	Sologno 803	Ligonchio 928	Asta 920	Carpineti 780	Castelveneranti 720	Cinquesanti 597	Rozzolo 610	Salsara 530	Pievepelago 761	Mastimbato 729
1	18.3	22.0	21.0	21.0	23.8	24.0	25.5	27.0	25.0	26.0	23.5
2	15.6	19.0	19.0	19.0	24.0	18.0	26.5	24.9	24.5	26.0	24.0
3	20.3	21.0	18.5	20.0	25.0	22.5	29.0	27.5	26.0	27.0	22.0
4	21.4	24.0	21.0	21.0	26.0	23.0	27.5	26.5	27.5	25.0	27.0
5	23.5	23.0	24.0	24.0	27.0	25.0	28.0	30.0	30.5	28.5	28.0
6	25.2	25.0	24.5	25.0	28.0	25.5	28.5	29.0	30.5	27.5	29.0
7	22.8	27.0	26.0	25.0	29.1	26.0	26.0	29.9	31.5	27.5	27.0
8	22.4	26.0	24.0	26.0	29.0	26.5	27.5	28.0	31.0	24.0	26.0
9	16.1	23.0	22.5	24.0	24.9	25.0	28.0	26.7	24.5	19.0	19.5
10	17.2	20.0	23.5	18.0	23.0	28.5	23.0	28.9	26.5	16.5	24.0
11	21.2	21.0	23.0	22.0	22.0	24.5	23.0	27.9	27.0	15.0	27.0
12	21.1	23.0	22.5	23.0	22.0	25.0	26.0	29.5	28.5	19.0	24.0
13	21.5	24.0	23.0	24.0	25.3	25.0	26.0	30.0	31.5	23.0	28.0
14	22.5	25.0	23.5	24.0	25.0	26.0	27.0	28.5	29.0	26.0	24.5
15	23.3	25.0	24.0	26.0	26.0	26.5	27.5	29.2	31.5	27.0	23.5
16	23.4	27.0	26.0	25.0	26.0	28.0	29.0	30.0	32.5	26.0	24.0
17	23.1	24.0	25.0	25.0	26.0	26.0	29.0	26.0	30.0	26.5	23.5
18	22.5	26.0	25.0	23.0	26.0	24.5	27.0	29.0	31.0	26.5	22.0
19	22.2	25.0	24.5	24.0	26.0	25.5	27.5	29.0	29.5	26.5	23.5
20	23.1	26.0	24.5	24.0	27.0	25.5	28.5	29.5	32.0	26.5	24.0
21	22.5	25.0	25.5	25.0	27.2	26.0	28.0	30.0	31.5	27.0	27.5
22	21.9	27.0	24.5	25.5	27.5	27.0	28.5	31.5	32.5	27.0	25.0
23	20.4	26.0	23.0	26.0	27.8	27.0	28.0	29.5	31.5	27.0	24.0
24	21.5	26.0	23.0	24.0	25.0	26.5	27.5	25.0	26.0	28.0	23.0
25	22.1	23.0	23.5	22.0	25.0	26.5	28.0	27.0	30.0	26.0	23.0
26	22.3	24.0	24.0	24.0	26.0	26.0	28.5	28.0	32.5	27.0	24.5
27	24.4	26.0	26.0	25.0	26.0	27.0	29.0	29.8	32.5	27.0	27.2
28	21.3	25.0	27.0	26.0	26.0	26.5	29.5	28.0	29.5	27.0	28.0
29	22.6	25.0	24.5	25.0	26.3	24.5	26.0	27.0	29.5	28.0	26.8
30	22.6	24.0	24.5	23.0	27.7	26.0	26.5	28.6	30.0	28.0	24.2
31	22.7	25.0	24.0	24.0	26.0	27.0	26.0	28.8	32.5	28.0	23.0
Medie	21.6	24.2	23.7	23.6	25.9	25.4	27.3	28.4	29.6	25.4	24.8
	12.7	19.3	16.3	17.4	17.3	13.1	18.3	18.1	20.5	11.1	17.5



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

AGOSTO 1927

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia				Ticino
	Chivasso 1800	Fontanille 1200	Superga 672	Susa 513	Cossola 745	Lago Calbiel 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Celle 685	Marchirolo 505	
1	21.0	22.0	28.0	29.0	28.0	14.6	22.0	24.8	24.5	21.0	27.5	28.9	
2	20.0	21.0	26.5	30.0	27.5	14.1	21.0	24.9	24.5	26.0	27.5	29.3	
3	20.0	20.0	27.7	27.0	26.0	13.0	20.0	23.8	22.5	26.0	25.0	26.2	
4	17.0	19.0	28.5	28.5	27.3	14.1	22.0	24.2	23.7	27.0	27.0	28.0	
5	20.0	20.0	30.0	28.5	29.5	16.0	25.0	26.5	25.6	27.0	27.8	28.5	
6	22.0	22.5	27.0	30.0	27.0	18.7	22.0	25.2	24.2	28.0	27.5	29.0	
7	16.0	18.5	26.5	26.0	25.9	12.3	21.0	23.2	22.0	27.0	26.0	25.6	
8	19.0	19.5	26.0	28.0	24.6	12.7	21.0	22.8	20.0	28.0	26.0	28.5	
9	15.0	15.0	27.0	25.5	25.0	13.2	20.0	23.2	23.0	25.0	26.5	25.2	
10	20.0	19.0	29.0	27.0	27.2	13.7	23.0	24.8	25.0	24.0	26.5	27.0	
11	20.0	21.0	27.0	28.5	26.2	13.2	21.0	24.2	24.0	25.0	27.0	26.4	
12	20.0	21.0	27.0	28.0	26.0	13.5	21.0	23.1	22.0	23.0	26.0	25.6	
13	20.0	20.0	26.0	27.0	26.0	14.2	21.0	24.5	22.7	21.0	26.0	25.0	
14	19.0	20.0	25.0	28.0	24.9	13.5	21.0	23.0	22.0	24.0	25.0	25.3	
15	20.0	20.0	28.0	25.0	25.0	13.0	20.0	23.1	21.0	23.0	26.0	24.0	
16	18.0	20.0	25.0	27.0	23.7	9.2	19.0	21.2	20.0	23.0	24.0	23.9	
17	17.0	15.0	24.5	24.0	24.0	10.6	19.0	20.9	20.0	23.0	24.0	23.0	
18	18.0	17.0	22.0	25.0	21.0	9.1	17.0	18.6	17.8	24.0	22.0	21.3	
19	12.0	13.0	23.0	23.5	24.8	8.4	17.0	19.1	20.8	22.0	24.0	21.4	
20	14.0	15.0	23.0	24.0	24.1	10.0	18.0	19.8	20.3	23.0	23.0	23.4	
21	17.0	17.5	24.5	25.0	24.4	11.2	18.0	20.1	20.4	24.0	24.0	24.1	
22	18.0	16.5	25.0	24.5	25.0	11.8	18.0	19.6	20.5	21.0	25.0	25.3	
23	18.0	17.0	25.0	25.0	24.6	12.8	18.0	19.3	16.5	23.0	22.0	21.5	
24	20.0	17.0	22.0	26.0	19.5	8.9	17.0	19.4	14.5	20.0	24.0	24.8	
25	14.0	13.0	23.0	22.5	23.9	8.0	15.0	19.2	19.0	18.0	22.0	22.7	
26	14.0	16.0	20.0	24.0	22.9	3.9	12.0	14.1	15.3	20.0	20.0	20.5	
27	12.0	12.0	21.0	21.0	22.9	7.8	17.0	18.3	18.0	15.0	21.0	22.5	
28	15.0	15.0	23.3	23.0	23.0	11.5	17.0	18.6	19.4	20.0	21.5	23.3	
29	16.0	16.0	23.5	24.0	24.4	13.6	18.0	21.1	20.5	21.0	22.0	23.6	
30	17.0	16.0	28.0	24.5	30.0	18.0	20.0	23.1	26.3	25.0	24.0	25.3	
31	22.0	20.0	27.0	26.0	28.0	16.2	21.0	23.3	24.6	25.0	25.0	27.3	
Medie . . .	17.8	17.9	25.4	25.9	25.2	12.2	19.4	21.8	21.3	23.3	24.7	25.0	



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

AGOSTO 1927

GIORNI	Adda e Lario					Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montespluga 1908	Foppolo 1530	Bormio 1325	Pigna 900	Brianza 800	Clesane 648	S. Lorenzo 756	Sasso 534	Ornea 730	Bosco di Corniglio 742	Ramiseto 850	Veduggio 580
1	14.0	18.0	28.0	24.0	23.7	26.6	26.5	26.3	27.0	30.0	»	29.0
2	13.0	17.0	28.1	24.0	24.6	28.2	27.0	27.0	27.0	30.0	»	29.6
3	16.0	17.0	28.6	23.0	25.3	23.0	27.5	25.8	27.0	34.0	»	26.8
4	17.0	16.0	28.3	23.0	24.1	25.0	27.5	26.0	25.0	35.0	»	28.3
5	18.0	20.0	30.2	24.0	24.1	26.6	26.0	27.0	27.0	35.0	»	28.9
6	16.0	18.0	28.0	28.0	25.7	27.8	22.0	27.0	27.0	35.0	»	29.3
7	14.5	16.0	26.3	25.0	25.1	26.7	22.5	27.0	27.0	34.0	»	25.2
8	13.0	17.0	27.5	25.0	22.5	24.6	23.5	26.8	26.0	35.0	»	28.4
9	14.0	12.0	25.5	27.0	23.5	25.6	24.0	25.8	24.0	32.0	»	28.8
10	16.0	15.0	27.5	27.0	22.8	26.0	24.5	26.2	25.0	35.0	»	30.0
11	14.0	17.0	26.0	29.0	23.8	25.0	25.5	27.0	25.0	35.0	»	24.8
12	13.0	16.0	26.1	29.0	23.7	24.4	26.0	25.5	27.0	35.0	»	26.4
13	13.5	17.0	25.6	28.0	22.0	23.0	25.0	25.2	27.0	35.0	»	18.9
14	14.0	15.0	23.0	28.0	21.7	23.0	22.0	25.2	26.0	34.0	»	24.8
15	11.0	13.0	20.0	28.0	21.7	25.0	22.5	24.8	24.0	34.0	»	25.8
16	10.0	12.0	21.4	29.0	22.5	24.3	23.0	22.0	25.0	31.0	»	21.5
17	12.0	15.0	22.0	29.0	21.6	23.0	24.5	22.0	24.0	34.0	»	23.0
18	9.0	12.0	22.1	29.0	20.7	22.7	24.5	22.8	24.0	34.0	»	24.0
19	7.0	13.0	21.0	29.0	19.8	22.0	25.0	24.2	23.0	32.0	»	19.5
20	9.0	12.0	23.5	28.0	21.3	22.3	23.0	22.5	25.0	32.0	»	21.2
21	11.0	13.0	23.5	27.0	20.6	22.0	21.0	21.8	23.0	30.0	»	22.5
22	13.0	14.0	23.3	28.0	21.0	24.5	20.5	23.5	24.0	28.0	»	26.3
23	11.0	12.0	23.6	28.0	21.7	22.6	21.0	23.8	24.0	25.0	»	24.2
24	11.0	12.0	26.5	27.0	19.7	24.5	22.0	25.0	24.0	23.0	»	22.8
25	11.5	12.0	21.8	25.0	22.3	23.0	22.5	23.8	24.0	21.0	»	25.4
26	10.0	11.0	17.0	25.0	20.2	19.8	23.5	21.0	22.0	21.0	»	14.5
27	7.0	10.0	16.0	23.0	18.4	20.0	21.0	20.5	21.0	22.0	»	20.8
28	11.0	11.0	20.5	23.0	18.7	21.0	19.5	21.0	21.0	27.0	»	18.6
29	15.0	12.0	23.0	23.0	19.1	21.0	20.0	22.8	21.0	20.0	»	21.7
30	15.2	16.0	27.8	24.0	20.0	24.2	21.5	24.5	22.0	20.0	»	25.5
31	17.0	16.0	28.5	24.0	21.5	26.0	23.0	27.0	24.0	30.0	»	26.3
Medie . . .	12.9	14.4	24.5	26.2	22.0	24.0	23.5	24.5	24.5	30.6	»	24.6
				15.8	16.9	14.3	12.1	18.9	14.4	13.3		18.3



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

AGOSTO 1927

GIORNI	Secchia										Panaro	
	Piandelagotti 1209	Sologna 803	Ligurino 928	Asia 920	Capinatti 780	Castellonovomonti 720	Cinqueterri 697	Bazzolo 610	Sakara 530	Pievepelago 761	Montebellero 729	
1	25.4	26.0	26.0	25.0	27.0	26.5	29.0	29.9	33.0	28.0	25.8	
2	24.5	27.0	27.0	26.0	27.0	27.0	30.0	32.5	33.5	28.0	27.2	
3	24.7	28.0	28.0	27.0	27.0	27.5	30.0	31.5	33.5	28.5	27.0	
4	23.7	27.0	27.5	26.0	27.0	28.0	29.5	29.8	33.5	28.0	25.5	
5	24.6	26.0	26.0	24.5	26.0	28.5	28.5	30.0	33.0	29.0	27.0	
6	26.5	26.0	27.0	27.0	27.0	28.5	29.5	30.0	33.5	29.0	27.0	
7	23.8	27.0	27.5	26.0	28.7	28.5	30.0	30.0	33.0	28.0	22.0	
8	23.9	26.0	26.0	25.5	28.5	27.5	29.0	30.6	32.5	28.0	19.0	
9	21.5	28.0	27.0	26.0	27.5	28.0	30.0	31.0	30.5	29.0	18.5	
10	23.0	26.0	28.0	25.0	27.5	28.5	28.5	31.0	30.5	28.5	18.0	
11	25.5	27.0	26.5	26.0	27.4	27.5	29.0	31.0	32.5	29.0	19.0	
12	22.0	28.0	27.5	26.0	27.6	25.0	30.0	31.0	31.5	29.0	19.2	
13	22.6	26.0	25.5	26.0	27.0	25.0	28.5	28.8	30.5	29.0	19.5	
14	21.5	25.0	25.5	25.0	25.0	24.5	28.0	27.0	30.5	28.5	12.6	
15	21.5	26.0	23.5	23.0	25.0	24.0	27.0	27.0	30.5	28.0	16.9	
16	19.8	25.0	23.0	23.0	25.0	21.0	25.0	25.5	28.0	28.0	17.5	
17	20.8	24.0	24.5	24.0	26.0	22.5	25.0	28.0	29.5	28.0	17.5	
18	21.5	23.0	24.0	24.0	26.0	21.0	26.5	28.0	29.5	28.0	15.0	
19	19.0	24.0	25.0	21.0	26.0	20.5	27.0	27.0	28.5	28.0	16.0	
20	18.7	23.0	21.0	21.0	26.0	21.5	24.5	25.0	28.5	28.0	18.0	
21	21.5	22.0	22.0	22.0	26.0	21.0	24.0	25.0	26.0	28.0	16.0	
22	21.8	23.0	25.0	24.0	25.0	23.0	28.5	28.0	32.5	27.0	15.0	
23	21.6	25.0	25.0	23.0	25.0	23.5	27.5	28.8	30.5	27.0	17.0	
24	24.0	24.0	26.5	24.0	25.0	23.5	28.0	26.0	32.5	25.0	18.0	
25	19.2	23.0	27.0	26.0	25.0	23.0	28.5	28.0	32.5	24.0	16.0	
26	16.7	26.0	22.0	23.0	24.0	20.5	24.5	27.0	27.0	24.0	17.0	
27	16.5	24.0	20.0	19.0	24.0	20.5	21.5	27.0	24.0	24.0	18.0	
28	16.7	19.0	20.0	19.0	24.0	19.5	21.5	22.0	23.0	23.0	11.9	
29	18.1	20.0	21.0	21.0	24.0	19.5	23.5	23.0	24.5	23.0	12.5	
30	20.6	21.0	24.5	22.5	25.0	22.0	26.0	26.0	27.5	23.0	13.0	
31	22.7	23.0	27.0	23.0	25.0	22.5	28.5	28.0	31.0	24.0	15.0	
Medie . . .	21.7	24.8	24.9	24.0	26.0	24.2	27.4	28.1	29.8	26.9	24.7	
		19.9	16.8	17.9	17.2	14.9	18.2	17.7	20.1	13.0	17.0	



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

SETTEMBRE 1927

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino
	Chianale 1800	Fenestrelle 1200	Superga 672	Susa 513	Coassolo 745	Lago Isbiel 2340	S. Nicolas 1196	Vapallina 930	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Cello 685	Marchirado 505
1	21.0	20.5	26.0	28.0	28.4	14.9	21.0	23.3	20.5	26.0	26.0	27.8
2	10.0	20.5	26.0	28.0	27.9	14.5	21.0	23.1	24.4	23.0	26.0	28.0
3	19.0	20.0	23.0	28.0	25.9	12.9	20.0	21.4	23.4	25.0	25.0	27.6
4	16.0	16.0	19.0	24.5	18.2	7.3	19.0	18.3	16.8	24.0	20.0	27.0
5	11.0	12.0	20.0	23.5	20.5	7.4	21.0	20.3	16.7	17.0	21.0	23.8
6	12.0	15.0	21.0	23.0	21.0	10.1	17.0	20.4	19.0	18.0	22.0	24.0
7	13.0	13.0	21.0	22.5	20.5	6.2	19.0	17.1	15.4	20.0	21.0	21.0
8	13.0	13.5	20.0	23.5	21.9	8.6	21.0	18.9	18.3	20.0	22.0	22.4
9	14.0	15.0	21.0	23.0	22.9	10.2	21.0	19.1	19.8	18.0	21.0	21.8
10	15.0	15.5	22.0	23.0	23.0	12.0	20.0	20.4	20.5	20.0	22.0	23.2
11	18.0	17.0	20.0	23.5	20.0	7.3	17.0	17.2	17.0	21.0	20.0	18.1
12	14.0	13.0	19.0	24.0	23.0	6.1	18.0	16.8	17.5	21.0	21.0	19.8
13	12.0	12.0	18.0	21.0	19.9	6.4	17.0	15.9	16.3	22.0	19.5	19.8
14	13.0	12.5	18.0	21.0	20.0	6.2	16.0	16.1	15.8	23.0	19.0	20.4
15	12.0	13.5	18.0	20.5	19.5	6.7	16.0	16.0	15.7	23.0	18.5	21.4
16	12.0	12.0	16.5	22.0	15.7	4.1	13.0	14.4	15.3	24.0	15.0	14.6
17	»	8.0	19.0	16.5	21.4	7.3	13.0	17.3	18.0	19.0	17.0	20.6
18	»	13.0	19.8	23.0	20.0	8.0	13.0	17.5	17.0	22.0	19.5	20.8
19	»	15.0	21.0	23.5	23.4	14.8	21.0	22.8	23.0	22.0	21.0	21.7
20	»	20.0	23.0	28.0	27.0	15.6	23.0	24.1	24.0	23.0	21.0	23.5
21	»	22.0	21.0	29.5	26.1	15.9	20.0	21.8	23.0	25.0	22.8	23.4
22	»	18.5	20.0	30.5	20.5	10.0	18.0	16.8	17.0	23.0	20.0	20.6
23	»	15.0	20.0	21.0	21.0	9.2	15.0	18.3	17.4	19.0	21.0	20.5
24	»	13.0	18.0	23.0	18.0	6.2	13.0	14.8	13.0	20.0	18.0	19.3
25	»	12.5	17.0	23.0	22.0	7.4	13.0	15.8	18.7	15.0	20.0	20.8
26	»	12.5	18.0	20.0	17.3	4.1	12.0	13.9	12.6	18.0	17.0	19.6
27	»	10.5	17.5	18.0	17.0	4.2	12.0	13.8	13.8	15.0	18.0	17.8
28	10.0	10.0	17.0	18.5	18.6	3.4	12.0	13.3	15.5	15.0	17.0	15.0
29	10.0	10.0	18.0	19.0	18.9	5.5	13.0	13.6	15.0	13.0	17.0	17.8
30	11.0	10.0	19.0	20.0	17.5	5.3	12.0	13.8	13.0	16.0	17.0	16.0
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie	»	14.4	19.0	23.1	21.2	8.6	17.1	17.9	17.8	20.3	20.2	21.3
			13.4	14.1	12.8	2.7	12.2	10.9	7.6	11.0	14.4	13.4



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

SETTEMBRE 1927

GIORNI	Adda e Lario						Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza	
	Montesplaga 1908	Foppelo 1520	Bernio 1225	Piave 900	Brinale 800	Clesona 648	S. Lorenzo 746	Suso 1534	Ormea 730	Bosso di Carpi 742	Ravenna 850	Vadriano 580
1	11.0	17.0	27.7	23.0	23.5	25.8	24.0	26.0	25.0	29.0	»	23.0
2	12.0	16.0	25.5	23.0	23.9	25.0	24.5	26.0	26.0	26.0	»	23.2
3	10.0	14.0	24.5	23.0	23.3	23.8	22.0	24.0	27.0	27.0	»	21.3
4	9.5	12.0	26.0	22.0	21.7	19.0	21.0	19.5	25.0	27.0	»	17.2
5	11.0	12.0	16.8	22.0	16.8	21.0	23.0	19.8	19.0	17.0	»	17.2
6	10.0	13.0	22.5	21.0	18.0	22.0	23.5	21.5	20.0	17.0	»	23.8
7	9.0	12.0	23.5	20.0	19.2	19.4	24.0	21.5	21.0	16.0	»	23.0
8	8.0	12.0	17.5	21.0	17.9	21.0	24.5	22.2	21.0	20.0	»	20.8
9	10.0	12.0	20.5	20.0	17.8	19.0	21.5	17.8	19.0	23.0	»	18.0
10	12.0	12.0	22.0	20.0	18.5	20.3	22.0	20.0	22.0	26.0	»	21.1
11	8.0	11.0	20.4	19.0	17.6	18.5	24.0	17.2	22.0	25.0	»	20.2
12	7.0	10.0	18.0	20.0	14.3	10.8	24.0	14.0	22.0	24.0	»	21.0
13	7.0	8.0	20.6	20.0	18.3	13.3	24.0	17.8	20.0	24.0	»	18.8
14	7.5	8.0	20.5	20.0	16.4	8.6	24.5	18.2	19.0	23.0	»	21.0
15	6.0	9.0	21.4	20.0	16.6	11.4	20.5	16.5	19.0	19.0	»	21.5
16	7.0	11.0	12.0	19.0	12.7	13.2	18.0	17.0	16.0	20.0	»	21.4
17	7.5	10.0	18.5	21.0	14.2	17.0	16.5	17.5	19.0	21.0	»	21.0
18	9.0	11.0	19.5	20.0	16.8	16.3	18.5	18.5	19.0	22.0	»	23.2
19	12.0	13.0	20.0	20.0	17.0	20.0	18.0	20.0	19.0	21.0	»	26.1
20	12.5	13.0	24.2	20.0	18.6	21.0	18.5	20.0	20.0	21.0	»	24.4
21	13.0	14.0	15.2	20.0	20.2	20.3	20.5	20.8	22.0	20.0	»	23.9
22	10.0	13.0	19.5	20.0	18.4	19.0	20.5	19.5	23.0	19.0	»	29.3
23	8.0	12.0	19.0	20.0	18.0	14.4	19.0	18.0	21.0	18.0	»	19.8
24	9.0	10.0	15.0	20.0	18.0	14.4	16.5	19.0	19.0	21.0	»	16.5
25	8.0	11.0	15.5	19.0	18.0	13.5	18.0	16.0	19.0	17.0	»	17.0
26	8.0	9.0	16.5	21.0	19.2	17.3	15.0	15.8	19.0	18.0	»	18.2
27	5.5	8.0	18.5	21.0	15.2	16.5	14.5	16.0	17.0	18.0	»	17.1
28	7.0	8.0	17.3	22.0	14.4	16.5	12.5	16.8	15.0	18.0	»	16.2
29	6.5	7.0	18.5	18.0	14.5	17.0	12.5	16.8	15.0	19.0	»	15.7
30	4.5	8.0	15.5	20.0	15.7	14.4	13.0	15.5	16.0	20.0	»	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie . . .	8.8	11.2	19.7	20.4	18.2	18.8	20.3	19.3	20.3	21.2	»	20.5
	4.6	6.5	8.0	12.1	13.8	11.6	11.0	15.0	11.9	10.0	»	14.6



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

SETTEMBRE 1927

GIORNI	Secchia										Panaro	
	Piandegotti 1209	Solegna 803	Ligabio 928	Asio 920	Capiccioli 780	C. del Vomonte 720	Cinquevalli 697	Razzolo 610	Salsava 530	Pierrepilago 761	Montebelluna 729	
1	22.7	23.0	24.0	26.0	28.0	24.0	25.0	28.0	30.5	24.0	27.7	
2	22.5	25.0	25.0	25.5	26.0	24.0	27.0	28.0	28.0	24.0	25.8	
3	22.2	26.0	24.5	24.0	22.0	24.5	26.0	26.8	26.5	23.0	27.8	
4	15.4	23.0	24.0	27.0	18.0	20.0	25.0	23.0	24.0	21.0	25.2	
5	17.7	25.0	24.5	17.0	22.0	22.0	26.0	19.0	21.5	20.0	16.8	
6	19.4	24.0	20.0	19.0	22.0	22.0	23.0	23.0	24.5	21.0	19.5	
7	18.3	20.0	17.0	20.0	22.0	21.0	19.5	24.2	23.0	21.0	18.2	
8	19.6	20.0	15.0	18.0	21.9	18.0	18.6	22.0	23.0	19.0	18.5	
9	14.0	21.0	21.5	18.0	20.0	18.5	22.8	17.0	21.5	18.0	16.0	
10	18.9	18.0	19.0	18.0	21.0	18.0	23.0	21.5	23.5	17.0	19.0	
11	16.7	18.0	20.0	18.0	22.0	18.5	20.0	22.0	24.5	16.0	20.5	
12	14.8	18.0	21.0	19.0	22.0	20.0	20.5	20.0	23.5	16.0	18.2	
13	14.5	17.0	15.5	14.0	22.0	18.0	17.0	19.0	21.0	15.0	16.2	
14	15.9	17.0	15.5	14.0	21.9	16.5	18.0	12.5	22.5	16.0	16.5	
15	16.3	16.0	16.5	17.0	20.0	16.0	19.0	13.0	20.0	15.0	13.5	
16	15.0	15.0	12.0	17.0	20.0	17.5	13.0	14.0	22.5	16.0	16.8	
17	13.7	12.0	16.5	17.0	20.0	19.0	13.0	14.0	20.0	14.5	13.0	
18	14.1	13.0	20.0	18.0	21.0	18.0	18.0	20.0	21.5	14.0	20.0	
19	18.4	16.0	22.0	20.0	22.0	19.0	19.5	21.0	21.5	13.0	23.0	
20	21.4	18.0	23.0	23.0	22.0	20.0	21.0	23.0	26.5	13.0	24.8	
21	20.1	23.0	23.5	24.0	22.0	20.0	23.5	25.0	27.0	15.0	25.0	
22	20.0	20.0	23.5	23.0	23.5	20.0	24.0	19.0	25.5	13.0	26.2	
23	16.4	23.0	22.5	22.0	22.0	21.0	24.0	19.0	25.5	15.0	26.0	
24	14.8	21.0	17.5	19.5	22.0	19.5	24.0	24.5	25.0	12.0	22.5	
25	15.5	22.0	17.0	19.0	21.0	19.0	19.5	20.0	21.5	12.0	21.8	
26	12.0	20.0	18.0	24.0	21.0	15.0	21.0	22.0	20.0	13.0	25.5	
27	13.0	14.0	14.0	24.5	21.0	15.5	18.5	19.0	20.5	13.0	21.5	
28	12.0	16.0	15.0	15.0	20.0	15.0	17.0	16.0	18.0	13.0	21.0	
29	11.6	16.0	13.5	13.0	19.0	15.5	16.5	16.0	19.5	15.0	19.0	
30	13.3	15.0	11.0	14.0	18.0	15.0	15.0	17.0	22.0	16.0	20.2	
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Medie . . .	16.6	19.2	19.1	19.7	21.6	19.0	20.9	21.1	23.2	16.7	21.4	
	10.0	14.6	12.0	13.3	12.2	12.5	14.0	14.3	15.9	8.6	14.2	



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

OTTOBRE 1927

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia		Stura di Lanzo		Dora Baltea			Sesia			Ticino
	Chianale 1800	Fenestrelle 1200	Saperra 672	Susa 513	Costello 745	Lago Gaiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Celle 885	Marthirolo 905		
1	12.0	-1.0	20.0	17.5	20.7	7.8	-3.2	13.6	16.0	15.0	17.0	18.0	9.1	
2	12.0	3.0	18.0	19.0	22.0	10.3	3.1	16.8	18.5	17.0	19.5	18.2	8.2	
3	15.0	5.0	18.5	19.0	23.4	12.2	3.6	20.2	21.0	16.0	19.0	19.2	10.0	
4	17.0	6.0	17.0	20.5	21.0	8.7	3.1	19.5	18.5	15.0	19.0	19.0	11.1	
5	13.0	4.0	15.5	20.0	16.0	0.3	2.2	17.3	16.7	16.0	17.0	19.3	13.1	
6	14.0	2.0	18.0	20.5	15.2	7.5	-0.9	15.2	16.7	17.0	15.0	15.2	7.6	
7	10.0	1.0	15.5	15.0	14.8	10.8	1.8	13.2	13.3	17.0	12.5	13.6	7.1	
8	13.0	3.0	22.0	16.0	15.8	9.1	2.3	13.2	14.0	18.0	15.0	13.5	6.0	
9	13.0	1.0	12.0	16.5	16.8	6.6	-3.2	13.3	14.8	15.0	15.0	15.4	8.0	
10	8.0	0.0	13.0	17.0	16.5	12.4	-3.6	13.8	15.0	15.0	16.0	16.8	8.8	
11	11.0	0.0	14.0	16.5	19.5	13.0	1.5	14.8	16.5	17.0	17.0	16.5	8.0	
12	13.0	1.0	15.0	17.5	19.0	10.8	4.4	13.8	17.6	17.0	17.0	16.6	8.0	
13	14.0	3.0	14.0	17.5	18.1	9.0	3.1	14.3	15.2	18.0	16.0	15.8	8.9	
14	11.0	1.0	13.2	17.0	14.4	-1.3	0.8	12.8	11.4	17.0	15.0	15.5	10.5	
15	8.0	2.0	12.0	12.5	13.0	2.3	-0.5	11.3	8.5	13.0	14.5	15.3	10.0	
16	5.0	3.0	13.0	12.5	13.9	2.2	-1.1	12.0	10.0	10.0	14.0	14.6	10.0	
17	6.0	1.0	14.0	14.0	17.5	8.0	-0.2	14.0	16.2	10.0	16.0	15.8	9.8	
18	10.0	2.0	15.0	16.5	16.5	9.5	1.4	13.8	16.4	11.0	16.5	16.5	9.4	
19	11.0	3.0	15.0	17.0	18.0	6.7	0.7	14.9	16.6	12.0	17.0	18.0	10.2	
20	10.0	1.0	14.5	17.5	17.7	9.2	0.9	13.4	15.3	11.0	17.0	16.6	10.0	
21	11.0	1.0	15.0	17.0	16.0	4.9	-0.1	13.6	14.0	10.0	16.0	15.0	11.5	
22	11.0	2.0	12.5	17.0	12.1	4.0	-0.3	10.8	16.8	11.0	12.0	14.6	10.8	
23	5.0	4.0	14.0	16.0	17.0	0.9	-2.4	12.0	11.5	10.0	14.0	12.8	9.0	
24	5.0	2.0	15.0	17.5	19.0	4.5	-4.0	12.0	13.4	8.0	16.0	15.0	6.0	
25	7.0	0.0	14.5	17.5	17.8	7.4	-2.1	10.9	14.5	10.0	16.0	14.2	6.8	
26	10.0	0.0	15.0	15.5	18.7	9.5	0.5	12.7	15.5	11.0	16.0	16.0	6.6	
27	11.0	2.0	15.0	17.0	22.0	10.2	2.2	12.8	18.8	13.0	18.0	16.6	8.0	
28	12.0	2.0	15.5	18.5	21.0	8.8	1.4	12.2	18.0	13.0	18.0	16.8	9.4	
29	11.0	2.0	15.0	18.0	19.8	11.0	1.3	13.8	18.0	14.0	17.5	16.5	9.0	
30	12.0	3.0	15.0	17.5	21.5	9.2	2.8	12.9	18.6	13.0	17.0	16.8	8.0	
31	12.0	1.0	15.0	18.0	20.0	7.2	0.8	12.0	16.3	14.0	18.0	16.8	9.0	
Medie . . .	10.4	2.0	15.2	17.1	17.9	7.9	0.2	13.8	15.6	13.7	16.2	16.1	9.0	



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

OTTOBRE 1927

GIORNI	Adda e Lario					Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montespluga 1908	Foppolo 1520	Bormio 1225	Pioga 900	Binate 800	Cusone 648	S. Lorenza 736	Sasio 1534	Omnia 730	Bosco di Corniglio 742	Ramiseto 850	Pediano 580
1	5.0	8.0	17.5	19.0	14.4	16.8	14.0	17.8	16.0	20.0	»	17.3
2	10.0	12.0	22.5	20.0	16.4	17.5	15.5	16.0	17.0	20.0	»	18.1
3	9.0	10.0	23.0	20.0	16.3	17.8	16.5	16.5	18.0	20.0	»	21.1
4	10.0	10.0	22.2	19.0	16.5	17.5	15.0	18.0	20.0	21.0	»	14.0
5	7.1	9.0	19.0	19.0	16.3	15.0	15.5	15.0	20.0	19.0	»	12.2
6	6.0	6.0	17.9	20.0	14.9	13.3	17.0	13.0	17.0	19.0	»	13.1
7	6.5	5.0	17.5	18.0	12.3	11.6	18.5	12.5	13.0	18.0	»	11.3
8	6.5	9.0	15.9	19.0	10.7	12.0	19.5	13.0	14.0	15.0	»	10.1
9	8.5	8.0	15.7	19.0	11.2	13.0	21.0	13.5	14.0	9.0	»	12.2
10	9.0	8.0	15.9	20.0	15.0	12.6	21.5	12.5	13.0	10.0	»	12.4
11	9.8	11.0	19.0	20.0	16.0	13.7	22.0	13.2	14.0	10.0	»	15.0
12	10.1	12.0	24.5	19.0	15.9	14.8	22.5	15.0	17.0	10.0	»	16.7
13	7.0	11.0	17.6	19.0	17.2	14.0	22.5	15.0	17.0	11.0	»	12.8
14	2.8	6.0	15.0	19.0	16.9	13.4	23.0	14.0	17.0	12.0	»	15.3
15	6.0	6.0	14.0	18.0	17.0	13.0	22.0	15.0	16.0	12.0	»	13.6
16	5.0	8.0	12.8	18.0	16.0	13.6	19.0	13.0	11.0	11.0	»	11.5
17	9.0	9.0	18.0	18.0	17.0	13.0	17.5	15.0	12.0	12.0	»	17.0
18	7.0	9.0	20.0	19.0	16.9	14.8	15.0	13.0	16.0	15.0	»	18.9
19	8.0	9.0	17.4	19.0	17.2	13.0	15.5	16.0	16.0	12.0	»	14.0
20	6.5	8.0	18.0	19.0	16.9	14.5	15.0	15.0	17.0	12.0	»	17.5
21	6.0	7.0	13.0	20.0	17.0	16.3	16.0	15.0	16.0	12.0	»	16.0
22	5.0	5.0	11.6	20.0	16.0	14.5	16.5	13.2	15.0	11.0	»	15.8
23	1.0	5.0	8.0	20.0	11.8	12.0	16.0	12.0	13.0	12.0	»	17.3
24	0.5	6.0	15.0	20.0	19.8	12.8	16.5	13.0	15.0	14.0	»	16.8
25	5.5	6.0	17.5	22.0	16.0	13.3	14.0	13.0	14.0	14.0	»	16.0
26	8.0	9.0	21.0	22.0	15.9	12.6	12.0	13.0	15.0	15.0	»	15.3
27	7.5	11.0	22.5	21.0	15.0	14.0	11.5	15.5	15.0	14.0	»	16.1
28	7.8	11.0	22.0	21.0	18.0	10.8	13.0	15.0	18.0	14.0	»	17.0
29	9.0	12.0	22.5	22.0	18.2	14.4	14.5	15.0	16.0	13.0	»	16.5
30	9.5	12.0	21.0	22.0	17.0	17.0	15.0	16.5	14.0	19.0	»	16.3
31	9.8	11.0	21.0	20.0	18.5	16.3	16.5	15.0	16.0	17.0	»	15.9
Medie . . .	7.0	8.6	18.0	19.7	15.7	14.2	17.1	14.5	13.5	14.2	»	15.3
							8.6	10.6	7.3	5.9	»	9.7



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

OTTOBRE 1927

GIORNI	Secchia								Panaro		
	Piandolagetti 1209	Solegno 803	Lipertino 928	Aste 920	Lapinetti 780	Castelfornimenti 720	Cinquantini 697	Rizzolo 610	Salzara 530	Pierapalago 701	Montebellara 729
1	11.0	14.0	15.5	15.0	17.5	13.0	16.0	17.0	22.5	15.0	17.5
2	13.0	15.0	16.0	15.0	17.7	15.5	17.5	18.0	21.5	16.0	20.8
3	15.0	12.0	18.0	15.5	19.0	15.5	17.5	20.0	24.0	15.0	21.8
4	15.1	12.0	18.5	18.0	15.0	15.0	19.5	18.0	21.0	13.0	19.0
5	13.4	11.0	18.0	16.0	15.0	14.5	19.0	17.0	18.5	12.0	16.0
6	6.3	12.0	14.0	12.0	15.0	15.5	18.0	10.5	14.0	6.0	14.0
7	5.5	13.0	12.5	10.0	14.0	10.0	13.5	10.5	12.5	11.0	15.5
8	7.4	16.0	12.5	10.0	12.0	9.0	12.0	12.5	14.0	9.0	12.5
9	7.6	14.0	12.5	11.0	10.0	9.5	12.5	13.0	14.5	11.0	14.0
10	7.7	13.0	12.5	10.0	10.0	10.0	13.0	12.5	13.5	12.0	14.0
11	8.0	12.0	13.5	11.0	15.2	10.5	14.5	14.6	16.5	10.0	17.2
12	10.0	12.0	16.5	15.0	15.5	10.0	15.5	15.0	18.0	11.5	17.2
13	11.4	13.0	16.5	15.5	15.0	11.5	16.0	16.7	17.5	11.5	17.0
14	10.6	12.0	15.0	14.0	15.2	11.0	15.0	17.0	17.0	12.0	17.0
15	10.1	14.0	15.0	14.0	17.0	10.5	16.0	13.0	15.0	11.0	18.0
16	14.3	13.0	12.0	12.0	16.0	10.0	14.5	12.0	12.5	9.0	15.0
17	14.1	13.0	12.0	11.0	14.0	12.0	14.0	14.0	16.5	10.0	12.5
18	13.8	13.0	13.0	14.0	15.0	12.0	15.0	16.0	20.0	10.0	14.5
19	10.5	14.0	14.0	14.0	15.0	12.0	17.0	15.0	15.0	11.5	12.8
20	12.2	13.0	14.0	14.0	15.0	11.0	16.0	16.0	19.5	13.5	14.8
21	12.2	14.0	13.5	14.0	17.0	15.0	16.5	11.5	17.5	12.0	14.5
22	10.5	13.0	12.0	13.5	17.0	15.0	16.0	14.0	13.5	11.5	13.0
23	11.0	12.0	13.0	13.0	17.0	16.0	17.0	15.0	17.5	12.0	15.5
24	10.0	14.0	13.0	15.0	16.8	13.0	14.5	10.5	17.0	12.5	17.0
25	9.5	14.0	14.0	14.0	16.9	14.5	15.0	9.0	16.0	11.5	16.5
26	10.3	13.0	17.0	15.0	17.0	15.5	18.0	9.5	16.5	10.0	14.5
27	12.8	12.0	19.5	16.0	17.9	16.0	19.5	10.0	19.5	13.5	16.0
28	13.3	13.0	19.0	16.0	16.8	16.5	19.5	11.5	21.5	14.5	17.5
29	12.1	15.0	19.0	17.0	17.5	16.0	20.0	11.0	20.0	13.0	19.2
30	10.9	14.0	18.5	16.5	17.7	14.5	19.0	10.5	18.5	12.0	17.0
31	10.7	14.0	18.5	15.0	17.9	15.0	19.5	8.5	17.5	12.5	17.5
Medie . . .	11.0	13.2	15.1	14.0	15.7	13.1	16.3	14.0	17.4	13.1	16.1
	5.2	9.9	8.7	9.2	8.8	7.2	9.7	8.6	11.6	6.4	8.6



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

NOVEMBRE 1927

GRUPPI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino	
	Chiusella 1800	Fonstrelle 1100	Superga 672	Susa 513	Coassolo 745	Lago Gabiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Cella 685	Marbello 505	
1	11.0	1.0	16.0	17.5	20.0	9.3	12.0	12.5	17.7	13.0	18.0	16.8	8.1
2	11.0	2.0	16.0	18.0	20.0	11.6	12.0	14.2	17.2	12.0	18.0	17.4	9.0
3	12.0	3.0	18.0	18.0	23.5	13.5	12.0	15.6	22.3	15.0	15.0	19.0	10.3
4	16.0	5.0	16.0	20.5	21.7	13.0	12.0	15.8	20.0	21.0	15.0	18.3	10.8
5	15.0	4.0	14.0	19.0	17.0	10.4	16.0	13.7	15.2	19.0	14.0	18.0	10.5
6	11.0	1.0	13.0	17.0	14.5	15	13.0	10.0	10.0	12.0	13.0	17.4	10.2
7	8.0	2.0	11.0	15.5	12.5	-1.0	11.0	9.3	9.4	12.0	12.0	13.5	10.0
8	7.0	3.0	12.0	14.0	14.1	2.7	11.0	9.9	9.0	13.0	13.0	14.5	11.0
9	7.0	4.0	14.0	14.0	14.0	3.8	11.0	10.3	8.7	12.0	13.0	13.6	10.6
10	10.0	1.0	14.5	14.5	17.0	1.3	11.0	11.2	9.6	12.0	13.0	13.8	10.0
11	0.0	-2.0	8.0	15.0	12.8	-5.7	10.0	6.8	13.5	14.0	9.5	10.3	5.0
12	-2.0	-7.0	7.0	10.0	8.5	-6.7	5.0	4.9	3.6	8.0	9.0	6.8	3.6
13	-5.0	-7.0	7.0	12.0	6.2	-6.4	5.0	2.3	2.6	6.0	6.0	3.8	0.0
14	-5.0	-12.0	6.8	14.5	6.5	-5.0	1.0	-4.8	2.8	5.0	4.0	4.6	-1.2
15	-3.0	-11.0	6.0	14.0	6.8	-3.6	3.0	1.8	2.0	4.0	2.5	3.6	-2.0
16	0.0	-8.0	6.5	14.0	6.5	-2.2	5.0	6.2	5.0	5.0	2.5	3.8	-3.0
17	1.0	-9.0	6.5	14.5	10.4	1.8	4.0	4.9	7.8	7.0	4.0	5.6	-2.0
18	3.0	-8.0	6.8	13.0	9.0	-3.0	3.0	3.5	4.8	8.0	5.0	6.2	1.0
19	0.0	-8.0	5.0	12.5	5.9	-2.7	4.0	3.0	3.0	7.0	5.0	5.0	2.9
20	0.0	-2.0	6.0	7.5	7.1	-1.5	4.0	3.6	1.6	3.0	6.0	6.8	4.0
21	-1.0	-5.0	6.5	5.0	9.8	1.7	5.0	6.0	5.0	7.0	8.0	8.8	3.9
22	3.0	-3.0	7.0	8.5	8.4	1.2	5.0	4.6	5.0	8.0	8.0	7.4	5.0
23	2.0	-2.0	8.5	7.0	9.5	0.8	5.0	6.2	4.0	7.0	8.0	8.0	5.0
24	4.0	-4.0	8.0	10.5	10.5	1.3	7.0	7.2	7.8	8.0	10.0	8.9	6.4
25	4.0	-4.0	10.5	10.0	13.1	5.0	7.0	6.0	7.6	7.0	9.0	8.6	5.0
26	4.0	-3.0	11.0	11.0	13.0	3.0	7.0	6.3	8.6	9.0	10.0	9.0	5.0
27	2.0	-2.0	11.0	10.5	14.9	5.0	7.0	7.8	12.0	9.0	8.5	10.0	4.9
28	5.0	-2.0	10.5	13.5	11.4	7.0	9.0	8.2	12.5	11.0	8.0	9.2	4.0
29	3.0	-1.0	9.0	10.5	9.0	3.9	9.0	7.1	7.5	10.0	8.0	9.2	4.8
30	3.0	-1.0	6.0	11.0	8.0	-1.5	7.0	5.7	6.4	8.0	8.0	8.0	6.0
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie . . .	4.2	-2.4	9.9	13.1	12.1	2.0	7.8	7.6	8.7	9.7	9.4	10.2	5.3



**Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri**

**NOVEMBRE 1927**

GIORNI	Adda e Lario						Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montespluga 1908	Foppolo 1520	Barnio 1225	Piave 900	Brenate 800	Cesone 648	S. Lorenzo 756	Sasso 534	Omegna 730	Bosco di Corniglio 742	Ramiseto 850	Veduggio 580	
1	8.0	11.0	21.3	18.0	18.0	14.0	17.0	15.0	16.0	18.0	»	15.8	9.9
2	7.5	9.0	16.5	18.0	19.0	14.3	16.5	15.0	17.0	17.0	»	15.5	8.7
3	11.0	11.0	26.0	16.0	19.0	17.5	17.0	17.0	17.0	18.0	»	18.0	11.0
4	9.5	12.0	23.5	16.0	19.0	17.7	17.5	16.5	21.0	19.0	»	17.9	12.2
5	7.5	11.0	17.0	18.0	18.5	15.0	17.0	14.2	17.0	20.0	»	16.0	10.0
6	16.5	6.0	11.0	18.0	14.5	13.3	15.0	13.0	15.0	21.0	»	15.9	10.0
7	2.5	5.0	10.0	14.0	14.0	12.6	13.5	13.0	15.0	21.0	»	15.5	11.1
8	5.5	7.0	10.0	14.0	18.4	12.4	12.0	14.0	12.0	21.0	»	17.1	12.9
9	5.0	9.0	12.0	14.0	14.0	12.0	13.0	15.8	15.0	22.0	»	19.1	15.0
10	3.5	5.0	9.0	12.0	14.0	14.0	13.5	15.8	17.0	15.0	»	11.2	10.0
11	-2.0	2.0	5.0	10.0	14.0	10.7	14.0	10.0	14.0	10.0	»	11.0	6.8
12	-4.0	-3.0	2.0	8.0	9.0	3.8	7.0	6.0	10.0	5.0	»	9.1	0.1
13	-6.0	-3.0	0.0	8.0	6.2	3.5	7.0	2.0	7.0	6.0	»	9.1	0.8
14	-8.0	-3.0	1.5	6.0	2.7	3.5	4.0	4.0	4.0	4.0	»	7.8	0.0
15	-4.0	-4.0	6.0	6.0	5.0	2.6	2.5	2.8	3.0	4.0	»	5.2	-2.0
16	-3.0	-3.0	5.0	4.0	4.0	2.8	2.5	2.8	4.0	3.0	»	5.0	-1.7
17	0.0	0.0	9.0	5.0	5.0	4.4	3.5	2.8	5.0	4.0	»	7.9	-0.2
18	-1.0	1.0	8.2	6.0	8.0	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	»	6.9	0.3
19	-2.0	3.0	3.0	9.0	6.0	5.0	4.0	7.8	3.0	8.0	»	5.0	1.5
20	0.0	3.0	4.0	10.0	6.0	8.0	6.0	11.0	3.0	7.0	»	11.5	3.0
21	0.0	5.0	9.5	10.0	9.0	10.5	8.0	11.8	6.0	7.0	»	13.3	8.5
22	0.0	5.0	7.0	10.0	9.0	10.5	9.0	13.8	6.0	7.0	»	9.8	8.2
23	0.0	6.0	9.0	10.0	9.6	8.6	7.0	11.0	6.0	7.0	»	12.5	8.1
24	3.5	6.0	11.0	10.0	10.0	12.0	8.0	11.2	8.0	11.0	»	11.0	7.0
25	2.0	5.0	13.0	10.0	11.0	11.0	9.0	10.0	10.0	11.0	»	11.9	8.0
26	3.0	6.0	11.8	10.0	11.5	10.0	8.5	9.2	12.0	11.0	»	10.2	7.9
27	6.0	5.0	15.0	10.0	12.0	9.8	9.0	9.0	11.0	10.0	»	11.0	5.1
28	3.0	5.0	16.0	10.0	11.0	10.0	9.5	9.0	13.0	10.0	»	9.1	4.9
29	5.0	6.0	14.0	12.0	10.5	10.4	9.5	9.0	13.0	9.0	»	9.8	5.4
30	4.0	5.0	16.0	12.0	10.0	8.6	9.0	10.0	9.0	10.0	»	9.0	5.8
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie :	2.4	4.4	10.7	10.9	11.3	9.8	9.9	10.3	10.5	11.4	»	11.6	6.3



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

NOVEMBRE 1927

GIORNI	Secchia								Panaro		
	Piandelagotti 1209	Sologno 803	Ligornio 928	Asa 920	Carpineti 780	Castelveneri 720	Cinquecerri 697	Bazzolo 610	Salzara 530	Pievepelago 761	Montebellano 729
1	10.5	14.0	17.0	14.0	17.0	14.5	18.5	14.5	17.0	13.0	17.0
2	14.4	11.0	18.0	15.0	18.0	15.0	19.0	15.0	17.5	13.0	16.0
3	16.0	13.0	21.0	17.0	18.0	15.0	22.0	17.0	18.0	13.0	18.0
4	16.5	11.0	23.0	19.0	18.0	16.0	24.0	19.0	19.0	13.0	21.0
5	12.5	14.0	23.0	20.0	20.0	14.5	23.5	16.8	17.5	12.0	16.2
6	10.8	16.0	18.0	16.0	20.0	13.0	19.5	15.0	17.5	11.0	13.5
7	10.6	15.0	14.0	14.5	18.0	13.5	15.0	14.5	16.0	10.0	13.5
8	11.2	19.0	12.0	14.0	18.0	13.0	13.5	17.5	19.5	9.0	16.0
9	12.0	14.0	14.0	15.0	18.0	13.0	15.0	17.8	19.5	8.0	16.0
10	10.8	13.0	13.0	15.5	18.0	12.5	17.0	17.0	10.0	6.0	16.5
11	2.9	15.0	8.5	10.0	15.0	10.0	9.0	12.2	19.0	4.5	15.0
12	0.3	14.0	3.5	6.0	10.0	8.0	6.0	8.8	9.5	4.5	16.5
13	1.5	13.0	7.5	5.0	8.0	7.0	8.0	6.5	9.0	4.0	9.0
14	2.7	6.0	4.0	3.0	7.0	6.6	5.0	6.2	8.5	4.0	3.5
15	-1.5	3.0	1.5	2.0	6.0	7.0	2.5	5.0	4.0	3.0	3.5
16	-1.5	4.0	4.0	2.0	6.0	4.0	5.0	2.5	4.5	4.0	5.5
17	2.2	5.0	7.5	1.0	7.5	5.0	8.0	6.5	10.5	5.0	4.0
18	4.7	4.0	8.5	3.5	7.0	6.5	9.0	6.0	11.5	5.0	5.0
19	7.1	6.0	7.5	7.0	7.5	7.0	8.5	6.0	10.5	6.0	8.5
20	8.5	4.0	8.0	9.0	7.2	7.0	9.5	6.0	10.5	6.0	10.0
21	9.5	8.0	14.0	11.0	11.0	6.0	15.0	7.0	12.0	7.0	12.0
22	9.5	10.0	12.5	»	12.0	6.5	13.0	11.5	11.5	9.0	12.5
23	6.7	10.0	12.0	»	12.0	6.0	13.5	12.2	14.5	10.0	8.0
24	7.7	10.0	11.0	»	10.0	7.0	12.0	11.0	12.0	10.0	9.0
25	8.8	10.0	12.0	»	10.0	7.5	13.0	11.0	11.5	8.0	10.8
26	6.7	12.0	12.5	»	11.0	6.0	13.0	10.0	12.0	8.0	8.0
27	6.8	13.0	8.0	»	11.0	6.5	9.5	10.5	11.5	7.0	10.2
28	6.2	12.0	10.0	»	11.0	7.0	10.5	9.8	11.5	7.0	8.5
29	6.6	10.0	9.5	»	10.0	7.5	10.0	8.5	11.0	7.0	6.5
30	6.4	8.0	9.0	»	9.0	7.0	11.0	9.0	10.5	6.0	6.5
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie	7.6	10.7	11.5	»	12.4	9.2	12.6	11.0	12.6	7.8	11.2
		6.6	6.1	»	5.6	5.0	6.8	6.5	7.8	1.6	6.1



## Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

DICEMBRE 1927

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo		Dora Baltea			Sesia			Ticino	
	Chianale 1800	Fenestrella 1200	Superga 672	Susa 513	Concaso 745	Lago Gabiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Cellio 685	Marchirolo 505		
1	2.0	-1.0	6.0	13.0	9.0	1.2	7.0	6.1	5.5	7.0	8.0	8.4	6.0	
2	2.0	0.0	4.5	11.5	7.0	-0.5	7.0	5.8	4.7	7.0	7.0	7.9	5.1	
3	1.0	0.0	5.0	13.5	6.8	-1.0	6.0	4.3	0.0	4.0	6.0	6.7	4.8	
4	1.0	-3.0	4.5	12.0	5.5	-3.9	5.0	3.8	2.0	9.0	5.0	5.0	3.0	
5	1.0	-4.0	6.0	10.0	8.0	-0.8	5.0	5.5	4.5	5.0	7.5	6.4	2.8	
6	1.0	-3.0	7.8	8.0	9.0	-1.1	5.0	5.0	4.0	3.0	8.5	7.2	5.0	
7	1.0	-2.0	6.5	7.0	8.0	-1.3	6.0	5.0	4.5	7.0	8.0	7.0	5.8	
8	1.0	-1.5	6.0	9.0	8.0	1.7	5.0	6.5	7.0	8.0	8.0	7.8	6.0	
9	2.0	-3.0	6.5	9.0	10.0	2.2	6.0	5.8	10.5	8.0	8.0	7.8	6.0	
10	1.0	-5.0	5.0	7.5	6.0	2.5	5.0	4.2	5.3	7.0	6.0	6.0	5.5	
11	2.0	-8.0	5.0	6.5	6.0	2.1	5.0	3.3	0.5	4.0	7.0	6.4	5.0	
12	1.0	-7.0	4.5	6.0	5.5	-0.8	5.0	3.8	1.8	3.0	7.0	5.5	4.2	
13	-1.0	-8.0	5.5	5.5	7.5	-1.0	5.0	4.0	6.0	4.0	5.0	5.4	2.8	
14	0.0	-5.0	5.7	9.0	8.0	0.3	4.0	3.8	6.0	7.0	4.5	5.0	1.4	
15	-2.0	-5.5	6.5	9.0	8.0	-1.6	4.0	6.2	5.4	6.0	4.0	4.2	0.6	
16	-3.0	-4.0	5.0	8.0	8.5	-4.6	4.0	3.4	4.3	7.0	-2.0	4.5	0.8	
17	-5.0	-13.0	1.5	8.0	1.0	-5.1	0.0	0.0	-0.6	5.0	-5.0	-3.2	-4.0	
18	-7.0	-18.0	1.0	1.0	-4.0	-14.5	-3.0	-2.9	-3.5	-3.0	-3.5	-3.0	-8.5	
19	-16.0	-18.0	1.5	-2.5	-0.5	-6.0	-2.0	-3.8	-3.6	-5.0	-3.0	-2.3	-7.9	
20	-8.0	-13.0	-0.2	-1.0	-2.6	-1.2	-4.0	-1.0	-2.0	-2.0	-3.0	-0.8	-6.1	
21	-2.0	-11.0	-0.7	0.0	-0.5	0.1	-4.0	-1.5	-1.0	-1.0	-1.0	-0.2	-5.5	
22	2.0	-1.0	0.0	0.0	0.0	-1.8	-2.0	-1.6	-2.0	-1.0	-2.0	-0.2	-4.7	
23	2.0	-8.0	2.0	0.0	3.0	-0.2	-1.0	3.8	0.8	-2.0	1.0	2.0	-3.0	
24	3.0	-7.5	4.0	2.0	5.5	1.4	4.0	4.0	6.0	3.0	3.0	2.8	-1.4	
25	2.0	-3.5	3.0	3.0	4.5	-3.2	5.0	5.0	5.4	4.0	3.0	3.6	-1.7	
26	1.0	-5.0	5.0	3.0	3.5	-1.3	4.0	3.2	3.0	4.0	3.5	2.0	-0.2	
27	-1.0	-4.0	6.0	2.5	5.5	-2.8	5.0	2.5	3.0	4.0	6.0	5.5	0.0	
28	-1.0	-3.0	7.0	4.0	6.0	-2.0	3.0	3.3	6.3	5.0	6.0	5.0	1.6	
29	-2.0	-2.5	2.5	4.5	2.5	-5.0	-1.0	2.0	3.0	4.0	2.0	2.2	0.2	
30	-4.0	-10.0	0.5	4.5	3.0	-2.3	-2.0	-0.7	2.3	5.0	2.0	4.0	-0.1	
31	-3.0	-12.0	-0.4	2.0	1.5	2.6	-2.0	-2.5	-3.2	4.0	1.0	1.8	1.0	
Medie . . .	-1.0	-5.5	4.0	6.0	4.8	-1.5	2.7	2.8	2.8	3.9	3.6	3.9	0.8	



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

DICEMBRE 1927

G. ORNI	Adda e Lario						Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza	
	Montespluga 1908	Foppello 1:20	Bormio 1225	Pigna 900	Brenate 800	Clusone 648	S. Laveno 746	Sosso 1534	Ormea 730	Borso di Corniglio 742	Ranisetto 850	Veduggio 580
1	25	-3.0	7.8	10.0	9.5	8.6	8.5	9.0	7.0	8.0	»	9.2
2	30	-4.0	10.0	9.0	7.5	8.0	8.0	6.5	8.0	8.0	»	8.0
3	35	-7.0	9.5	9.0	6.5	7.8	7.0	6.0	7.0	7.0	»	6.0
4	0.0	-6.5	6.0	10.0	5.5	5.7	7.5	7.0	4.0	6.0	»	5.8
5	4.0	-3.0	3.0	8.0	7.0	8.5	7.5	10.2	2.0	7.0	»	6.0
6	45	-2.0	11.0	10.0	9.0	10.0	8.5	12.0	7.0	3.0	»	6.8
7	30	-1.0	11.0	8.0	10.0	8.3	8.5	10.2	9.0	4.0	»	6.5
8	20	-2.0	12.0	10.0	8.0	8.5	6.0	7.5	8.0	3.0	»	5.1
9	15	-4.0	11.0	9.0	7.0	8.5	5.0	6.5	9.0	4.0	»	7.7
10	20	-4.0	4.0	9.0	7.0	8.0	2.5	5.1	7.0	3.0	»	5.9
11	-40	-7.0	7.0	9.0	5.5	7.4	0.5	5.0	4.0	3.0	»	6.0
12	-10	-11.0	4.0	9.0	7.0	7.2	3.0	5.0	4.0	3.0	»	5.4
13	-10	-6.0	10.0	8.0	8.0	5.5	2.5	6.0	2.0	3.0	»	4.1
14	-10	-6.0	8.6	8.0	6.8	5.7	3.5	4.0	3.0	0.0	»	6.8
15	-40	-8.0	4.0	8.0	6.0	3.8	1.0	2.8	5.0	4.0	»	3.0
16	-60	-15.0	1.2	4.0	6.5	3.0	0.0	3.8	3.0	9.0	»	5.0
17	-180	-21.0	-8.5	20.	5.1	1.4	-3.0	3.8	5.0	3.0	»	0.8
18	-220	-25.0	-8.9	0.0	-2.3	2.8	-4.5	-4.5	-5.0	-6.0	»	-4.8
19	-110	-22.0	2.0	2.0	-3.5	3.0	-2.0	-3.0	-6.0	-5.0	»	-2.3
20	-70	-17.0	0.0	3.0	-1.5	2.8	0.0	-3.0	-3.0	-6.0	»	-0.4
21	-45	-11.0	4.1	6.0	-2.5	-2.0	-0.5	-2.2	-4.0	-4.0	»	-1.2
22	-50	-11.0	0.0	7.0	-0.5	-1.3	0.0	0.0	-3.0	-1.0	»	1.4
23	-20	-11.0	4.0	6.0	0.0	3.0	0.5	2.2	-3.0	-7.0	»	1.5
24	-10	-7.0	7.0	6.0	3.5	4.5	1.5	3.8	4.0	-1.0	»	4.0
25	-10	-7.0	9.5	6.0	6.5	3.5	1.0	5.0	3.0	0.0	»	5.0
26	-30	-8.0	4.9	5.0	4.0	4.0	1.8	5.5	2.0	0.0	»	2.9
27	0.0	-5.0	9.1	5.0	5.0	5.3	2.0	10.0	1.0	-3.0	»	3.3
28	-20	-8.0	7.0	4.0	9.0	5.8	2.5	8.8	6.0	-5.0	»	4.1
29	-20	-7.0	2.6	4.0	7.0	5.6	2.5	2.2	2.0	-3.0	»	3.0
30	-50	-10.0	5.0	4.0	3.0	3.8	2.0	1.8	5.0	-5.0	»	4.0
31	-50	-11.0	4.0	3.0	1.8	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	»	1.8
Medie . . .	-26	-8.7	5.2	6.5	4.9	5.2	2.8	4.4	2.7	1.0	»	3.9
			-4.8	1.7	0.5	-0.6	-0.7	2.1	-0.1	-3.8		0.2



Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano al di sopra di 500 metri

DICEMBRE 1927

Gronni	Secchia										Panaro	
	Plantagotti 1209	Sologno 803	Ligonchio 928	Arta 920	Capraia 780	Castelvolumanti 720	Cinquevanti 697	Ravala 610	Salerna 530	Pievepelago 761	Montebano 729	
1	5.3	8.0	7.0	7.0	9.0	7.0	9.0	8.0	11.0	5.0	7.2	
2	4.9	7.0	7.5	7.0	8.0	7.5	10.0	8.0	10.5	5.0	5.5	
3	5.2	8.0	6.0	5.0	9.0	7.0	9.5	10.8	6.0	5.0	7.2	
4	6.5	7.0	5.0	5.0	8.0	7.0	9.0	6.0	6.5	5.0	7.0	
5	5.4	7.0	4.0	5.0	7.9	8.5	7.0	5.5	8.0	5.0	5.0	
6	4.9	8.0	6.0	11.0	7.0	8.0	8.0	7.0	9.5	6.0	4.0	
7	3.5	8.0	6.0	6.0	7.0	7.0	7.0	6.8	8.5	6.0	4.2	
8	2.5	7.0	5.0	5.0	7.0	5.5	7.0	6.1	8.0	6.0	5.2	
9	5.5	7.0	4.0	4.0	6.0	6.0	8.0	6.0	9.0	6.0	5.0	
10	3.4	6.0	4.5	4.0	6.0	6.5	8.0	5.8	7.5	6.0	4.2	
11	6.2	6.0	5.0	4.0	6.0	5.5	8.0	5.0	8.5	6.0	5.0	
12	5.7	6.0	7.0	5.0	5.0	5.0	8.5	6.8	6.5	5.0	3.8	
13	5.3	5.0	4.0	4.0	6.0	5.5	6.0	6.5	7.5	5.0	3.0	
14	6.1	6.0	11.0	5.0	6.0	8.0	9.5	6.0	8.5	4.0	8.0	
15	1.5	6.0	8.0	6.0	6.0	3.0	8.5	5.0	1.0	3.0	3.5	
16	0.5	6.0	8.5	3.0	7.0	4.0	8.5	3.1	1.8	3.0	5.8	
17	5.0	5.0	9.5	4.0	5.0	2.0	9.5	0.0	4.5	2.0	4.0	
18	8.0	1.0	1.0	4.0	5.0	4.0	0.0	6.0	9.0	6.0	4.0	
19	5.5	0.0	3.5	5.0	5.0	4.0	0.0	3.0	7.0	6.5	7.0	
20	2.6	3.0	3.5	4.0	2.0	3.0	5.5	1.5	6.5	5.0	7.0	
21	1.5	3.0	2.5	3.5	1.0	2.0	5.0	1.5	4.0	3.0	8.0	
22	6.5	2.0	3.5	2.0	1.0	0.0	5.0	1.5	1.5	3.0	6.0	
23	6.6	4.0	8.0	6.0	1.2	2.0	10.0	2.0	0.0	3.0	7.5	
24	4.7	3.0	7.0	8.0	6.0	5.5	8.5	5.5	8.5	2.0	6.5	
25	5.5	2.0	8.5	6.0	5.2	6.0	9.0	6.8	7.0	2.0	6.8	
26	5.5	3.0	8.0	7.0	5.0	8.0	8.0	6.5	4.5	1.0	4.0	
27	6.9	5.0	4.0	5.0	6.0	7.0	6.0	5.5	4.5	1.0	4.0	
28	0.3	4.0	5.0	4.0	4.9	3.0	7.5	6.0	3.5	2.0	3.0	
29	0.5	3.0	1.5	2.0	3.0	1.0	2.5	4.0	4.5	2.0	3.0	
30	2.3	3.0	1.5	1.0	2.0	1.0	2.5	2.7	3.5	2.0	2.5	
31	3.4	4.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.5	
Medie	2.7	4.0	5.3	4.0	4.0	3.9	6.8	4.2	3.8	2.0	5.1	
		1.5	0.8	-0.1	-0.7	-0.5	2.0	0.8	-1.0	-2.7	-0.7	

-0.7

-2.7

-1.0

0.8

2.0

-0.5

-0.7

-0.1

0.8

1.5

5.3

-1.6



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

LUGLIO 1927

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	
ALTO PO.																																		
1	Moncalieri.	241	55.6	56.7	61.2	62.5	62.2	62.1	59.3	58.0	51.2	55.7	59.5	60.0	59.3	61.3	63.5	62.7	60.0	60.8	64.1	62.5	63.6	62.0	56.2	61.8	65.4	66.0	63.3	58.3	58.3	61.1	63.9	60.6
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Domodossola.	277	54.5	57.5	59.7	61.4	61.4	62.4	59.6	58.3	51.5	55.5	59.0	59.6	58.7	60.5	63.0	62.0	59.8	60.1	62.8	62.4	62.4	61.5	55.8	60.8	64.8	64.6	62.3	58.4	57.4	60.5	63.3	60.1
3	Pavia	77	54.2	56.4	59.5	61.0	60.3	60.1	57.3	54.9	51.6	56.2	58.6	57.8	57.8	60.7	61.3	60.4	57.9	59.4	61.8	60.4	61.6	59.3	55.5	60.8	63.7	63.4	59.8	56.6	57.5	60.6	62.0	59.0
4	Milano	121	55.2	57.0	60.0	61.9	61.5	62.2	58.2	57.6	51.3	54.7	58.7	59.5	58.3	61.3	63.1	62.0	58.9	59.4	63.2	61.7	63.1	61.5	56.8	61.0	64.8	65.1	62.5	58.1	57.8	61.2	63.6	60.0
5	Salò	100	57.1	57.4	60.2	62.0	61.8	62.5	58.4	57.9	51.8	54.8	58.9	59.4	57.9	61.0	63.4	62.2	59.3	59.7	63.5	62.0	63.4	61.8	56.3	61.1	64.6	65.2	62.7	57.0	57.6	61.2	63.7	60.2
6	Mantova	20	55.1	57.0	59.6	60.7	59.9	60.2	57.3	55.0	51.3	54.7	58.3	57.4	57.7	60.4	61.3	59.5	58.2	59.0	61.9	60.3	61.5	58.8	55.3	61.0	63.7	63.5	59.9	56.6	57.3	60.8	62.1	58.9
VERSANTE DI DESTRA.																																		
7	Cuneo	536	53.9	55.9	60.1	61.3	60.7	60.5	57.2	53.9	50.1	55.0	58.9	58.0	58.8	60.9	61.4	60.7	58.5	59.4	62.1	61.1	61.4	59.3	54.2	59.2	64.1	63.9	60.2	56.2	57.4	60.6	62.0	58.9
8	Alessandria	95	53.9	55.6	59.1	61.0	60.8	60.9	57.2	56.3	50.5	53.8	58.1	58.4	57.6	60.3	62.1	60.9	58.2	58.8	62.5	61.1	62.1	60.3	54.9	59.7	63.5	63.8	61.6	56.6	56.3	60.5	63.0	59.0
9	Piacenza (S. Lazzaro)	50	55.7	57.1	60.1	62.1	61.9	62.5	58.5	58.0	51.7	55.0	59.0	59.6	58.4	61.0	63.2	62.1	59.2	60.0	63.2	61.8	63.0	61.4	56.5	60.8	64.7	65.2	62.4	57.9	57.9	61.1	63.6	60.1
10	Parma	52	56.0	56.5	59.6	60.8	60.5	61.2	57.3	57.0	50.8	55.0	57.7	58.8	57.6	60.3	62.2	61.0	58.5	58.7	61.6	60.4	61.5	60.1	55.8	59.5	63.3	63.7	61.4	56.3	56.7	59.8	62.3	58.8
11	Modena.	35	55.6	56.9	59.6	60.7	60.3	60.2	59.0	55.1	51.8	54.9	58.5	57.5	58.1	60.2	61.3	59.7	58.1	59.3	61.2	60.1	61.2	58.8	55.0	60.5	63.5	63.4	59.6	56.1	58.2	60.5	61.7	58.9
12	Ferrara.	40	56.2	57.8	60.5	61.4	60.8	61.0	57.3	55.0	52.3	56.8	56.7	58.3	58.3	60.6	61.5	60.1	58.4	59.8	62.1	61.1	61.9	59.3	56.0	60.6	64.0	64.0	60.3	56.6	58.1	61.2	62.1	59.3



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

AGOSTO 1927

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
<b>ALTO PO.</b>																																	
1 Moncalleri . . . . .	241	63.5	63.8	65.1	64.8	61.4	59.8	59.6	60.7	60.2	61.5	64.0	61.8	60.3	63.5	57.9	53.1	60.9	62.3	57.1	62.5	63.7	61.2	61.8	62.3	60.3	59.5	66.6	69.2	69.2	65.4	64.6	62.3
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																	
2 Domodossola . . . . .	277	63.1	63.0	66.6	64.7	61.4	59.3	58.4	61.5	59.8	61.2	62.0	60.1	60.0	62.8	57.6	52.7	61.3	61.6	57.4	62.1	64.0	61.5	61.7	60.3	59.2	59.6	64.7	67.4	67.9	65.7	64.0	61.7
3 Pavia . . . . .	77	61.3	61.4	63.8	62.6	58.9	57.0	58.2	58.8	58.4	60.3	59.6	58.4	59.6	60.8	55.1	53.3	60.2	59.5	56.3	61.8	62.0	60.3	60.9	58.9	58.0	59.9	64.5	66.9	66.0	63.1	62.4	60.3
4 Milano . . . . .	121	63.8	63.1	64.2	64.2	60.7	58.9	58.5	60.8	59.3	61.0	61.9	59.9	59.8	63.0	57.3	51.4	60.7	61.5	57.2	62.0	64.2	61.1	61.9	60.3	59.2	59.0	64.6	68.2	69.1	64.7	63.7	61.5
5 Salò . . . . .	100	63.0	63.0	64.0	64.7	60.8	59.3	58.5	61.2	59.1	61.3	62.1	59.8	60.4	63.0	57.6	50.9	60.4	61.6	57.5	62.3	63.9	61.1	62.0	60.5	58.2	57.8	64.6	68.2	67.9	64.6	63.2	61.4
6 Mantova . . . . .	20	61.7	62.0	63.4	62.3	58.9	57.2	58.2	58.5	58.4	60.3	60.0	58.4	59.9	60.7	55.2	52.6	60.6	59.9	57.0	61.0	62.2	59.0	60.7	57.7	57.3	59.2	64.2	67.3	66.1	62.8	62.4	60.2
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																	
7 Cuneo . . . . .	536	62.1	62.2	64.2	62.8	59.1	57.6	58.8	59.1	59.0	60.6	60.4	58.3	59.2	61.4	57.5	53.2	60.4	59.6	56.8	61.8	62.8	60.6	60.8	57.8	60.1	60.8	64.9	67.1	67.0	63.8	63.1	60.8
8 Alessandria . . . . .	95	61.9	62.3	63.4	63.4	60.4	58.2	57.4	60.1	58.3	60.5	61.1	59.1	58.8	62.2	56.8	63.4	60.1	60.9	56.3	60.8	63.5	60.3	60.6	59.7	59.3	58.0	64.4	67.0	65.8	64.6	63.4	61.0
9 Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	63.0	63.1	64.3	64.5	61.1	59.2	58.7	60.6	59.3	61.2	62.0	60.0	60.1	63.0	57.4	51.7	61.1	61.4	56.8	62.0	63.8	61.2	61.9	60.4	59.1	58.6	65.0	68.3	68.2	65.0	63.8	61.5
10 Parma . . . . .	52	61.8	61.7	62.1	63.3	60.3	58.2	57.8	59.7	58.2	60.2	60.6	59.0	58.6	61.7	56.5	50.3	59.7	60.5	56.3	60.9	62.6	60.0	59.6	59.6	57.1	57.0	63.5	66.5	67.0	64.1	63.0	60.2
11 Modena . . . . .	35	61.7	62.1	63.6	62.1	60.1	57.7	58.2	57.9	58.9	59.0	59.3	58.4	60.1	54.8	52.5	59.9	59.4	60.1	56.3	61.7	61.9	60.2	60.9	57.5	57.2	58.9	64.4	66.7	66.3	62.9	62.4	60.1
12 Ferrara . . . . .	40	62.5	62.2	63.2	62.7	59.1	57.6	58.7	59.3	58.6	60.5	60.1	58.7	60.7	60.6	53.1	54.1	60.5	59.9	56.5	62.5	63.4	60.6	60.5	58.1	57.6	59.9	64.7	67.7	66.9	63.2	62.7	60.6



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

SETTEMBRE 1927

N.° Ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	64.9	64.6	65.0	63.8	63.2	66.2	64.8	62.5	60.9	61.0	58.3	54.0	63.8	65.6	64.1	60.0	56.1	59.5	60.8	61.3	64.5	62.9	54.2	50.6	46.3	60.0	63.6	66.5	68.0	62.1	—	61.3
2	VERSANTE DI SINISTRA. Domodossola . . . . .	277	65.4	63.8	63.9	63.6	62.3	64.6	60.0	66.0	60.1	61.7	57.6	54.5	61.8	64.9	63.7	58.7	54.2	57.2	54.0	58.8	61.5	61.4	52.8	50.3	45.0	56.9	61.0	64.2	67.4	62.0	—	60.2
3	Pavia . . . . .	77	62.9	62.7	62.7	62.7	62.7	64.8	63.3	60.1	60.7	59.5	55.3	55.0	63.4	63.8	62.1	55.6	55.4	57.3	59.7	60.0	62.8	59.5	51.8	49.3	46.8	59.4	61.9	64.9	63.9	60.0	—	59.7
4	Milano . . . . .	121	64.0	63.9	64.2	63.3	63.0	65.9	64.3	61.7	60.8	60.8	58.0	53.8	63.7	65.4	63.7	58.9	55.1	58.6	60.5	60.2	64.0	62.2	53.6	51.1	46.6	59.1	62.6	65.7	66.1	60.9	—	60.7
5	Salò . . . . .	100	63.7	63.7	64.4	63.3	62.6	65.7	65.2	62.0	61.2	60.6	58.4	55.1	62.6	65.1	63.8	59.1	53.8	58.2	59.5	59.7	63.3	62.1	53.5	52.3	49.4	59.4	62.0	65.0	65.8	61.1	—	60.7
6	Mantova . . . . .	20	63.0	63.2	63.5	62.8	62.8	64.8	63.1	60.1	60.5	59.6	55.9	55.2	63.4	63.5	62.0	55.0	55.0	57.0	59.8	59.9	62.4	59.4	52.5	50.7	49.6	60.0	61.8	64.5	63.6	59.7	—	60.1
7	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	63.1	62.5	62.7	62.5	63.1	65.2	63.5	60.9	61.0	59.6	56.9	54.9	63.0	63.8	62.0	55.8	55.9	58.1	60.3	59.9	62.9	59.6	51.9	49.0	49.5	59.4	62.1	65.7	64.9	60.9	—	60.0
8	Alessandria . . . . .	95	63.7	63.0	63.5	62.1	62.4	65.1	63.7	61.4	59.9	60.6	58.4	53.2	62.6	64.3	62.7	58.4	54.5	57.7	59.6	59.6	62.6	62.0	53.1	49.2	44.7	57.2	61.6	64.1	65.2	60.3	—	59.9
9	Placenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	64.0	63.8	64.3	63.3	63.0	65.3	65.0	61.7	61.0	61.0	58.1	54.0	63.5	65.1	63.3	58.8	54.7	58.7	60.3	60.1	63.6	62.1	53.4	51.3	47.1	59.1	62.6	65.6	66.1	61.0	—	60.7
10	Parma . . . . .	52	63.1	63.1	63.7	62.6	62.1	64.2	63.6	61.0	59.6	59.6	57.4	53.3	63.3	62.0	61.5	57.3	52.8	57.2	58.5	59.2	62.3	61.1	53.2	51.1	47.5	57.9	61.3	63.9	64.9	60.2	—	59.6
11	Modena . . . . .	35	62.6	63.6	62.6	62.9	62.5	64.8	62.9	59.4	60.6	59.3	56.0	54.5	63.1	64.0	61.9	55.4	55.0	57.4	59.6	60.0	62.6	59.2	52.1	50.7	49.9	60.5	61.6	64.6	63.3	60.0	—	59.7
12	Ferrara . . . . .	40	63.3	63.3	63.3	63.1	62.6	64.7	63.1	59.6	60.1	60.1	55.9	55.9	63.4	63.8	62.4	55.4	55.4	54.1	60.0	60.3	62.8	60.3	52.7	51.5	50.4	60.5	62.1	64.9	63.0	59.7	—	59.9



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

OTTOBRE 1927

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																													



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

NOVEMBRE 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
<b>ALTO PO.</b>																																		
1	Moncalieri . . . . .	241	69.4	74.7	72.7	70.8	63.6	58.5	54.9	59.8	60.4	42.3	49.9	55.2	64.0	65.1	68.2	69.7	69.8	68.3	64.0	62.2	60.7	58.3	57.9	66.6	71.5	74.9	71.1	70.0	71.4	70.5	—	64.5
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																		
2	Demodossola . . . . .	277	67.6	72.4	70.7	69.8	62.9	58.3	53.4	57.7	55.9	41.8	49.7	53.4	61.0	63.4	67.9	67.0	67.2	66.7	63.5	61.9	59.0	59.0	56.4	65.5	69.7	72.8	72.8	68.3	69.5	69.7	—	63.1
3	Pavia . . . . .	77	69.3	71.4	69.9	66.6	60.6	65.5	53.5	57.2	50.2	41.5	47.5	57.2	63.3	64.2	65.9	68.2	67.0	65.9	62.6	58.6	60.3	55.5	58.9	67.0	70.5	72.8	68.9	68.9	69.5	67.2	—	62.9
4	Milano . . . . .	121	69.1	73.1	71.6	69.6	63.0	57.7	53.5	58.0	54.1	40.1	48.9	54.2	63.9	64.5	67.3	68.7	68.6	67.2	63.6	61.9	60.2	58.2	56.6	65.8	70.6	74.1	70.7	69.2	70.6	69.5	—	63.5
5	Salò . . . . .	100	68.3	72.8	70.9	69.1	62.7	58.8	54.3	57.8	55.1	41.4	49.4	53.1	64.2	63.5	67.6	68.5	68.5	67.3	63.4	61.5	60.0	57.8	57.9	65.8	70.8	73.9	70.9	68.9	70.6	69.6	—	63.5
6	Mantova . . . . .	20	69.1	71.2	70.0	66.2	60.7	55.9	54.3	57.4	50.1	42.4	48.3	57.2	63.0	64.0	65.6	68.0	67.1	65.9	62.2	58.4	60.0	54.3	59.1	66.8	70.6	73.3	69.1	68.5	69.6	67.2	—	62.5
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																		
7	Cuneo . . . . .	536	69.8	72.4	71.0	67.0	60.6	55.4	53.7	57.6	51.5	43.9	47.5	57.4	62.7	64.7	66.2	68.3	67.2	66.0	62.9	60.4	61.8	57.0	60.2	68.5	72.2	74.4	70.0	69.3	70.2	68.8	—	63.3
8	Alessandria . . . . .	95	68.1	72.4	71.2	69.3	62.0	56.7	52.8	56.7	53.8	39.8	47.1	59.1	62.5	63.7	59.8	66.9	67.2	66.0	61.2	60.5	60.0	56.8	55.7	65.3	69.4	72.7	69.3	66.6	70.2	67.4	—	62.3
9	Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	68.8	72.7	71.6	69.6	63.1	57.9	53.9	57.9	54.5	40.7	49.1	54.3	64.1	63.9	67.0	68.3	68.5	67.0	63.9	61.7	60.2	58.0	57.3	66.1	70.6	74.0	70.7	69.0	70.5	69.4	—	63.5
10	Parma . . . . .	52	67.4	71.3	69.9	68.6	63.0	57.2	53.2	56.8	54.1	41.3	48.7	52.9	61.1	62.5	65.8	66.8	68.4	65.8	62.3	60.6	58.4	56.0	58.0	64.1	68.8	72.3	69.8	67.9	69.0	68.1	—	62.3
11	Modena . . . . .	35	69.3	71.6	70.2	66.6	60.7	55.7	54.1	56.4	50.8	43.4	48.5	57.5	62.8	63.8	65.9	67.8	67.3	65.8	62.3	59.1	60.0	54.6	59.7	67.1	70.9	72.7	68.8	68.5	69.5	67.2	—	62.6
12	Ferrara . . . . .	40	69.2	71.5	70.5	66.6	62.1	56.4	54.7	58.0	52.1	43.3	49.2	57.8	59.7	63.9	65.6	68.2	67.6	66.0	62.6	59.1	60.8	55.5	59.9	66.5	70.8	72.7	69.0	68.7	63.7	67.6	—	62.6



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

DICEMBRE 1927

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
<b>ALTO PO.</b>																																	
1 Moncalieri . . . . .	241.	65.5	68.4	68.7	66.5	66.5	60.7	56.9	58.0	59.2	62.4	63.2	58.1	50.7	55.4	56.7	55.8	61.2	67.8	65.6	64.6	67.0	65.8	57.4	52.8	54.4	52.6	61.2	56.8	66.3	64.4	68.7	61.3
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																	
2 Domodossola . . . . .	277	64.7	65.4	67.8	64.5	65.9	61.9	57.2	57.7	58.4	60.5	61.6	58.5	51.2	54.3	57.2	55.8	59.2	65.5	64.6	63.2	65.3	64.7	59.9	52.7	53.6	52.4	55.2	57.2	65.4	63.1	66.1	60.3
3 Pavia . . . . .	77	64.6	67.7	63.3	64.1	64.1	57.1	56.5	57.8	58.7	62.0	60.8	54.5	51.8	55.7	55.6	55.4	60.2	64.7	63.9	63.9	65.6	62.2	52.9	50.9	52.9	52.1	56.2	57.3	64.3	63.3	67.8	59.6
4 Milano . . . . .	121	65.3	68.2	68.2	64.8	65.4	59.9	56.5	58.6	58.7	62.3	62.3	57.4	49.8	55.2	56.2	55.3	60.3	65.8	64.8	64.1	66.2	65.1	55.4	51.7	53.2	51.1	55.5	56.4	66.6	63.6	67.7	60.4
5 Salò . . . . .	100	65.1	68.2	68.3	65.0	65.1	59.6	56.1	58.1	58.5	62.7	62.2	57.2	50.0	55.3	56.3	55.0	60.3	65.3	64.2	64.0	66.2	65.1	54.9	50.8	52.9	50.6	54.7	55.6	65.7	63.3	67.2	58.3
6 Mantova . . . . .	20	64.6	67.9	66.5	63.7	63.4	56.2	56.0	57.9	58.7	62.1	61.0	54.2	49.2	54.6	55.3	55.3	60.4	63.9	64.0	64.1	65.6	62.1	52.7	50.9	53.0	50.7	55.7	57.2	64.1	63.0	68.2	59.4
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																	
7 Cuneo . . . . .	536	66.2	68.7	67.1	65.1	65.7	58.9	58.1	58.5	59.3	62.7	62.1	55.4	50.6	55.2	56.2	56.0	60.0	65.2	63.7	64.5	66.2	67.9	53.7	51.6	52.7	52.1	57.2	58.7	65.3	63.5	68.4	60.4
8 Alessandria . . . . .	95	62.5	65.0	67.1	63.9	65.0	59.3	53.3	56.8	67.8	62.2	61.5	57.1	49.3	53.7	55.4	54.2	58.3	64.5	63.7	62.8	64.3	63.8	55.2	51.2	52.9	50.1	54.8	54.1	63.9	62.6	66.3	59.4
9 Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	64.9	67.7	68.2	64.7	65.6	60.1	56.6	58.6	58.7	62.2	62.5	58.0	50.5	55.1	56.5	55.3	60.1	65.5	64.6	64.2	66.2	65.4	55.9	51.6	53.3	51.4	55.6	56.3	66.4	63.8	67.8	60.4
10 Parma . . . . .	52	63.0	66.5	67.2	64.2	64.3	59.2	55.3	57.1	57.3	60.3	61.9	56.9	49.1	53.1	54.6	49.9	58.2	63.4	62.6	62.5	64.9	64.1	55.0	50.7	52.2	49.6	53.8	54.5	64.0	61.8	65.9	58.8
11 Modena . . . . .	35	64.4	67.8	66.3	64.1	63.8	56.6	56.2	57.7	58.5	62.1	61.1	54.5	49.6	55.4	55.3	55.4	60.0	64.3	63.9	64.2	64.5	62.5	53.1	51.1	52.8	50.7	57.7	57.3	64.0	63.2	67.8	59.5
12 Ferrara . . . . .	40	64.9	68.1	66.4	63.6	63.8	56.6	56.0	57.2	59.0	62.4	61.6	54.8	49.3	55.8	55.0	55.1	60.4	64.1	64.5	64.1	66.0	62.4	53.2	50.8	52.5	50.6	56.1	56.9	63.8	62.9	67.5	59.5



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

LUGLIO 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ALTO PO. Moncattieri	241	N.O.	NE.1	N.O.	E.O.	Cal.	S.O.	N.1	N.1	N.O.	N.9	SE.1	NE.O.	S.O.	E.O.	Cal.	Cal.	NW.1	NE.1	Cal.	W.O.	Cal.	Cal.	SE.1	N.1	N.1	NE.1	S.1	N.1	N.2	E.O.	N.O.	
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo	2467	SW.2	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.2	SW.1	SW.1	SW.2	NE.1	NE.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	NE.1	Cal.	NE.1	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	NE.1	Cal.	NE.1	
3	Aosta	583	E.O.	E.2	E.2	E.2	E.1	E.2	E.2	Cal.	E.O.	W.1	E.1	Cal.	E.O.	E.O.	E.O.	Cal.	E.O.	W.1	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	SW.1	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	
4	Oropa	1180	SE.O.	Cal.	SE.O.	E.O.	S.1	E.O.	S.O.	S.O.	S.1	SE.O.	SE.1	NW.1	W.1	SE.1	SE.1	SE.O.	N.O.	E.1	E.1	SE.1	SE.O.	SE.O.	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	NW.O.	
5	Varallo Sesia	453	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
6	Domodossola	277	HS.O.	SH.O.	N.O.	SE.O.	SE.O.	W.O.	N.O.	N.O.	N.O.	N.O.	SE.O.	NE.O.	N.O.	NW.1	N.1	SE.O.	SE.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.1	SE.1	SW.1	SW.1	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	NE.1	Cal.	NE.1	
7	Pavia	77	SSE.O.	NNE.O.	NW.O.	N.O.	N.O.	N.O.	N.O.	N.O.	SSW.O.	N.O.	SW.O.	NW.O.	NW.O.	ENE.O.	ENE.O.	E.O.	N.O.	N.O.	N.O.	N.O.	N.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	
8	Milano	121	E.2	S.O.	SW.O.	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	S.1	SW.O.	SW.1	W.O.	SW.1	SW.1	SW.1	SW.O.	SW.O.	SW.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	E.O.	
9	Sondrio	298	W.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	N.O.	N.O.	E.O.	SW.O.	W.O.	E.O.	SW.1	N.O.	N.O.	E.O.	NE.O.	SE.O.	SW.O.	E.O.	SW.O.	E.O.	N.O.	N.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	
10	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)	
11	Salò	100	E.O.	SE.O.	W.O.	E.O.	ESE.O.	SW.O.	SE.O.	SE.O.	SW.O.	NW.O.	E.O.	Cal.	ESE.O.	E.O.	NW.O.	NW.O.	ESE.O.	ESE.O.	SE.O.	SE.O.	N.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	
12	Desenzano	64	W.O.	S.O.	NW.O.	S.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	W.O.	S.O.	SW.O.	NW.O.	NW.O.	S.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	W.O.	NE.O.	NW.O.	NW.O.	N.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	
13	Mantova	20	WSW.2	NE.O.	W.1	NNE.O.	W.O.	ESE.O.	WSW.2	W.2	W.2	W.2	NNE.1	W.1	SW.O.	E.O.	ENE.O.	Cal.	W.O.	E.O.	E.O.	ENE.O.	SE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	SE.1	
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo	536	SW.1	N.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	N.O.	S.O.	SW.O.	Cal.	Cal.	N.O.	N.O.	N.O.	Cal.	Cal.	Cal.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	E.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	Cal.	
15	Fossano	376	N.2	S.1	Cal.	NE.1	N.1	W.1	N.1	N.1	S.2	S.1	Cal.	N.1	N.1	N.1	Cal.	Cal.	N.1	SE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.1	
16	Bra	290	SW.1	SE.O.	SE.O.	E.O.	E.O.	E.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	
17	Alessandria	95	S.4	S.2	S.2	S.2	S.1	S.1	S.1	S.1	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	S.3	N.O.	
18	Novi Ligure	200	SW.2	S.2	S.2	S.2	S.1	S.1	S.1	S.1	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	S.2	SE.1	
19	Placenza (S. Lazzaro)	50	SW.4	S.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	Cal.	
20	Parma	52	E.1	NNE.2	Cal.	NW.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.	
21	Correggio	48	E.	NE.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	NW.	
22	Sestofa	1086	HW.3	WSW.2	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	
23	Modena	35	SW.1	NE.1	NE.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	W.O.	E.O.	
24	Ferrara	40	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Mancano le osservazioni causa morte dell'osservatore.



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

AGOSTO 1927

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			
ALTO PO.																																				
VERSANTE DI SINISTRA.																																				
1	Moncalieri . . . . .	241	NE1	W.0	N.0	NE1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1			
VERSANTE DI SINISTRA.																																				
2	Gran S. Bernardo . . . . .	2467	NE1	SW1	NE1	NE1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1	SW1			
3	Aosta . . . . .	583	E1	W.1	E1	E1	W.1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1			
4	Oropa . . . . .	1180	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0			
5	Varallo Sesia . . . . .	453	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>		
6	Domossola . . . . .	277	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0			
7	Pavia . . . . .	77	NE0	NE0	N.0	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1	NE1		
8	Milano . . . . .	121	E.0	E.0	N.0	NE0	S.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0			
9	Sondrio . . . . .	298	NE0	SE0	SE0	NE0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0	SW0	E.0		
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	Salò . . . . .	100	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0			
12	Desenzano . . . . .	64	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	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0			
13	Mantova . . . . .	20	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0	ESE0			
VERSANTE DI DESTRA.																																				
14	Cuneo . . . . .	536	N.0	NE0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0			
15	Fossano . . . . .	376	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1			
16	Bra . . . . .	290	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	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0			
17	Alessandria . . . . .	95	Cal.	S.2	W.0	NW.0	E.1	NW.0	S.1	SW.1	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	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0			
18	Novi Ligure . . . . .	200	NE0	W.0	NW.0	NW.0	E.1	NW.0	S.1	SW.1	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	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0			
19	Piacenza (San Lazzaro) . . . . .	50	E.1	E.1	NW.3	NW.1	NW.1	E.1	E.1	E.1	W.1	NW.1	N.1	SW.1	NE.1	E.1	NW.1	W.3	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1			
20	Parma . . . . .	52	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
21	Correggio . . . . .	48	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.	W. NW.			
22	Sestola . . . . .	1086	NE0	NW.0	SE0	N.0	NW.0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0	SE0			
23	Modena . . . . .	35	E.0	E.1	N.1	N.0	W.1	E.1	W.1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1	SE1		
24	Ferrara . . . . .	40	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>		

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

SETTEMBRE 1927

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			
ALTO PO.																																				
VERSANTE DI SINISTRA.																																				
1	Moncalieri	247	NE.0	Cal.	N.1	NW.1	Cal.	N.0	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	NE.0	W.0	NW.1	Cal.	N.1	NE.2	W.1	Cal.	Cal.	NE.1	Cal.	E.0	Cal.	N.2	N.0	N.1	N.0	NE.2	NE.1	Cal.	—			
2	Gran S. Bernardo	2467	NE.1	Cal.	SW.1	SW.1	Cal.	SW.1	Cal.	NE.1	NE.1	Cal.	SW.1	W.1	NE.1	Cal.	SW.1	SW.2	SW.1	NE.1	Cal.	NE.1	Cal.	SW.1	SW.1	SW.1	SW.3	NE.1	NE.1	Cal.	Cal.	NE.2	—			
3	Aosta	583	E.1	Cal.	W.1	Cal.	E.1	E.1	W.1	Cal.	E.1	Cal.	W.1	W.1	W.1	Cal.	E.1	E.1	Cal.	W.1	W.1	W.1	E.1	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	E.1	Cal.	—			
4	Oropa	1180	SE.0	SE.1	SE.0	NW.0	Cal.	W.0	N.0	NW.0	SE.0	E.0	NW.0	NE.1	SE.0	SE.0	W.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NW.1	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NW.1	NW.1	—	—			
5	Varallo Sesia	453	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—		
6	Domossola	277	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	SW.0	S.1	SE.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	—			
7	Pavia	77	NE.0	NE.0	NE.0	NE.1	NE.0	E.0	E.0	E.1	E.1	NE.0	E.0	N.0	N.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	—			
8	Milano	121	NW.0	E.1	E.1	E.1	W.0	E.0	E.1	S.0	S.0	E.0	W.0	SW.0	S.0	E.0	E.0	E.0	SW.1	SE.0	NE.0	NE.0	W.1	E.0	W.0	E.1	E.1	E.1	E.0	E.0	E.0	E.0	—			
9	Sondrio	298	E.0	SW.0	N.0	S.0	S.0	N.0	SW.0	SE.0	SW.0	SW.0	SE.0	N.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	—			
10	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	Salò	100	E.0	N.0	NW.0	W.0	NE.0	SE.0	NW.0	NE.0	NW.0	E.0	E.0	Cal.	SW.0	SW.0	NW.0	NW.0	ESE.0	NW.0	NW.0	NW.0	SW.0	NW.0	Cal.	NW.0	E.0	—	—	—	—	—	—			
12	Desenzano	64	N.0	N.0	SE.0	SE.0	SW.0	S.0	N.0	N.0	NW.0	W.0	NW.0	N.0	NW.0	N.0	W.0	N.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NW.0	W.0	S.0	W.0	W.0	S.0	SW.0	N.0	NW.0	SW.0	—			
13	Mantova	20	SE.1	ESE.1	ESE.2	E.2	ESE.0	Cal.	E.1	E.1	W.0	Cal.	SW.0	W.1	W.0	E.0	ESE.0	E.3	W.2	W.0	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	E.1	ESE.1	SE.2	ESE.1	W.0	W.0	W.0	W.0	—	—		
VERSANTE DI DESTRA.																																				
14	Cuneo	536	N.0	NW.0	N.0	N.0	Cal.	Cal.	Cal.	SW.0	SW.0	Cal.	NW.0	NW.1	N.0	NW.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	—			
15	Fossano	376	Cal.	N.1	NW.1	N.2	N.1	Cal.	N.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	S.1	S.2	SE.0	SE.0	NW.1	N.2	Cal.	S.1	NE.1	S.1	Cal.	S.1	Cal.	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	S.1	—			
16	Bra	290	E.0	W.0	NW.0	NW.0	E.0	SE.0	E.0	NW.0	SE.0	E.0	NW.0	N.0	SE.0	SE.0	NW.0	N.2	Cal.	S.0	SE.0	E.0	SE.0	E.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	—			
17	Alessandria	95	E.2	E.2	NE.3	NE.2	E.2	E.1	W.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	—			
18	Novi Ligure	200	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	S.0	S.0	NW.0	NW.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	—			
19	Piacenza (San Lazzaro)	50	NE.1	E.1	E.3	E.1	E.1	E.1	E.1	E.3	S.1	NE.1	E.1	W.1	W.1	E.1	E.1	E.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	—			
20	Parma	52	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	—		
21	Correggio	48	SW.	E.	ESE.	E.	NE.	NE.	E.	W.	NW.	NW.	SE.	W.	W.	NE.	W.	E.	NNE.	W.	SW.	W.	ESE.	SW.	W.	SW.	SSW.	S.	E.	E.	E.	E.	—			
22	Sestola	1086	SE.0	SE.0	SE.0	NW.0	NW.0	SE.0	SE.1	NW.0	NW.0	SE.2	SE.3	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	NE.0	NW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	—		
23	Modena	35	E.1	E.1	E.0	NE.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	—			
24	Ferrara	40	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—	

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

OTTOBRE 1927

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		
ALTO PO.																																		
1 Moncalieri . . . . .	241	Cal.	Cal.	SE.O	Cal.	Cal.	N.O	Cal.	N.E.	Cal.	SE.O	Cal.	Cal.	Cal.	NW.O	Cal.	NW.O	Cal.	NW.O	E.O	SE.O	Cal.	SE.O	Cal.	SW.O	N.O	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2 Gran S. Bernardo . . . . .	2467	NE.1	Cal.	NE.1	Cal.	NE.2	NE.3	NE.1	NE.1	SW.2	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.2	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.3	Cal.	NE.1	Cal.	Cal.	NE.1	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.		
3 Aosta . . . . .	583	Cal.	E.1	W.1	Cal.	E.1	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.0	NW.0	NW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	W.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
4 Oropa . . . . .	1180	NW.1	NW.0	NW.0	NW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.O	SE.O	SE.O	SE.O	SE.O	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
5 Varallo Sesia . . . . .	453	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
6 Domossola . . . . .	277	N.E.	S.E.	S.E.	SSE.O	SE.O	SE.O	SE.O	SE.O	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	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0		
7 Pavia . . . . .	77	W.O	Cal.	Cal.	ENE.1	E.O	E.O	NE.1	NE.1	E.O	NE.O	NE.O	NE.O	NE.O	E.O	NE.1	SSE.O	Cal.	Cal.	Cal.	NE.O	NE.O	ENE.O	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0		
8 Milano . . . . .	121	S.O	E.O	S.O	SE.O	E.1	NE.O	E.O	NE.O	NE.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	NE.O	E.O	NE.1	W.O	E.O	S.O	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	E.O		
9 Sondrio . . . . .	298	NE.O	N.O	NE.O	SW.0	W.O	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	W.O	W.O	W.O	NE.O	SW.0	SW.0	N.O	SW.0	W.0	SW.0	SW.0	E.O	N.O	SW.0	E.O	E.O	E.O	E.O		
10 Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	( )		
11 Salò . . . . .	100	Cal.	Cal.	NW.0	W.O	NE.O	ENE.O	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	NW.0	W.0	W.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
12 Desenzano . . . . .	64	N.O	NW.0	W.O	SW.0	S.O	NW.0	SW.0	SW.0	W.O	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	S.O	E.O	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
13 Mantova . . . . .	20	W.1	Cal.	Cal.	E.2	E.2	ENE.1	NW.1	Cal.	ESE.1	ENE.1	Cal.	Cal.	E.2	ENE.1	ENE.1	ENE.2	W.1	Cal.	SE.O	NE.O	SE.O	Cal.	W.2	Cal.	W.0	Cal.	W.0	W.1	W.0	W.1	W.1	Cal.	
VERSANTE DI DESTRA.																																		
14 Cuneo . . . . .	536	SW.0	SW.0	W.0	N.O	N.O	SW.0	W.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	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0		
15 Fossano . . . . .	376	SW.2	Cal.	N.1	N.1	N.1	N.2	W.1	W.1	N.2	NW.1	W.1	S.1	NW.1	Cal.	NW.1	S.1	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	N.1	Cal.	S.2	Cal.	S.1	Cal.	S.1	S.1	S.1	SW.1	Cal.		
16 Bra . . . . .	290	SE.O	SE.O	SW.0	W.O	NW.0	NE.O	E.O	E.O	NW.0	W.O	SE.O	NE.O	E.O	NW.0	NW.0	NW.0	E.O	W.O	NE.O	E.O	W.O	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
17 Alessandria . . . . .	95	W.1	NW.0	W.1	NE.O	E.1	E.O	E.O	E.O	NE.1	N.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O		
18 Novi Ligure . . . . .	200	NE.O	N.O	NE.O	S.O	N.O	SW.1	N.1	N.1	NW.1	N.1	N.O	NW.0	W.1	SW.0	Cal.	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		
19 Piacenza (San Lazzaro) . . . . .	50	W.1	N.1	NW.1	E.1	E.2	SW.1	E.1	E.1	E.1	E.1	W.1	W.1	E.1	E.1	E.1	E.1	W.1	SW.1	SW.1	W.1	SW.1	E.1	W.3	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	NW.1		
20 Parma . . . . .	52	Cal.	W.1	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SE.1	NW.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	Cal.	
21 Correggio . . . . .	48	NW.1	NW.1	NW.1	NE.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1		
22 Sestola . . . . .	1086	NW.0	NE.O	SE.O	NW.0	SE.O	NE.O	NE.O	NE.O	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	NW.0	NW.0	NW.0	
23 Modena . . . . .	35	W.1	NW.0	W.O	E.1	NE.1	NE.O	NE.1	NE.1	NE.1	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	
24 Ferrara . . . . .	40	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

NOVEMBRE 1927

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	
ALTO PO.																																	
Moncalieri	241	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	E.0	Cal.	SW.2	NW.1	NW.4	Cal.	E.0	NE.0	E.0	E.0	NE.1	W.0	NW.1	E.0	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	NE.2	NE.0	Cal.	NE.0	NW.1	—	
VERSANTE DI SINISTRA.																																	
Gran S. Bernardo	2467	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.3	SW.2	SW.1	SW.1	Cal.	NE.1	NE.1	Cal.	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	Cal.	SW.1	SW.3	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	Cal.	SW.2	SW.1	Cal.	SW.1	SW.2	—	
Aosta	583	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.0	E.0	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	W.1	W.1	Cal.	W.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	—
Oropa	1180	NW.0	NW.1	NW.0	NW.0	N.0	S.0	NW.0	N.0	W.0	NW.1	S.1	NW.2	NW.0	SE.0	SE.0	NW.1	NW.1	NW.0	SE.0	NW.1	S.0	NW.1	NW.0	NW.0	NW.1	N.1	N.1	NW.1	W.0	W.1	—	
Varallo Sesia	453	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—
Domodossola	277	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	S.0	S.0	NW.0	E.0	NE.0	W.0	NW.1	NE.1	NE.1	NE.0	NE.0	S.0	NNE.0	S.0	S.0	S.0	NE.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.0	E.0	SE.0	E.0	E.0	E.0	—	
Pavia	77	Cal.	SSW.0	Cal.	W.0	N.0	E.0	NE.0	E.0	NE.0	SW.0	N.0	N.1	N.0	N.0	E.0	E.0	SW.0	Cal.	Cal.	NE.0	Cal.	E.0	SW.0	E.1	NW.0	NE.0	E.0	N.0	W.0	N.0	—	
Milano	121	E.0	SW.0	NE.0	Cal.	SE.0	E.1	E.2	SE.0	E.1	S.0	N.0	NW.2	N.0	W.0	SE.0	E.0	SW.0	NE.0	NE.0	Cal.	E.0	SW.0	E.1	NW.0	NE.0	E.0	SE.0	E.0	W.0	N.0	—	
Sondrio	298	SW.0	E.0	E.0	E.0	E.0	NE.0	S.0	E.0	E.0	E.0	NW.0	E.0	E.0	SW.0	SW.0	E.0	SE.0	SW.0	S.0	SE.0	SW.0	E.0	SE.0	SE.0	E.0	E.0	SE.0	E.0	E.0	E.0	—	
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salò	100	NW.0	NW.0	NW.0	Cal.	W.0	N.0	N.0	NW.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	Cal.	W.0	W.0	Cal.	NW.0	ESE.0	E.0	W.0	E.0	W.0	W.0	Cal.	Cal.	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	—	
Desenzano	64	N.0	NW.0	W.0	W.0	SW.0	S.0	W.0	S.0	NE.0	S.0	SW.0	SW.0	N.0	SW.0	N.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	N.0	SE.0	N.0	SW.0	W.0	W.0	N.0	W.0	SW.0	SW.0	NE.0	—	
Mantova	20	Cal.	W.0	W.0	W.0	Cal.	E.0	E.1	E.1	E.2	WSW.2	SSW.1	SE.1	ESE.2	W.1	W.0	Cal.	Cal.	Cal.	W.0	E.2	W.0	E.3	Cal.	Cal.	Cal.	NE.0	W.0	Cal.	Cal.	ENE.3	—	
VERSANTE DI DESTRA.																																	
Cuneo	536	SW.0	SW.0	W.0	NE.0	SW.0	N.0	N.0	Cal.	Cal.	SW.2	W.0	E.0	E.0	SW.0	SW.0	N.0	SW.0	Cal.	Cal.	S.0	SW.0	SW.1	SW.1	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.2	—		
Fossano	376	S. SW.1	SE.1	S.1	W.1	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	SW.1	SW.3	W.1	SW.1	Cal.	W.1	Cal.	SW.1	S.1	S.1	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	S.1	SW.1	S.1	SW.0	S.1	S.1	W.1	SW.1	SW.1	—
Bra	290	SE.0	SE.0	NW.0	W.0	NW.0	E.0	NW.0	E.0	NW.0	SW.1	NW.0	NE.0	E.0	SE.0	E.0	NE.0	NW.0	E.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	SW.0	E.0	NW.0	NW.0	E.0	NW.0	NE.0	NW.0	—	
Alessandria	95	W.0	S.0	W.0	W.0	E.0	E.0	W.0	NW.0	SW.0	W.3	W.0	E.0	NE.0	SW.0	W.0	W.0	W.0	NE.0	W.0	E.0	E.0	W.0	W.0	SW.0	N.0	N.0	W.0	E.1	N.0	—		
Novi Ligure	200	NW.0	Cal.	SW.0	SW.0	SW.0	SE.1	SE.0	SW.0	NW.0	SW.2	SW.1	SW.0	S.1	SW.0	SW.0	NW.1	NW.0	N.0	NW.0	SW.0	SW.0	Cal.	N.0	SW.0	SW.0	Cal.	N.0	SE.0	W.0	W.0	W.0	—
Piacenza (S. Lazzaro)	50	W.1	W.1	W.1	W.1	S.1	NE.1	E.1	E.1	E.2	SW.4	SW.3	SW.2	E.1	W.1	W.1	W.1	E.1	Cal.	W.1	E.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	E.1	W.1	W.1	Cal.	E.1	—	
Parma	52	NW.1	NW.1	W.1	NW.1	Cal.	WSW.1	S.1	SE.1	WSW.1	W.1	W.1	NW.2	Cal.	NW.1	Cal.	W.1	Cal.	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	WSW.1	E.1	NW.1	NW.2	W.1	W.1	S.1	Cal.	Cal.	Cal.	—
Correggio	48	W.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	S.1	E.1	E.1	SE.1	SW.1	W.1	ENE.1	E.1	N.1	N.1	NW.1	NW.1	NE.1	NE.1	N.1	NE.1	E.1	W.1	W.1	W.1	N.1	N.1	N.1	N.1	W.1	—	
Sestola	1086	NW.0	NE.0	NW.0	SE.0	NW.0	NW.1	SE.1	SE.1	SE.2	SW.2	SW.2	NW.0	ESE.0	N.0	SE.0	NW.0	NE.0	SE.1	SE.1	SE.1	SE.1	NE.0	NW.1	NW.1	NE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	—	
Modena	35	W.0	W.1	S.0	W.1	W.1	S.1	E.1	SW.1	S.2	W.3	SW.3	W.2	W.1	W.0	W.0	W.0	E.0	N.0	N.0	W.0	E.0	W.1	E.1	S.0	N.2	W.0	NW.0	NW.1	W.0	N.0	—	
Ferrara	40	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	—

(1) Mancano le osservazioni causa morte dell'osservatore.



DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

DICEMBRE 1927

N.° ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<b>ALTO PO.</b>																																				
1	Moncalieri . . . . .	241	BW.3	N.2	Cal.	W.0	NW.0	NW.2	E.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	N.0	NW.2	N.1	Cal.			
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																				
2	Gran S. Bernardo . . . . .	2467	SW.1	SW.1	SW.1	SW.3	SW.2	SW.1	SW.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.2	SW.2	NE.2	NE.1	NE.2	NE.4	NE.4	NE.1	SW.2	Cal.	Cal.	SW.1	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	SW.2	SW.1	NE.1	Cal.			
3	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.	Cal.		
4	Oropa . . . . .	1180	N.0	NW.0	SE.0	NW.0	NW.0	NW.1	SE.0	NW.0	NW.0	NW.0	N.1	N.0	BW.0	NW.1	NW.0	NW.2	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	SE.0	Cal.	Cal.	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
5	Varallo Sesia . . . . .	453	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
6	Domodossola . . . . .	277	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	N.0	NW.0	N.0	NE.0	NE.0	NE.0	SW.0	SW.0	SE.0	W.0	NW.2	NW.2	NW.0	SW.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.1	SW.1	SW.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0		
7	Pavia . . . . .	77	NE.0	E.0	E.1	SW.0	SSW.1	E.0	E.1	E.0	SW.0	E.0	SW.0	N.0	Cal.	NE.0	SE.0	SSW.0	SE.1	SSW.0	E.0	E.0	SSW.0	NE.0	SSW.0	SSW.1	S.0	SW.0	SW.0	E.1	E.0	N.0	N.0	Cal.		
8	Milano . . . . .	121	N.1	E.1	NE.0	N.0	W.0	N.0	SE.1	SE.0	SW.0	NE.0	W.0	W.0	W.0	E.0	E.0	NE.0	N.1	N.1	W.0	W.0	E.0	W.0	SW.0	W.1	SW.0	NE.1	SW.0	SW.0	E.1	E.1	N.0	E.0		
9	Sondrio . . . . .	298	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SE.0	SE.0	W.0	W.0	E.0	S.0	SW.0	S.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SE.0	SE.0	E.0	SW.0	SE.0	(?)	—	—	(?)		
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	Salò . . . . .	100	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	Cal.	Cal.	Cal.	NW.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	NW.1	NW.0	Cal.	SW.0	SW.0	SW.0	NW.0	NW.0	E.0	E.0	NW.1	NW.0	S.0	Cal.		
12	Desenzano . . . . .	64	SE.0	SW.0	SW.0	S.0	NE.0	SW.0	SE.0	SW.0	S.0	S.0	SW.0	S.0	SW.0	S.0	SE.0	SW.0	N.0	N.0	N.0	SW.0	S.0	SE.0	SE.0	SW.0	SW.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0		
13	Mantova . . . . .	20	ENE.2	E.2	ENE.1	SE.0	W.1	ENE.3	ENE.3	ENE.2	Cal.	Cal.	Cal.	ENE.1	W.1	Cal.	W.1	ENE.1	NE.1	WNW.2	W.1	WNW.0	Cal.	Cal.	Cal.	NW.1	NW.1	Cal.	ENE.2	W.0	E.3	E.3	NW.1	Cal.		
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																				
14	Cuneo . . . . .	536	SW.0	N.0	Cal.	Cal.	SW.0	SW.1	SW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	SW.0	SW.0	NE.0	SW.0	SW.0	NE.0	SW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
15	Fossano . . . . .	376	SW.1	NW.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NW.1	S.1	SW.1	SW.1	W.1	Cal.	Cal.	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.1	SW.1	SW.1	S.2	SW.1	Cal.	Cal.	N.1	N.1	Cal.	Cal.	Cal.		
16	Bra . . . . .	290	NW.1	NW.0	N.0	W.0	SE.0	NW.0	NW.1	NW.0	E.0	NW.0	S.0	W.0	E.0	E.0	W.0	SE.0	N.0	N.0	NW.0	SW.0	SW.0	E.0	NW.0	E.0	NW.0	W.0	SE.0	NW.1	NW.1	NW.0	N.0	Cal.		
17	Alessandria . . . . .	95	NE.1	N.1	N.0	W.0	W.0	N.1	NE.2	NE.1	NW.0	W.0	W.0	W.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	BW.1	E.0	NW.0	W.0	W.0	W.0	E.3	NE.1	W.0	W.0	W.0		
18	Novi Ligure . . . . .	260	SW.0	S.0	W.0	SW.0	NW.0	SW.0	S.0	NW.0	NW.0	SW.0	E.0	W.0	NW.0	W.0	W.0	NW.0	Cal.	W.1	W.1	E.1	Cal.	W.1	N.0	S.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	
19	Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	E.2	E.1	E.1	W.1	W.1	W.1	E.2	SE.2	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	W.1	NW.1	E.1	SW.1	E.1	W.1	Cal.	W.1	N.0	W.1	W.1	W.1	NW.1	NW.1	E.4	E.1	NE.1	NE.1	Cal.	
20	Parma . . . . .	52	E.2	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	SE.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	S.1	S.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	NW.1	W.1	Cal.	SSE.1	Cal.	NW.1	E.1	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	
21	Correggio . . . . .	48	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	
22	Sestola . . . . .	1086	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	E.0	E.0	E.0	NW.0	NW.0	SE.1	NE.2	SE.0	NW.0	SE.1	SE.0	SE.0	NE.0	NE.0	NW.0	NW.0	NW.0	
23	Modena . . . . .	35	E.3	E.1	E.1	NE.0	W.1	W.1	NE.1	NE.1	N.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	E.0	
24	Ferrara . . . . .	40	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(\*) Mancano le osservazioni causa morte dell'osservatore. — (†) Fino al 4 Gennaio 1928 interrotte le Osservazioni.



# STATO DEL CIELO

LUGLIO 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	ALTO PO. Moncalieri . . . . .	241	Cop.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	1/4 C.	1/4 C.	Cop.	Ser.	1/4 C.	Ser.	3/4 C.	Ser.	3/4 C.	Ser.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
2	VERSANTE DI SINISTRA. Gran S. Bernardo . . . . .	2467	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
3	Aosta . . . . .	583	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
4	Oropa . . . . .	1180	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
5	Varallo Sesia . . . . .	453	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
6	Domossola . . . . .	277	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
7	Pavia . . . . .	77	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
8	Milano . . . . .	121	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
9	Sondrio . . . . .	298	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
10	Cremona . . . . .	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Salò . . . . .	100	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
12	Desenzano . . . . .	64	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
13	Mantova . . . . .	20	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
14	VERSANTE DI DESTRA. Cuneo . . . . .	536	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
15	Fossano . . . . .	376	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
16	Bra . . . . .	290	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
17	Alessandria . . . . .	95	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
18	Novi Ligure . . . . .	200	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
19	Placenza (S. Lazzaro) . . . . .	50	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
20	Parma . . . . .	52	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
21	Correggio . . . . .	46	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
22	Sestola . . . . .	1086	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.	3/4 C.
23	Modena . . . . .	35	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.
24	Ferrara . . . . .	40	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



# STATO DEL CIELO

**AGOSTO 1927**

N. ordine	STAZIONI	Mazza sul mare
<b>ALTO PO.</b>		
1	Moncalieri . . . . .	241
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>		
2	Gran S. Bernardo . . . . .	2467
3	Aosta . . . . .	583
4	Oropa . . . . .	1180
5	Varallo Sesia . . . . .	453
6	Domussola . . . . .	277
7	Pavia . . . . .	77
8	Milano . . . . .	121
9	Sondrio . . . . .	298
10	Gremona . . . . .	45
11	Salò . . . . .	100
12	Desenzano . . . . .	64
13	Mantova . . . . .	20
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>		
14	Cuneo . . . . .	536
15	Fossano . . . . .	376
16	Bra . . . . .	290
17	Alessandria . . . . .	95
18	Novi Ligure . . . . .	200
19	Piacenza (S. Lazzaro) . . . . .	50
20	Parma . . . . .	52
21	Correggio . . . . .	48
22	Sestola . . . . .	1086
23	Modena . . . . .	35
24	Ferrara . . . . .	40

<sup>1</sup>) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



STATO DEL CIELO

SETTEMBRE 1927

N. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
ALTO PO.																																		
1	Moncalleri	241	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Gran S. Bernardo	2467	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
3	Aosta	583	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
4	Orapa	1180	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
5	Varallo Sesia	453	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
6	Domodossola	277	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
7	Pavia	77	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
8	Milano	121	1/2 C.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
9	Sondrio	298	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
10	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)
11	Salò	100	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
12	Desenzano	64	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
13	Mantova	20	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
VERSANTE DI DESTRA.																																		
14	Cuneo	536	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
15	Fossano	376	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
16	Bra	290	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
17	Alessandria	95	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
18	Novi Ligure	200	1/2 C.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
19	Piacenza (S. Lazzaro)	50	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
20	Parma	52	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
21	Correggio	48	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
22	Sestola	1086	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
23	Modena	35	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.
24	Ferrara	40	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 COP.

(1) Mancano le osservazioni causa morte dell'osservatore.



STATO DEL CIELO

OTTOBRE 1927

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
ALTO PO.																																		
1	Moncalieri	241	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	COP.	1/2 C.	SER.	3/4 C.	COP.	COP.	SER.	SER.	COP.	COP.	COP.	COP.	SER.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Gran S. Bernardo	2467	SER.	SER.	3/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	COP.	COP.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
3	Aosta	583	SER.	SER.	3/4 C.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
4	Oropa	1180	SER.	SER.	SER.	COP.	COP.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
5	Varallo Sesia	453	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
6	Demodossola	277	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
7	Pavia	77	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
8	Milano	121	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
9	Sondrio	298	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
10	Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	
11	Salò	100	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
12	Desenzano	64	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
13	Mantova	20	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
VERSANTE DI DESTRA.																																		
14	Cuneo	536	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
15	Fossano	376	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
16	Bra	290	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
17	Alessandria	95	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
18	Novi Ligure	200	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
19	Piacenza (S. Lazzaro)	50	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
20	Parma	52	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
21	Correggio	48	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
22	Sestola	1086	1/2 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
23	Modena	35	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.
24	Ferrara	40	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 COP.

(\*) Mancano le osservazioni causa notte dell'osservatore.



# STATO DEL CIELO

NOVEMBRE 1927

Stazione	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	Media mensile
<b>ALTO PD.</b>																																	
1 Moncalieri	241	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
<b>VERSANTE DI SINISTRA.</b>																																	
2 Gran S. Bernardo	2467	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
3 Aosta	583	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
4 Orropa	1180	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
5 Varallo Sesia	453	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
6 Domodossola	277	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
7 Pavia	77	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
8 Milano	121	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
9 Sondrio	298	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
10 Cremona	45	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
11 Salò	100	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
12 Desenzano	64	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
13 Mantova	20	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
<b>VERSANTE DI DESTRA.</b>																																	
14 Cuneo	536	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
15 Fossano	376	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
16 Bra	290	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
17 Alessandria	95	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
18 Novi Ligure	200	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
19 Placenza (S. Lazzaro)	50	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
20 Parma	52	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
21 Correggio	48	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
22 Sestola	1086	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
23 Modena	35	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.
24 Ferrara	40	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Ser.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	Cop.	1/2 Cop.

(1) Manca no i dati causa morte dell'Osservatore.



# STATO DEL CIELO

DICEMBRE 1927

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
ALTO PO.																																	
Moncalieri . . . . .																																	
241																																	
cop. cop. cop. cop. cop. cop. cop. cop. ser. 1/4 c. ser.																																	

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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	Summa decadiche	1	2	3	Summa mensile	Giorni piovosi	Stato del mare om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
N. 1.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Bacino dell'Alto Po																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
(Fino all'idrometrografo di Torino-Ponte Margherita)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Po																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Crissolo	Pn 1410	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	17.0	6.0	42.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Oncino	Pn 1220	3.0	6.0	—	—	—	—	0.5	—	7.0	—	—	—	3.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	16.5	7.0	5.5	29.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Paesana	Pn 680	—	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	2.0	23.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Villar Bagnolo	P 520	—	5.0	—	—	—	—	7.0	3.0	5.0	—	—	—	13.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	20.0	27.0	3.0	50.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Martiniana	P 430	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	5.0	30.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Saluzzo	P 395	—	5.5	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	3.0	5.0	18.5	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Cavour	P 360	—	2.0	—	—	—	—	10.0	—	12.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	24.0	37.0	1.0	62.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Monte Cappuccini	P 297	1.4	—	—	—	—	—	1.0	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.9	—	—	—	—	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	22.9	9.6	36.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Lombriasco	P 245	—	3.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	5.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	1.0	35.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Moncalieri	P 241	1.3	9.3	—	—	—	—	4.4	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.7	6.9	—	31.6	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Torino (Università)	Pr 238	1.0	0.8	—	—	—	—	1.2	0.7	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.1	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	16.1	8.1	28.8	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Torino (Castello)	P 238	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Torino (Ufficio Idrograf.)	Pr 238	1.5	0.8	—	—	—	—	0.5	0.7	0.2	—	—	—	1.0	—	—	0.3	2.0	13.2	—	—	—	—	—	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	16.5	14.3	34.5	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Pellice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altura m. s. m.	Giorni																															Somme decadi			Somma mensile	Giorno di neve com.																											
		1	2	3	4	5	6	7	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																													
Grandubbiione . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	—	19.0	2																										
Castel del Bosco . .	Pn 800	5.0	—	—	—	—	—	—	—	77.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	7.5	1.8	91.3	5																										
Pramollo . . . . .	Pn 700	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	10.0	—	55.0	3																											
Perosa Argentina . .	Pn 640	—	—	—	—	—	—	5.3	—	38.0	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.3	6.3	0.3	49.9	3																											
Villar Perosa . . . .	P 590	6.0	—	—	—	—	—	19.0	7.0	11.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	9.0	12.0	64.0	6																											
S. Germano Chisone .	Pn 486	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.5	15.5	2																												
<b>Germagnasca</b> (Destra di Chisone)																																																																
Praly . . . . .	Pn 1372	3.0	—	—	—	—	—	—	18.0	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	7.0	9.0	38.0	7																											
Massello . . . . .	Pn 1185	3.2	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	0.9	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.2	3.9	5.4	28.5	4																											
Perrero . . . . .	Pn 832	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	55.0	1																											
<b>Varaita</b> (Destra di Po)																																																																
Chianale . . . . .	Pn 1800	6.0	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	8.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	12.0	14.0	45.0	8																											
Bellino . . . . .	Pn 1671	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	—	—	6.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	9.5	39.5	7																											
Casteldelfino . . .	Pn 1296	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	9.0	5.0	28.0	6																											
Gilba . . . . .	Pn 1171	3.5	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	5.0	4.0	22.5	5																											
Lemna . . . . .	Pn 1002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.5	2.0	15.5	4																											
Sampeyre . . . . .	Pn 980	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	—	14.0	4																											
S. Eusebio Melle . .	Pn 800	5.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	7.0	4.5	24.0	5																											
Frassinò . . . . .	Pn 746	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.4	5.1	30.5	4																											
Piasco . . . . .	P 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.0	43.0	2																											
Villanovetta . . . .	P 440	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	2																											
<b>Maira</b> (Destra di Po)																																																																
Chiappera . . . . .	Pn 1650	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	6.0	—	31.0	5																											
Acceglio Saretto . .	Pn 1540	—	9.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	9.0	3.0	33.0	6																											
S. Michele Prazzo . .	Pn 1358	0.3	1.5	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	2.5	2.5	9.3	4																											
Celle di Macra . . .	Pn 1265	4.5	4.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	15.5	4.0	30.5	6																											
Marmora (Venetti) . .	Pn 1234	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.0	7.0	30.0	6																											
Planasso . . . . .	Pn 1150	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	7.0	26.0	8																											
Stroppio . . . . .	Pn 1080	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	5.0	36.0	7																											







LUGLIO 1927

2) Totalizzatori a lettura mensile. — 1 Pieggià complessiva dal 6 al 19.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 ora.			
N. 3.																																					
Bacino della Stura di Lanzo																																					
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																					
Forno (Alpi Graje) :	Pn 1236	4.0	—	—	—	—	7.0	3.0	91.0	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	4.0	10.0	119.0	7
Chialamberto . . .	Pn 875	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	147.0	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	166.0	10.0	3.0	179.0	6
Coassolo . . . . .	P 745	7.5	1.0	—	—	—	—	2.0	3.0	11.2	1.6	—	—	7.5	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	0.8	—	—	26.3	14.0	3.3	43.6	9
Ceres . . . . .	Pn 704	12.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	61.0	6.0	—	—	8.0	—	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	9.0	1.5	—	87.0	14.0	16.5	117.5	11
Lanzo . . . . .	P 540	10.0	—	—	—	—	10.0	5.0	10.0	5.0	—	—	5.0	—	5.0	5.0	5.0	5.0	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	40.0	25.0	25.0	90.0	13
Val della Torre. . .	P 505	5.8	—	—	—	—	—	27.0	5.2	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	0.7	—	—	46.0	—	39.7	85.7	5
Villanova Canavese .	P 384	11.0	1.8	—	—	—	—	6.0	—	20.0	—	—	—	5.4	—	—	4.5	25.5	6.0	—	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	3.0	—	—	38.8	41.4	23.5	103.7	10
Stura d'Ala																																					
(Destra di Stura di Lanzo)																																					
Balme . . . . .	Pn 1458	10.3	—	5.0	—	—	—	—	0.1	90.0	0.1	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	0.2	0.1	—	105.5	0.3	5.3	111.1	4
Martassina . . . .	Pn 1210	15.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	120.0	14.0	—	—	16.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	159.0	18.0	7.0	184.0	9
Stura di Viù																																					
(Destra di Stura di Lanzo)																																					
Usseglio . . . . .	Pn 1265	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	145.0	—	—	—	13.0	—	1.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	155.0	21.0	8.0	184.0	8
Lemlie . . . . .	Pn 940	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	33.2	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	6.0	—	—	47.2	10.2	34.0	91.4	6
Viù . . . . .	Pn 785	5.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	10.0	16.0	57.0	5
N. 4.																																					
Bacino dell'Orco																																					
Orco																																					
Alpe Tresenta Sup. .	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

<sup>1</sup> Totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sull'altim.	Somme decadi																															Somma mensile	Periodo di osservazione anni	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1				2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

1 Totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	Stato di neve cm.
La Thuile . . . . .	Pn 1441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
La Saxe . . . . .	Pn 1300	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
St. Nicolas . . . . .	Pn 1196	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Prè St. Didier . . . . .	Pn 990	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Morgex . . . . .	Pn 920	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Derby . . . . .	Pn 827	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Aymavilles . . . . .	Pr 700	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Saint Marcel . . . . .	Pr 630	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Montjovet. . . . .	Pr 381	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Caluso . . . . .	P 303	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Settimo Vittone . . . . .	P 275	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Ivrea . . . . .	Pr 267	3.2	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Borgofranco d'Ivrea . . . . .	Pr 233	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)	Pn 1664	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Valgrisanche . . . . .																																			
Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)	Pn 3900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Becca di Moncorré . . . . .	Pt 2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rifugio Vittorio Em. . . . .	Pt 1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pont. . . . .	Pn 1731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rhème Notre Dame . . . . .	Pn 1545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valsavaranche . . . . .	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rhème St. Georges . . . . .	Pn 1120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chevrères . . . . .																																			
Grand'Eyvia (Destra di Dora Baltea)	Pt 2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casotto Herbetet . . . . .	Pr 1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lillaz . . . . .																																			

1 Totalizzatori a lettura mensile.



LUGLIO 1927

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza del mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadihe 1 2 3	Somma mensile	Stato della mare						
Evançon (Sinistra di Dora Baltea)																																									
Champoluc . . . . .	Pn 1570	19.0	—	—	—	—	7.0	—	8.0	51.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	38.0	6.0	—	—	11.0	85.0	12.0	83.0	180.0	9		
Brusson . . . . .	Pn 1332	27.0	8.0	—	—	—	5.0	2.0	1.0	36.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	12.0	1.0	—	—	—	79.0	12.0	35.0	126.0	10	
Challant St. Anselme . . . . .	Pn 1040	18.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	49.0	12.0	28.0	89.0	5		
Verres . . . . .	Pr 400	19.0	13.0	—	—	—	1.0	92.0	—	2.0	—	—	—	10.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	127.0	11.5	31.5	170.0	9		
Verres . . . . .	P 390	17.0	14.5	—	—	—	—	0.5	—	96.0	5.5	—	—	12.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	133.5	14.0	31.0	178.5	8		
Ayasse (Destra di Dora Baltea)																																									
Champorcher . . . . .	Pn 1427	27.4	—	—	—	—	—	5.0	4.0	133.0	4.0	—	5.0	35.2	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	173.4	41.2	23.5	238.1	10		
Ponthozet. . . . .	Pn 775	26.0	—	—	—	—	—	—	110.0	8.5	—	—	11.1	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	5.0	8.8	—	—	—	6.0	2.9	—	—	0.8	144.5	11.5	23.5	179.5	8		
Hône Bard . . . . .	Pr 361	45.0	15.0	—	—	—	—	—	80.0	10.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	150.0	10.0	17.5	177.5	7		
Hône . . . . .	Pr 370	70.0	—	—	—	—	—	—	105.0	21.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	196.0	10.0	30.0	236.0	6		
Lys (Sinistra di Dora Baltea)																																									
Capanna Unifetti . . . . .	Pt 3647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.2 <sup>4</sup>	—	—				
Rifugio Sella . . . . .	Pt 3620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0 <sup>1</sup>	—	—				
Colle d'Olen . . . . .	Pt 2901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.4 <sup>2</sup>	—	—				
Alpe Zindren . . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.4 <sup>1</sup>	—	—				
Lago Gabiet. . . . .	Pt 2430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260.4 <sup>2</sup>	—	—				
Lago Gabiet. . . . .	Pn 2340	11.3	5.8	—	—	—	—	3.0	0.2	76.8	—	—	—	—	—	—	—	8.0	0.5	—	—	—	—	—	—	8.8	—	—	—	7.7	0.4	0.9	—	—	97.1	13.6	17.8	129.5	8		
Alpe Cortlyss . . . . .	Pt 2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.8 <sup>1</sup>	—	—			
Eljola. . . . .	Pt 1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0 <sup>4</sup>	—	—			
Gressoney Trinité. . . . .	Pr 1651	—	—	—	—	—	—	1.0	52.0	5.0	—	—	13.0	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	58.0	19.5	29.0	106.5	8			
Gressoney Trinité . . . . .	Pn 1628	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Gressoney St. Jean . . . . .	Pn 1390	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Gaby. . . . .	Pn 1031	—	17.0	—	—	—	—	—	79.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»		
Issime . . . . .	Pn 940	20.0	—	—	—	—	3.0	10.0	43.0	10.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»	
Lillianes . . . . .	P 667	—	19.0	—	—	—	—	2.0	—	49.0	5.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»

<sup>1</sup> Pioggia registr. dal pluv. total. dal 9 Giugno al 5 Luglio 1927. — <sup>2</sup> Pioggia registr. dal pluv. total. dal 2 Giugno al 1. Agosto 1927. — <sup>3</sup> Pioggia registr. dal pluv. total. dal 9 Giugno all'8 Luglio 1927. — <sup>4</sup> Pioggia registr. dal pluv. total. dal 9 Giugno al 1. Agosto 1927.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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.																														
Chiusella (Destra di Dora Baltea)																																																																	
Succinto . . . . .	Pn 1170	54.0	10.0	—	—	1.0	2.0	10.0	20.0	49.0	16.0	—	—	25.0	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	162.0	33.0	49.0	244.0	13																											
Meugliano . . . . .	Pn 680	0.4	—	—	—	0.2	—	—	40.2	10.1	—	—	20.2	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	20.0	0.4	—	—	—	—	—	50.9	20.7	30.8	102.4	5																											
Vistrorio . . . . .	Pn 467	5.0	6.0	—	—	—	—	11.0	—	28.5	20.5	—	—	6.0	—	—	2.0	5.5	35.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	3.0	10.5	—	—	71.0	48.5	24.5	144.0	12																											
Ponte Preti . . . . .	Pr 310	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	12.5	—	—	1.0	—	—	4.0	10.0	23.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	2.5	5.0	—	16.5	38.0	16.5	71.0	10																												
N. 6. Bacino della Sesia																																																																	
Sesia																																																																	
Alagna . . . . .	Pn 1215	—	42.2	—	—	—	—	—	—	97.2	—	—	—	—	17.0	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	8.6	—	5.0	—	139.4	20.4	17.6	177.4	7																											
Piana di Rassa . . . . .	Pn 1139	24.0	—	—	—	—	—	—	60.0	24.0	—	—	21.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	5.0	2.0	—	108.0	33.0	17.0	158.0	9																											
Riva Valdobbia . . . . .	Pn 1117	33.0	34.0	—	—	—	—	2.0	—	116.0	5.0	1.0	8.0	—	—	—	1.0	1.0	2.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	190.0	13.0	22.0	225.0	12																												
Campertogno . . . . .	Pr 815	25.0	17.0	—	—	—	—	2.0	1.0	45.0	6.0	—	—	10.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	6.0	—	4.0	—	96.0	13.0	15.0	124.0	11																											
Cello . . . . .	P 685	18.0	—	—	—	18.0	—	—	30.0	25.0	—	—	4.0	—	—	4.0	5.0	1.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	91.0	11.0	81.0	183.0	10																												
Scopa . . . . .	P 622	7.0	37.0	—	—	—	—	9.0	—	45.0	10.0	—	—	15.0	—	5.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	8.0	1.0	4.0	—	108.0	23.0	18.0	149.0	13																											
Vocca . . . . .	P 506	25.0	57.0	—	—	—	—	—	23.0	21.0	33.0	—	15.0	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	159.0	26.0	38.0	223.0	10																												
Varallo . . . . .	Pr 453	39.0	14.0	—	—	—	—	9.0	13.0	51.0	—	—	2.0	—	2.0	2.0	—	4.5	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	24.0	—	—	126.0	8.5	42.0	176.5	10																												
Doccio . . . . .	P 400	28.5	29.4	—	—	—	—	7.7	0.3	30.0	37.0	—	—	4.4	—	0.7	0.3	5.0	1.2	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	68.0	1.0	0.4	132.9	12.6	79.7	225.2	12																												
Borgosesia . . . . .	P 360	23.0	18.0	—	—	—	—	21.0	—	18.0	40.0	—	—	12.0	—	2.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	120.0	22.0	2.0	144.0	10																												
Romagnano . . . . .	P 266	—	—	—	—	6.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	13.0	2																												
Rosasco . . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	1.2	0.5	—	—	—	2.3	—	—	2.0	2.0	4.0	8.0	4																												
Sarmenza (Sinistra di Sesia)																																																																	
Rima . . . . .	Pn 1417	50.0	17.0	—	—	—	—	—	—	1.0	91.0	9.0	—	4.0	5.0	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	168.0	20.0	15.0	203.0	10																											
Carcoforo . . . . .	Pn 1304	22.0	—	—	—	—	—	4.3	—	40.0	12.2	—	4.3	16.0	—	2.0	—	5.0	11.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	1.5	78.5	38.3	32.5	149.3	12																											
Rimasco . . . . .	Pn 905	22.0	20.0	—	—	—	—	—	—	63.0	10.0	—	—	8.0	—	0.5	0.4	1.5	6.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	15.5	1.0	0.5	—	115.0	16.4	20.0	151.4	10																											
Bocciolo . . . . .	Pn 667	16.5	24.0	—	—	—	—	10.5	—	—	52.5	13.3	—	—	—	8.5	0.5	1.0	3.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	5.0	0.1	2.0	—	116.8	13.0	27.1	156.9	11																											



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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	Summe mensile	Summe decadiche	1	2	3	Stato di siccità mm.	
<b>Mastellone</b> (Sinistra di Sesia)																																							
Rimella . . . . .	P <sub>n</sub> 1181	52.0	53.0	—	—	—	—	16.0	—	68.0	26.0	—	10.0	6.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	215.0	19.0	26.0	260.0	10	
Fobello. . . . .	P <sub>n</sub> 800	41.0	45.0	—	—	—	—	16.0	1.0	80.0	14.0	—	—	8.0	—	6.0	7.0	4.5	5.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	20.0	2.0	—	—	197.0	30.5	26.0	253.5	14	
Camasco . . . . .	P 752	125.0	30.0	—	—	—	—	15.0	35.0	50.0	75.0	—	30.0	—	—	15.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	25.0	330.0	65.0	70.0	465.0	14	
Sabbia . . . . .	P 726	22.0	51.0	—	—	—	—	29.0	—	—	29.0	—	—	18.0	—	1.0	18.5	30.0	2.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	5.0	—	0.5	—	—	131.0	78.5	22.5	232.0	11	
<b>Sessera</b> (Destra di Sesia)																																							
Coggiola . . . . .	P 468	15.0	10.0	22.0	—	—	—	—	—	21.0	48.0	—	—	9.0	—	—	—	27.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	98.0	2.0	—	—	116.0	36.0	109.0	261.0	10	
<b>Cervo ed Elvo</b> (Destra di Sesia)																																							
Oropa . . . . .	P <sub>n</sub> 1180	22.2	5.5	—	—	—	1.0	—	34.5	72.6	—	—	37.3	—	—	—	5.6	0.3	—	—	—	—	2.5	6.3	—	—	—	—	10.0	50.0	45.0	—	—	135.8	43.2	113.8	292.8	12	
Piedicavallo . . . . .	P <sub>n</sub> 1050	2.0	47.0	—	—	—	—	—	—	40.0	11.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	12.0	2.0	—	—	100.0	13.0	25.0	138.0	9	
Graglia (Santuario) . . . . .	P 812	3.0	2.0	8.0	—	—	—	—	20.0	13.0	22.0	—	—	9.0	—	—	—	26.0	10.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	68.0	45.0	39.0	152.0	11	
Campiglia Cervo . . . . .	P <sub>n</sub> 775	11.2	18.5	0.4	—	—	—	3.5	—	36.0	64.8	—	—	30.4	—	0.5	2.0	1.2	—	—	—	—	—	9.6	—	—	—	—	—	50.8	0.5	—	—	134.4	34.1	60.9	229.4	10	
S. Giuseppe di Casto . . . . .	P 675	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Sala Biellese. . . . .	P 626	5.0	7.2	—	—	—	—	—	6.1	18.0	82.0	—	—	5.2	—	—	2.0	4.2	5.0	—	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	11.1	—	10.2	118.3	16.4	28.7	163.4	12		
Mosso S. Maria. . . . .	P 625	—	12.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	54.0	—	—	—	30.0	42.0	59.0	131.0	5	
Zimone. . . . .	P 435	2.5	10.5	—	—	—	—	—	3.0	9.0	40.6	—	—	2.7	—	—	1.0	3.5	1.5	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	5.4	5.0	—	—	65.6	8.7	26.4	100.7	12	
Biella . . . . .	P 412	5.0	34.5	—	—	—	—	5.0	—	10.5	55.0	—	—	5.5	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	80.0	—	—	—	110.0	31.5	88.5	230.0	9	
Sostegno . . . . .	P 397	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Quaregna. . . . .	P 306	6.0	13.0	—	—	—	—	—	—	21.0	98.0	—	—	4.0	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	138.0	7.5	14.5	150.0	8	
Salussola . . . . .	P 290	32.0	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	18.0	—	1.5	—	—	2.5	—	2.6	—	—	—	—	23.0 <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	2.0	1.8	—	—	—	75.0	6.6	26.8	168.4	—	
Castelletto Cervo. . . . .	P 216	6.0	—	—	—	—	—	—	0.5	87.0	93.8	—	1.0	—	—	1.0	3.5	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	1.5	2.0	—	33.0	—	—	187.0	5.5	38.5	231.0	9
Santhia. . . . .	P 186	1.0	1.0	—	—	—	—	—	0.5	—	6.0	—	—	25.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	29.0	33.5	71.0	7		
Vercelli. . . . .	P <sub>n</sub> 130	—	2.0	—	—	—	—	—	1.5	3.5	—	—	1.0	—	—	—	2.5	0.5	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	4.0	2.5	13.5	8	
<b>N. 7.</b> <b>Bacino dell'Agogna e Terdoppio</b> Agogna e Terdoppio Cotrone . . . . .																																							
	P <sub>n</sub> 810	69.0	—	—	—	—	28.0	—	8.0	3.0	—	—	10.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	33.0	—	—	—	108.0	17.0	55.0	180.0	8		

N. 7.

Bacino dell'Agogna  
e Terdoppio  
Agogna e Terdoppio  
Cotrone

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dal 22 al 23.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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	Somme mensile	Sinistra di Ticino om.			
Montemesma . . .	P 575	11.0	12.0	—	—	—	—	20.0	1.3	5.0	0.9	—	—	7.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.2	8.0	63.3	121.5	9
Borgomanero . . .	P 306	14.0	—	—	—	—	—	—	2.5	4.0	—	—	1.5	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	5.5	43.0	69.0	9
Novara . . . . .	P 164	—	—	—	—	—	12.0	21.0	—	—	14.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	8.0	—	55.0	4	
Borgo S. Siro . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.8	3		
Pieve del Cairo (Attr.)	P 79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	2.5	9.0	3	
N. 8.																																						
Bacino del Ticino																																						
Alte Ticino e Brenno																																						
S. Gottardo . . .	P 2103	76.5	1.5	—	—	—	17.3	4.6	108.0	15.6	18.6	—	7.8	—	—	2.8	4.8	4.0	—	—	—	2.3	3.9	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	242.1	21.7	50.9	314.7	17	
Atreolo . . . . .	P 1143	79.2	0.6	—	—	—	9.0	9.2	87.1	15.0	6.5	—	4.8	—	0.4	4.2	3.6	3.3	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206.6	16.3	29.6	252.5	14
Olivone . . . . .	P 893	54.5	1.5	—	—	—	9.5	—	28.7	13.0	7.3	—	27.0	—	1.7	5.8	3.7	3.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111.5	51.2	35.0	200.7	14
Faldo . . . . .	P 759	69.2	1.0	—	—	—	14.8	7.0	83.0	12.0	3.5	—	24.2	—	—	11.4	—	6.5	—	—	—	—	—	1.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	190.5	42.1	23.7	256.3	14
Comprovasco . . .	P 584	46.3	1.8	—	—	—	—	2.8	29.5	—	3.0	—	34.7	—	33.0	1.2	1.2	6.4	—	—	—	—	—	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.4	76.5	27.5	187.4	13
Blasca . . . . .	P 300	56.6	3.3	—	—	—	15.8	2.2	15.3	7.9	0.2	—	17.4	—	—	—	4.2	6.9	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.3	28.5	30.7	160.5	12
Bellinzona . . . .	P 237	20.4	4.2	—	—	—	12.7	0.8	11.4	1.2	—	—	7.1	—	2.7	—	6.4	10.2	—	—	—	—	1.1	13.4	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.7	26.4	45.2	122.3	15
Moesa																																						
(Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernardino . . .	P 2073	74.0	8.2	—	—	—	11.5	—	33.6	10.0	12.2	—	14.2	—	11.2	—	19.4	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
Braggio . . . . .	P 1313	21.1	15.0	—	—	—	18.2	1.1	21.1	15.1	1.0	—	11.7	—	3.8	—	10.2	13.8	—	—	—	—	—	14.3	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	92.6	39.5	49.6	181.7	16
Mesocco . . . . .	P 785	36.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.8	14.3	—	—	—	—	—	17.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.1	105.6	42.2	183.9	7
Grono . . . . .	P 335	15.3	3.1	—	—	—	15.6	2.1	23.8	10.2	—	—	5.8	9.4	—	—	2.0	14.7	—	—	—	—	—	13.4	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	69.8	31.9	43.3	145.0	15
Verzasca																																						
(Lago Maggiore)																																						
Sonogno . . . . .	P 900	87.9	7.9	—	—	—	18.3	23.7	64.5	16.2	0.2	—	27.4	—	—	—	4.6	11.5	—	—	—	—	—	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218.7	43.5	28.1	290.3	12



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 neve om.				
Maggia																																							
(Destra di Lago Maggiore)																																							
Fusio . . . . .	P 1185	121.7	3.0	—	—	—	10.0	14.8	109.5	13.3	6.0	—	17.0	—	—	6.0	1.2	4.2	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	27.0	4.8	2.0	—	—	3.8	278.3	28.4	42.1	348.8	16
Crana Torricella . . . . .	P 1010	26.0	9.4	—	—	—	13.3	0.3	11.1	—	—	—	6.2	—	0.2	0.3	8.8	12.1	—	—	—	—	13.7	7.5	—	—	—	—	22.5	3.4	1.4	—	—	—	60.1	27.6	48.5	136.2	12
Cravaglia . . . . .	P 883	110.0	—	—	—	—	—	35.0	40.0	36.0	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	221.0	6.0	25.0	252.0	8	
Mosogno . . . . .	P 790	100.0	2.0	—	—	—	36.5	13.0	81.5	18.2	—	—	12.0	—	6.2	9.8	6.0	23.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	28.0	3.4	3.5	—	—	—	251.2	57.0	40.9	349.1	15
Camedo . . . . .	P 610	132.0	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	7.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	13.0	5.5	—	—	—	192.0	10.5	22.5	225.0	7	
Cevio . . . . .	P 430	172.2	2.3	—	—	—	10.9	17.0	127.6	18.4	0.3	—	54.2	—	1.0	—	1.8	1.9	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	12.8	1.3	—	—	—	348.7	58.9	18.6	426.2	13	
Cannobbino																																							
(Destra di Lago Maggiore)																																							
Finero . . . . .	Pn 900	10.0	53.0	17.0	—	—	—	—	34.0	45.0	22.0	—	—	12.0	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	54.0	—	—	—	181.0	48.0	100.0	329.0	10
Falmenta . . . . .	P 662	40.0	60.0	10.0	—	—	—	20.0	15.0	30.0	10.0	—	—	15.0	—	8.0	—	25.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	185.0	48.0	15.0	248.0	12	
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	56.0	—	—	—	—	—	28.0	42.0	45.0	—	—	20.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	10.0	—	8.0	—	—	13.0	171.0	32.0	52.0	255.0	11	
S. Bernardino																																							
(Destra di Lago Maggiore)																																							
Cicogna . . . . .	Pn 770	63.0	36.0	—	—	—	—	28.0	—	24.0	36.0	—	—	21.0	—	0.2	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	37.0	12.0	—	—	—	187.0	26.2	59.0	272.2	10
Pogallo . . . . .	Pn 750	71.0	43.0	—	—	—	—	21.0	3.0	15.0	26.0	—	4.0	11.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	9.0	—	—	—	179.0	24.0	40.0	243.0	11
Milazzina . . . . .	Pn 721	25.0	33.0	—	—	—	31.0	15.0	—	—	—	25.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	25.0	1.0	5.0	—	—	104.0	57.0	58.0	219.0	10	
Toce																																							
(Destra di Lago Maggiore)																																							
Lago Vannino . . . . .	Pn 2153	57.0	14.0	—	—	—	32.0	55.0	48.0	57.0	17.0	—	—	—	—	11.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	—	—	—	280.0	23.0	18.0	321.0	11
Formazza . . . . .	Pn 1270	32.0	71.0	5.0	—	—	—	21.0	14.0	65.0	21.0	5.0	—	13.0	—	—	8.0	8.0	2.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	229.0	36.0	40.0	305.0	14	
Albogno . . . . .	Pn 1020	218.0	17.0	—	—	—	—	—	69.0	27.0	—	—	25.0	—	—	9.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	48.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	331.0	57.0	56.0	444.0	9
Bognanco (S. Lorenzo) . . . . .	Pn 980	62.0	48.0	—	—	—	—	37.0	4.0	111.0	17.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	279.0	15.0	10.0	304.0	8
Rivasco . . . . .	Pn 860	55.0	32.0	—	—	—	—	31.0	25.0	25.0	—	16.0	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	168.0	25.0	12.0	205.0	9
Premia . . . . .	Pn 820	38.0	68.1	2.0	—	—	—	32.0	5.1	38.1	5.0	0.5	—	6.5	—	2.8	—	2.1	2.5	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	12.1	0.5	—	—	—	188.3	14.4	15.9	218.6	13
Verampio . . . . .	P 525	43.0	51.0	—	—	—	31.0	—	6.0	30.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	171.0	5.0	12.0	188.0	8
Credo d'Ossola . . . . .	Pn 503	37.0	60.0	—	—	—	27.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	12.0	—	—	—	—	159.0	6.0	15.0	180.0	9	
Domodossola . . . . .	P 277	63.0	7.8	—	—	—	4.0	18.0	19.3	67.0	—	—	44.0	—	—	1.0	—	—	0.4	—	—	0.2	—	—	1.6	—	—	—	—	29.0	0.8	—	—	—	179.1	51.4	31.6	262.1	12
Ornavasso . . . . .	P 208	63.0	18.0	7.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	3.0	11.0	—	—	—	4.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	38.0	15.0	—	—	—	226.0	20.0	63.0	309.0	11



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 neve cm.			



## LUGLIO 1927

[illegible]



LUGLIO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Anno 1900										Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Paraviso . . . . .	P 809	1.0	35.2	—	—	—	—	—	53.6	—	—	—	—	—	—	12.0	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.2	—	—	—	—	—	—	89.8	21.3	102.7	213.8	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	8.0	0.1	—	—	—	—	—	1.2	4.7	—	—	—	—	—	5.3	3.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	8.7	58.5	83.2	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Marchirolo . . . . .	P 505	5.3	—	2.4	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.8	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	9.8	102.5	126.0	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Leggìo . . . . .	P 380	9.0	—	6.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	7.0	58.0	134.0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Viggìù . . . . .	P 344	4.6	3.8	—	—	—	—	—	4.2	2.7	—	—	—	—	—	3.0	2.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	5.8	29.1	50.2	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Porlezza . . . . .	P 298	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	8.7	50.8	77.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Ponte Tresa . . . . .	P 280	0.4	4.6	11.0	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	3.0	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	7.2	92.9	125.8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Lugano . . . . .	P 276	—	4.4	—	—	—	—	—	12.4	—	—	—	—	—	—	25.2	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	27.8	107.4	168.2	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Lago di Varese																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Azzate . . . . .	P 338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

**9.2**

# Bacino dell'Oltreoceano

# Olong

**S. Maria del Monte .**

**Olgiate Comasco**







PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decenniche																															Somma mensile	Stato di aver com.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
S. Giacomo di Fraele .	Pt 1497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aprica . . . . .	P 1181	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Antonio Morignone	Pn 1071	18.0	14.0	3.8	—	—	—	—	—	—	1.2	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prese d'Adda . . .	P 944	32.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	21.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Teglio . . . . .	P 871	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rogorbello . . . .	P 750	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Castello dell'Acqua .	P 662	21.9	13.1	—	—	—	—	—	—	—	48.5	7.2	—	—	—	—	0.5	7.3	16.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Grosio . . . . .	P 652	17.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ponte Valtellina . .	P 500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Tirano . . . . .	P 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	2.2	0.3	—	—	—	—	8.5	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Berbenno . . . . .	P 370	18.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	47.0	2.0	—	—	—	1.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Viola (Destra di Adda)																																				
Passo di Foscagno .	Pn 2291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Val Viola . . . . .	Pt 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Semogo . . . . .	Pn 1500	12.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	11.0	—	—	25.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pedenosso . . . . .	Pn 1400	3.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	30.0	12.0	19.0	—	—	27.0	1.0	8.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Frodolfo (Sinistra di Adda)																																				
Isola Persa . . . .	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Capanna Cedek . . .	Pt 2706	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Val Gavla . . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Val del Forni . . . .	Pt 2300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Caterina Valfurva.	Pn 1740	—	26.0	6.0	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	12.0	—	—	11.0	2.0	13.0	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Antonio Valfurva.	Pn 1339	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	27.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bormio . . . . .	P 1225	12.0	12.0	1.5	—	—	—	—	—	—	28.5	—	11.5	—	—	12.0	5.5	—	31.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Roasco (Destra di Adda)																																				
Ortesedo . . . . .	Pn 1700	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	20.0	—	—	6.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Fusino . . . . .	Pn 1160	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	18.0	—	—	5.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

\* Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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.			
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile			Stato di neve cm.		
																																Somme decadiche			Somme mensile					

\* Totalizzatori a lettura annuale.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 decadihe 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.				
<b>Mera</b> (Lago di Como)																																							
Albaredo . . . . .	Pn 906	—	24.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	81.0	42.0	162.0	5	
Morbegno . . . . .	P 255	2.0	3.0	—	—	—	—	3.0	—	32.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	10.0	—	—	—	45.0	5.0	100.0	11	
<b>Lirio</b> (Destra di Mera)																																							
Lago di Emet . . . . .	Pt 2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Spluga (Valico) . . . . .	Pt 2117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lago Truzzo . . . . .	Pt 2065	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Montespluga . . . . .	Pn 1908	75.0	60.0	—	—	—	10.0	30.0	25.0	25.0	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	247.5	—	5.0	252.5	8	
Stuetta . . . . .	Pn 1850	57.0	18.0	—	—	—	8.0	26.0	10.0	—	—	12.0	—	—	—	—	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	37.0	36.0	192.0	11	
Teggate . . . . .	Pn 1683	29.0	18.0	—	—	—	—	—	—	29.0	17.0	—	12.0	—	—	—	16.0	—	12.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	49.0	38.0	180.0	12	
Planazzo . . . . .	Pn 1400	35.0	6.0	—	—	—	—	—	—	35.0	3.0	—	20.0	—	—	—	25.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	—	—	79.0	69.0	45.0	193.0	12	
Campodolcino . . . . .	P 1104	—	26.0	6.0	—	—	—	—	—	2.0	29.0	9.0	3.0	—	—	6.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	7.0	2.0	—	72.0	48.0	60.0	180.0	14	
Lirone . . . . .	Pn 857	23.0	18.0	7.0	—	—	—	2.0	—	—	12.0	11.0	—	—	—	6.0	6.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	4.0	—	73.0	37.0	59.0	169.0	14	
<b>Lago di Como</b>																																							
Esino Inferiore . . . . .	P 913	12.0	—	—	26.0	—	—	12.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	55.0	29.0	78.0	162.0	7	
Pigra . . . . .	Pn 900	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	11.0	20.0	26.0	57.0	6
Brunate . . . . .	P 800	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	22.0	1.0	21.0	44.0	5
Zelbio . . . . .	P 775	7.0	6.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	22.0	7.0	78.0	8	
Ballabio Superiore . . . . .	P 732	11.0	3.0	18.0	—	—	—	—	—	15.0	11.0	—	—	—	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	—	—	57.0	26.0	52.0	135.0	10
Livo . . . . .	P 655	5.0	2.0	—	—	—	—	1.0	5.0	25.0	5.0	—	—	—	—	1.0	1.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	11.0	—	—	43.0	16.0	123.0	182.0	12
Bugiallo . . . . .	P 620	30.2	2.8	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	15.0	—	—	57.0	19.0	85.8	161.8	7
Schignano . . . . .	Pn 605	—	10.0	—	—	—	2.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	11.0	3.0	2.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	32.0	33.0	102.0	9	
Albese . . . . .	P 418	—	6.5	—	—	—	4.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	9.5	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	40.5	55.0	120.0	8	

\* Totalizzatori a lettura annuale.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Alt. sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	Stato di neve di anni	
		1	2	3	4	5	6	7	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			
Mezzana . . . . .	P 335	—	—	—	—	—	0.6	—	—	8.4	—	—	—	—	—	—	2.2	0.8	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	15.5	3.0	—	—	—	9.0	3.0	44.5	56.5	5
Loveno . . . . .	P 322	17.8	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	27.3	20.0	44.8	92.1	5	
Villatico . . . . .	P 300	15.6	3.0	2.4	—	—	—	0.5	—	14.0	15.0	—	—	0.2	—	—	0.7	9.0	13.0	—	—	—	—	—	—	56.0	0.2	—	—	48.5	41.4	3.9	50.5	22.9	150.0	223.4	10	
Tonzanico . . . . .	P 239	4.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	1.5	—	—	23.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	—	—	37.5	24.5	30.0	92.0	9
Palanzo . . . . .	P 215	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Lecco . . . . .	P 212	2.0	11.0	—	—	—	6.0	—	8.3	8.0	—	—	—	—	—	6.0	2.5	16.5	—	—	—	—	—	47.6	—	—	—	—	7.2	38.0	—	—	35.3	25.0	92.8	153.1	11	
Como . . . . .	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	11.0	0.9	19.0	30.9	3	
Dongo . . . . .	P 200	30.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.5	—	—	—	—	70.2	—	—	—	—	—	35.0	8.0	—	50.0	18.5	113.2	181.7	9	
Varrone (Lago di Como)																																						
Premiana . . . . .	P 942	1.0	12.0	—	—	—	21.0	—	19.0	8.0	—	—	1.0	—	—	5.0	9.0	12.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	15.0	37.0	2.0	—	61.0	27.0	83.0	171.0	13	
Dervio . . . . .	P 219	21.4	2.5	4.7	—	—	—	3.7	—	2.8	4.9	—	—	1.8	—	—	0.6	14.6	11.9	—	—	—	—	25.7	—	—	—	—	58.4	15.6	—	40.0	28.9	99.7	168.6	12		
Pioverna (Lago di Como)																																						
Casargo . . . . .	Pn 825	8.0	—	7.0	—	—	—	36.5	—	20.0	2.0	—	2.5	—	—	—	4.5	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	73.5	28.0	79.0	180.5	11	
Introbio . . . . .	Pn 600	8.0	9.0	3.0	—	—	—	2.0	—	22.0	16.0	—	—	2.0	—	—	2.0	27.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	4.0	—	60.0	47.0	46.0	153.0	13	
Bellano . . . . .	P 204	20.0	—	9.9	—	—	—	0.9	—	6.0	0.8	—	—	—	—	—	3.0	20.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	2.2	—	37.6	23.6	93.2	154.4	8	
N. 12. Bacino dell'Adda Infer.																																						
Adda Inferiore																																						
Consonno . . . . .	P 633	—	1.0	—	—	—	—	—	60.0	—	40.0	—	—	—	—	2.0	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	20.0	—	—	101.0	35.0	27.0	163.0	7	
Celana . . . . .	P 420	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Merate . . . . .	P 281	—	4.0	—	—	—	22.0	3.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	4.0	27.0	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	5.0	17.0	—	47.0	31.0	64.0	442.0	9	
Cernusco Lombardone	P 260	1.0	—	—	—	—	20.0	—	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	46.0	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	24.0	—	—	47.0	53.0	74.0	174.0	8	
Vimercate . . . . .	P 194	—	—	—	—	—	1.0	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	2.1	2.0	—	3.1	2.0	7.2	12.3	6	
Vaprio d'Adda . . . . .	P 161	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	3.0	—	—	38.0	41.0	3
Paullo . . . . .	P 97	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	2.0	34.0	—	1.0	—	—	62.0	63.0	4
Lodi . . . . .	P 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	0.3	0.3	—	
Codogno (Attribuita)	P 58	2.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	1.2	10.0	15.7	4		
Cremona (Attribuita)	P 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	9.7	—	—	—	(4)	—		

(\*) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Settimane																															Stato di mare oss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	2	3	4	5	6	7	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Brembo (Sinistra di Adda)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Gamisolfo	Pt 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

#### 1. Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



LUGLIO 1927

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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.																																																																																																																																																																									
																																Poja (Sinistra di Oglio)																																			Dezzo (Destra di Oglio)																																			Borlezza (Destra di Lago d'Iseo)																																			Lago d'Iseo																																			Oglio inferiore																																		
Breno . . . . .	P 312	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																						
Sacca di Esine . . . . .	P 250	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																						
Adamè . . . . .	P 2013	5.4	2.6	—	—	—	—	—	28.2	33.0	—	—	4.6	5.0	—	4.8	16.0	13.2	—	—	—	—	—	—	38.2	—	—	—	4.6	37.4	5.0	—	—	—	—	69.2	43.6	85.2	198.0	13																																																																																																																																																																						
Lago d'Arno . . . . .	P 1800	15.6	1.8	2.8	—	—	—	—	—	16.0	12.6	—	—	—	8.0	—	16.0	10.6	14.6	—	—	—	—	—	37.2	—	—	—	—	2.6	39.6	2.4	—	—	48.8	49.2	81.8	179.8	13																																																																																																																																																																							
Saviere . . . . .	P 1200	23.0	3.0	—	—	—	—	—	—	19.0	4.0	—	—	—	—	7.0	0.5	14.5	—	—	—	—	—	—	30.0	1.0	—	—	5.0	1.0	8.5	—	—	—	49.0	22.0	45.5	116.5	11																																																																																																																																																																							
Dosso . . . . .	P 875	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	18.0	4.0	2.5	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	13.5	—	—	—	16.0	24.5	57.5	98.0	7																																																																																																																																																																								
Schilparie . . . . .	Pn 1200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																							
Vilminore . . . . .	Pn 1018	—	34.0	2.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	5.0	7.0	30.0	41.0	—	—	—	—	—	7.0	48.0	—	—	—	—	17.0	—	—	66.0	83.0	72.0	221.0	11																																																																																																																																																																								
Angelo . . . . .	P 420	8.0	4.0	—	—	—	—	8.0	4.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	4.0	—	6.0	—	—	34.0	10.0	28.0	72.0	9																																																																																																																																																																								
Dorga . . . . .	Pn 950	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	10.0	10.0	30.0	—	—	—	20.0	50.0	90.0	160.0	7																																																																																																																																																																							
Cerete Basso . . . . .	P 520	26.0	—	6.0	—	—	—	21.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	29.0	22.0	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	10.0	18.0	—	—	57.0	61.0	75.0	193.0	11																																																																																																																																																																								
Parzanica . . . . .	P 753	25.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	—	36.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	26.0	—	—	36.0	54.0	57.0	147.0	7																																																																																																																																																																								
Zone . . . . .	P 690	—	8.0	—	—	—	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	20.0	—	—	—	14.0	26.0	73.0	113.0	8																																																																																																																																																																									
Lovere . . . . .	P 200	—	29.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	31.0	45.0	—	—	—	—	—	43.0	—	—	28.0	—	—	—	29.0	—	46.0	98.0	100.0	244.0	8																																																																																																																																																																								
Iseo . . . . .	P 189	8.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	32.0	12.0	25.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	28.0	—	—	14.5	69.0	59.0	142.5	8																																																																																																																																																																								
Gandosso . . . . .	P 487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																																																																																																																																																																							
Adrara S. Martino . . . . .	P 335	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	6.0	4.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	11.5	—	—	17.0	16.0	52.5	85.5	9																																																																																																																																																																								
Ostiano . . . . .	P 42	—	6.0	3.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	1.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	2.0	—	12.0	3.2	11.0	26.2	7																																																																																																																																																																									



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927.

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

[illegible]

1 Totalizzatore a lettura annuale. — 2 Totalizzari a lettura mensile.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.					
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3									
Stenico. . . . .	P 668	—	3.2	—	—	—	—	—	—	9.7	4.0	—	—	—	—	—	—	1.6	25.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.9	26.7	44.0	87.6	8			
Spiazzo Rendena . . . . .	P 650	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	45.0	29.0	97.0	8			
Tione . . . . .	Pr 565	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.6	17.2	41.9	87.7	8			
Lasino . . . . .	P 463	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	40.0	40.0	106.0	10			
Vezzano . . . . .	Pu 375	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	1.4	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	6.6	41.0	74.6	8			
Dro . . . . .	P 126	1.5	0.9	—	—	—	—	—	—	2.6	0.7	—	—	—	—	—	—	0.2	1.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	2.3	2.8	10.8	5			
Arco . . . . .	Pu 109	19.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	8.0	32.0	108.0	7			
Lago di Garda																																								
Magasa . . . . .	Pu 972	12.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	26.0	19.0	82.0	7			
Ballino . . . . .	Pu 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	34.0	163.0	235.0	7			
S. Zeno di Montagna . . . . .	Pu 583	—	4.7	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	20.1	23.6	53.0	8			
Vesio . . . . .	P 550	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	103.0	140.0	8			
Sasso di Gargnano . . . . .	P 534	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	34.0	50.0	8			
Piovere del Tignale . . . . .	P 410	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Villa Salò . . . . .	P 165	5.4	2.0	11.2	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.6	15.8	24.4	60.8	10			
Salò . . . . .	P 100	3.4	1.3	5.4	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	8.7	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	20.2	16.6	48.6	9			
Malcesine . . . . .	Pu 90	6.8	4.5	—	—	—	—	—	—	23.2	—	—	—	—	—	—	—	2.2	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	3.0	55.3	92.8	6			
Riva . . . . .	Pu 80	18.2	1.5	1.0	—	—	—	—	—	38.2	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.9	9.2	63.0	131.1	9			
Lazise . . . . .	Pu 76	—	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.0	27.0	47.0	6			
Desenzano . . . . .	P 64	0.2	4.6	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	29.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	29.5	65.0	102.6	5			
Ponale (Lago di Garda)																																								
Malga Gui . . . . .	Pe 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Bezzecca . . . . .	Pu 698	16.0	—	—	—	—	—	—	—	15.5	0.2	—	—	—	—	—	—	11.0	31.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.7	68.0	46.0	145.7	9			
Mincio																																								
CastelnuovoVeronese	P 130	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Castiglione Stiviere . . . . .	P 110	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Monzambano . . . . .	P 90	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Peschiera . . . . .	Pr 67	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marmirolo . . . . .	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

t Pivviometro totalizzatore a lettura mensile.



LUGLIO 1927

[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni del mese																															Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3			8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Villadeati . . . . .	P 410	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	30.0	—	3.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	38.0	8.0	49.5	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Ceva. . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.9	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Pasco del Monti . . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	12.0	5.0	21.5	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Carrù . . . . .	P 364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	7.0	35.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Barolo . . . . .	P 309	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	14.0	—	27.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Giovone. . . . .	P 301	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	3.0	24.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Bra . . . . .	P 290	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	0.5	0.7	2.8	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Castagnole Lanze. . . . .	P 271	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	—	30.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
S. Salvatore . . . . .	P 257	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.0	3.0	5.5	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Castellaffero . . . . .	P 235	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	3.0	15.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Mombercelli . . . . .	P 231	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Castagnole . . . . .	P 229	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	3.0	12.0	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Fubine . . . . .	P 207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	0.6	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Alba . . . . .	P 183	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	5.0	1.0	13.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Alessandria . . . . .	P 95	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.5	3.5	11.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Corsaglia e Casotto (Destra di Tanaro)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Frabosa Fontane . . . . .	Pn 957	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	9.1	10.4	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



LUGLIO 1927

Pluviometri totalizzatori.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 desolite			Summa mensile	Stato del mare om.				
																																		1	2	3					
Limone. . . . .	Pn 1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	30.0	1		
S. Anna Valdieri . . . . .	Pn 990	—	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	16.0	3		
Entraque . . . . .	Pn 900	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	11.0	2			
Rosschia . . . . .	Pn 882	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	—	—	21.0	3		
Vernante . . . . .	Pn 800	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	18.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	2.0	—	34.0	6		
Valdieri . . . . .	Pn 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	7.0	1		
Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																									
Cocconato. . . . .	P 495	3.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	22.0	—	—	31.5	5		
S. Stefano Roero. . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	42.0	2	
Veza d'Alba . . . . .	P 353	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	1.0	—	35.0	3	
Castelnuovo d'Asti . . . . .	P 306	6.5	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	3.0	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	40.0	—	—	59.0	5	
Ferrere d'Asti . . . . .	P 295	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	1.0	—	33.0	6	
Montechiaro. . . . .	P 291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	8.3	—	37.3	3
Roatto . . . . .	P 256	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	10.0	1.0	—	15.5	3	
Tigliole . . . . .	P 239	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	60.0	—	—	61.0	3	
Asti . . . . .	P 115	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	5.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	10.5	0.9	—	12.0	2		
Belbo (Destra di Tanaro)																																									
Mombarcaro. . . . .	Pn 896	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	2.0	—	2	
Bossolasco . . . . .	Pn 770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	30.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	70.0	3	
S. Libera . . . . .	P 402	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1		
Mombaruzzo. . . . .	P 320	1.3	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	4.5	3.0	—	—	11.0	5
Nizza Monferrato. . . . .	P 137	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	1		
N. 17.																																									
Bacino della Bormida																																									
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																									
Ostiglia . . . . .	P 715	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	12.0	—	—	73.0	3		
Gottasecca . . . . .	P 710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	—	26.0	3	



LUGLIO 1927

[illegible]







LUGLIO 1927

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
<b>Versa</b>																																						
Canevino . . . . .	P 510	1.8	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	5.2 4.0 2.9	12.1	4			
S. Maria della Versa . . . . .	P 216	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0 13.0 —	24.0	3			
<b>Bardonezza</b>																																						
Luzzano . . . . .	P 220	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0 5.0 2.0	14.0	4			
<b>N. 22.</b>																																						
<b>Bacino del Tidone</b>																																						
<b>Tidone</b>																																						
Colle Penice. . . . .	Pn 1146	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0 30.0 —	50.0	3			
Zavatterello . . . . .	P 560	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0 20.0 —	25.0	3			
Pecorara . . . . .	P 479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 40.0 —	40.0	1			
Pianello . . . . .	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2 — —	5.2	1			
Agazzano . . . . .	P 184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— 13.0 5.0	18.0	3			
Sarmato (Zuccherificio). . . . .	P 70	1.6	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	2.2	—	—	2.6 4.3 3.0	9.9	4			
<b>N. 23.</b>																																						
<b>Bacino della Trebbia</b>																																						
<b>Trebbia</b>																																						
Foresta Monte Penna . . . . .	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
Casa forestale a Stella . . . . .	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
S. Maria del Porto . . . . .	Pn 1040	15.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	2			
Rondanina . . . . .	Pn 1000	—	48.5	—	—	—	—	—	4.7	2.6	—	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	9.5	71.3	6		
Propata . . . . .	Pn 996	—	37.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	65.0	4		
Pradovera . . . . .	Pn 937	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0 14.0 —	29.0	2		
Alpe di Gorreto . . . . .	Pn 918	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0 2.0 6.0	49.0	5		

<sup>1</sup> Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



LUGLIO 1927

[illegible]







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

[illegible]







PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Stato di neve dalla stazione	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	N. giorni con neve	Stato di neve alla fine						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
Succiso . . . . .	Pn	911	9.0	12.0	—	—	—	—	—	6.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	20.0	60.0	5	—			
Ramiseto . . . . .	P	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—				
Storle . . . . .	Pn	845	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	38.0	3	—				
Leguigno . . . . .	P	645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	8.0	1			
Campora di Sasso . . . . .	P	620	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	2				
Vedriano . . . . .	P	590	—	0.9	—	—	—	—	—	0.8	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.8	1				
Ranzano . . . . .	P	540	10.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	2				
Neviano Arduini . . . . .	P	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1				
Vetto . . . . .	P	330	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1				
Cazzola . . . . .	P	296	5.2	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1			
Marano . . . . .	P	112	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1			
Montecchie . . . . .	P	98	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1			
S. Mario . . . . .	P	64	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1			
<b>Cedra</b> (Sinistra di Enza)																																										
Rimagna . . . . .	P	1001	—	60.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	3		
Isola di Palanzano . . . . .	Pr	575	—	1.0	1.0	—	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4		
<b>N. 29.</b> <b>Bacino del Crostolo</b>																																										
<b>Crostolo</b>																																										
Canossa . . . . .	P	530	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6		
Casina (Cantoniera) . . . . .	P	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Regnano . . . . .	P	415	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2	
Roncolo . . . . .	P	275	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4	
Boschi di Vezzano . . . . .	P	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5
Reggio . . . . .	P	60	—	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	2	
<b>N. 30.</b> <b>Bacino della Secchia</b>																																										
<b>Secchia</b>																																										
Valico Cerreto . . . . .	P	1200	—	—	—	—	—	—	—	27.0	33.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	6	



LUGLIO 1927

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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 del tempo dom.	
Toano . . . . .	Pn 944	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1		
Montefiorino . . . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	9.0	1			
Ceredolo . . . . .	P 300	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	29.0	3			
Rossenna (Destra di Secchia)																																				
Lama Mocogno. . . . .	Pn 812	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	2		
Payullo . . . . .	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	2			
Prignano . . . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—		
Gombola . . . . .	P 450	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	2		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																				
Marola . . . . .	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	14.0	2		
S. Valentino. . . . .	P 300	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	29.0	3		
Cà de Caroli. . . . .	P 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	0.8	7.0	1	
Bagno . . . . .	P 54	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	14.0	3.0	22.0	5	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																				
Campegine . . . . .	P 34	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2		
Ponte Alto . . . . .	P 26	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	2	
S. Vittoria . . . . .	P 22	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	16.0	4	
Torrione . . . . .	P 22	7.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2		
Qualtieri . . . . .	P 22	4.9	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	21.4	4	
Boretto. . . . .	P 20	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	7.2	2	
Capanna . . . . .	P 20	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	13.5	2	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																				
Correggio. . . . .	P 48	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	0.5	13.5	4	
Campogalliano . . . . .	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	17.0	2	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1911										1912										1913										Somma mensile	Stato del tempo						
		1	2	3	4	5	6	7	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				
S. Martino in Rio	P 36	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	14.0	—	23.0	3	
Bagnolo in Piano	P 32	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	15.0	4	
Carpi	P 28	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	16.5	—	24.5	2		
Ponticelli di Carpi	P 25	4.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	33.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	36.5	—	43.5	5	
Novellara	P 24	4.5	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	1.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	10.0	—	22.5	5	
Campagnola	P 23	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	15.0	—	26.0	5	
Ponte Rosso	P 22	6.5	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	12.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	19.5	—	33.0	5	
Ponte Testa	P 21	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	13.5	—	18.0	3	
Ponte Pietra	P 21	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	19.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	27.0	—	34.0	5	
Mondine	P 19	5.5	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	6.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	11.5	—	23.0	5	
S. Siro	P 18	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	17.0	8.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	28.0	—	35.0	5	
N. 31.																																							
Bacino del Panaro																																							
Scalenna																																							
Boscolungo	Pn 1340	7.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	10.0	20.0	88.0	6	
Barigazzo	Pn 1224	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	5.0	16.0	3	
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	11.0	41.0	3	
Sestola	Pr 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	0.3	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	16.4	20.3	3	
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	15.0	24.0	81.0	6
Flumalbo	P 943	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	—	13.0	3	
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2		
Galato	Pn 800	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	0.1	14.0	18.6	1	
Pievepelago	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	37.0	—	77.0	2	
Strettara	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	6.0	8.0	2	
Leo																																							
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	22.0	—	—	—	—	—	—	47.0	1.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	30.0	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	52.0	48.0	170.0	6	
Ospitale Fanano	P 936	8.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	3.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	3.0	15.0	60.0	9	
Fellicarolo	Pn 935	3.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	7.0	29.0	5	
Rocca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

STAZIONI	Def. separata	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	N. giorni piuosi	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										
Panaro																																														
Montese . . . . .	P	841	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Ligorzano. . . . .	Pn	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Montombraro . . . . .	P	729	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rosola . . . . .	Pn	690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Verica . . . . .	Pn	580	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Coscogno . . . . .	P	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Guiglia. . . . .	P	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Venanzio . . . . .	P	281	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Savignano. . . . .	P	194	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Vignola. . . . .	P	125	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Spilamberto . . . . .	P	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Modena. . . . .	P	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Nonantola. . . . .	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
S. Felice . . . . .	P	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Pinale . . . . .	P	15	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Bondeno . . . . .	P	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
																															N. 32.															
Bacino sciolante in Po tra Castello, Secchia, Panaro																																														
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																														
Botte Sotto Secchia . . . . .	P	29	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Guastalla . . . . .	P	25	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Due Ponti . . . . .	P	23	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pegognaga . . . . .	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Reggiolo . . . . .	P	20	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Suzzara . . . . .	P	20	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

N. 32.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

LUGLIO 1927

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	Esposizione del sole	Strato di neve cm.		
																																	1	2	3					
Quistello . . . . .	P 17	7.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	25.0	—	—	39.0	4	
Moglia . . . . .	P 12	1.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	2		
Sermide . . . . .	P 12	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	6.6	19.6	3		
N. 33.																																								
Fuori Bacino																																								
Canale di Burana																																								
(Po di Volano)																																								
Cavezzo . . . . .	P 24	4.4	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	—	—	—	17.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	23.9	0.3	—	32.8	5		
Concordia. . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	—	—	8.6	1	
Stellata . . . . .	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	1
S. Martino Spino . . . . .	P 10	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	1.2	—	1	
Tartaro																																								
Castel d'Arlo . . . . .	P 23	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	10.0	—	26.0	5	
Ostiglia. . . . .	P 13	3.5	4.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.5	1.0	—	16.5	5	
Ficarolo . . . . .	P 10	3.5	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	—	2.0	6.7	3		



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza del 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	Strato di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------------------|------------------|--------------------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
																																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadiute																															Somma mensile	Stato di neve cm.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Grandubbione . . . . .	Pu 1000	—	18.0	—	—	—	20.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	46.0	4.0	7.0	57.0	6	
Castel del Bosco . . . . .	Pn 800	—	—	—	2.2	—	—	4.4	3.3	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	14.7	7.5	5.0	27.2	6	
Pramollo . . . . .	Pn 700	17.0	20.0	—	—	—	—	51.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	97.0	—	21.0	118.0	5	
Perosa Argentina . . . . .	Pu 640	—	0.4	—	—	—	—	5.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—	23.4	4.0	5.4	32.8	5	
Villar Perosa . . . . .	P 590	—	—	7.0	14.0	—	—	21.0	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	50.0	3.0	11.0	64.0	7	
S. Germano Chisone . . . . .	Pn 486	—	20.6	10.0	—	—	—	1.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	61.6	—	21.0	82.6	5		
Germagnasca (Destra di Chisone)																																						
Praly . . . . .	Pu 1372	—	—	—	—	—	—	6.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	13.0	14.0	8.0	35.0	4	
Massello . . . . .	Pn 1185	—	—	2.7	—	—	—	4.4	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	4.6	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	—	—	—	9.1	10.8	4.7	24.6	6	
Perrero . . . . .	Pu 832	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	10.0	30.0	3		
Varaita (Destra di Po)																																						
Chianale . . . . .	Pu 1800	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	11.0	14.0	8.0	33.0	4	
Bellino . . . . .	Pn 1671	—	1.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	5.0	15.0	11.0	31.0	5	
Casteldelfino . . . . .	Pn 1296	14.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	21.0	6.0	10.0	37.0	4	
Gilba . . . . .	Pn 1171	—	8.0	—	1.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	23.0	—	10.0	33.0	4	
Lemna . . . . .	Pn 1002	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	4.0	1	
Sampeyre . . . . .	Pn 980	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	12.0	1.0	17.0	30.0	3	
S. Eusebio Melle . . . . .	Pn 800	—	14.0	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	18.5	2	
Frassinio . . . . .	Pn 746	—	8.0	3.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	18.0	4	
Piasco . . . . .	P 472	—	14.0	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	30.5	—	4.0	34.5	3	
Villanovetta . . . . .	P 440	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	23.0	1	
Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera . . . . .	Pn 1650	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	5.0	6.0	16.0	27.0	5	
Acceglio Saretto . . . . .	Pn 1540	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.0	9.0	10.0	20.0	4		
S. Michele Prazzo . . . . .	Pn 1358	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	3.5	4.5	8.0	16.0	3	
Celle di Macra . . . . .	Pn 1265	—	8.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	8.5	1.5	4.0	14.0	3	
Marmora (Vernetti) . . . . .	Pn 1234	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	7.0	4.0	8.0	19.0	3		
Pianasso . . . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	9.0	16.0	3	
Stroppio . . . . .	Pn 1080	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	2.0	6.0	12.0	3	







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Stato di neve cm.
<b>VERSANTE DI SINISTRA</b>																																						
<b>N. 2.</b>																																						
<b>Bacino della Dora Riparia</b>																																						
<b>Fiume Dora Riparia</b>																																						
Chaberton . . . . .	Pt 3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Clavières . . . . .	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Champs du Col . . . . .	Pn 1707	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thâres . . . . .	Pn 1703	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cesana Torinese . . . . .	Pn 1354	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fénils . . . . .	Pn 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maffiotto . . . . .	Pn 1324	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oulx . . . . .	Pn 1121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salbertrand . . . . .	Pn 1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pavella . . . . .	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Susa . . . . .	P 501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bussoleno . . . . .	P 441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chiusa S. Michele . . . . .	P 370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Grugliasco . . . . .	P 293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bardonecchia</b>																																						
<b>(Sinistra di Dora Riparia)</b>																																						
Rochemolles (Diga) . . . . .	Pn 1926	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rochemolles . . . . .	Pn 1597	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Melezet (Diga) . . . . .	Pn 1493	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Château Beaulard . . . . .	Pn 1330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bardonecchia . . . . .	Pn 1275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Genischia</b>																																						
<b>(Sinistra di Dora Riparia)</b>																																						
Moncenisio (Lago) . . . . .	Pt 1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Moncenisio (Sala) . . . . .	Pn 1726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ferrera Cenisio . . . . .	Pn 1450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	N. giorni piovosi	Stato di neve cm.																																
N. 3.																																																																				
Bacino della Stura di Lanzo																																																																				
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																																																				
Forno (Alpi Graje) . . .	Pn 1226	—	—	2.0	—	—	42.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	12.0	4.0	66.0	6																															
Chialamberto . . .	Pn 875	—	10.0	—	—	—	—	20.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	37.0	15.0	20.0	72.0	5																															
Coassolo . . .	P 745	—	—	6.0	—	—	—	27.0	1.2	15.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.2	—	—	—	—	—	—	1.0	12.2	—	—	—	—	—	49.2	5.2	13.2	67.6	8																															
Ceres . . .	Pn 704	—	—	5.5	—	—	—	19.0	6.0	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	2.0	35.0	—	—	—	—	—	98.5	14.0	37.0	149.5	8																															
Lanzo . . .	P 540	—	5.0	—	—	—	10.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	35.0	10.0	20.0	65.0	5																															
Val della Torre. . .	P 505	—	—	10.0	—	—	—	9.2	0.6	31.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	—	51.0	1.7	10.6	63.3	5																															
Villanova Canavese . .	P 384	—	—	—	—	—	—	38.0	1.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	76.0	5.0	20.0	101.0	5																															
N. 4.																																																																				
Bacino dell'Orco																																																																				
Orco																																																																				
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																																																				
Balme . . .	Pn 1458	—	—	5.0	—	—	—	30.0	0.1	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.2	25.2	—	65.4	4																															
Martassina . . .	Pn 1210	—	—	—	—	—	—	51.0	14.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	77.0	—	13.0	90.0	4																															
N. 5.																																																																				
Bacino dell'Orco																																																																				
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																																																				
Usseglio . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	5.0	16.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	36.0	20.0	7.0	63.0	6																															
Lemle . . .	Pn 940	—	—	3.0	—	—	—	5.0	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	36.0	13.0	27.0	76.0	7																															
Viù . . .	Pn 785	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	56.5	15.0	21.5	93.0	5																															
N. 6.																																																																				
Bacino dell'Orco																																																																				
Orco																																																																				
Alpe Tresenta Sup. . .	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1860.61	—	—																														
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.81	—	—																														

<sup>1</sup> Pieggià registrata dal pluviometro totalizzatore dal 1. ottobre 1926 al 31 agosto 1927. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Fig. dell'alt. sul livello	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 decadiarie			Somme mensile	N. giorni piovosi	Stato di neve ann.			
			1	2	3																																					
Bastalone . . . . .	Pt	2400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	298.2 <sup>1</sup>	—					
Villa . . . . .	Pn	1579	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	7.0	14.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	77.5	23.0	12.0	112.5	9		
Noasca . . . . .	Pn	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	28.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	35.0	1.0	93.0	7			
Sale Castelnovo . . . . .	Pn	850	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	5.0	30.0	120.0	5			
Formolosa . . . . .	P	711	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	111.0	—	39.0	150.0	4			
Locana . . . . .	P	615	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	21.0	32.0	128.0	8			
Sparone . . . . .	P	537	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	20.0	35.0	125.0	5		
Cuorgnè . . . . .	P	413	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	4.0	22.0	140.0	5		
Castellamonte . . . . .	P	343	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	98.5	—	16.0	114.5	4		
Chivasso (Attribuita) . . . . .	P	183	—	—	14.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	51.7	—	—	—	—	—	—	—	—	44.6	0.5	51.7	96.8	4		
Soana (Sinistra di Orco)																																										
Piamprato . . . . .	Pn	2550	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.0	32.0	23.0	171.0	6		
Forzo . . . . .	Pn	1180	—	4.4	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	51.0	—	—	—	—	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	132.9	52.2	14.5	199.5	8		
Campiglia . . . . .	Pn	1350	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	6.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	48.0	—	146.0	7		
Frassinetto . . . . .	Pn	1047	0.4	7.0	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	1.7	—	40.3	—	—	—	—	—	—	—	—	113.2	9.5	42.0	164.7	8		
Ronco Canavese . . . . .	Pn	950	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	1.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	25.0	39.0	147.0	7		
Ingria . . . . .	Pn	827	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	11.0	35.0	142.0	6		
Malone (Destra d' Orco)																																										
Corio . . . . .	P	630	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	5.4	—	—	—	—	—	24.4	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	6.7	24.4	122.1	7		
Pratiglione . . . . .	P	601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	6.0	28.0	179.0	4		
N. 5.																																										
Bacino della Dora Baltea																																										
Dora Baltea																																										
Piccolo S. Bernardo . . . . .	Pr	2158	0.1	2.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	6.7	—	21.4	9.6	0.7	—	—	—	15.3	1.6	8.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	50.5	27.5	104.0	14		
Choulet . . . . .	Pt	1825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 »	—		
Robbio . . . . .	Pt	1500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		

<sup>1</sup> Pioggia registrata dal pluviometro totalizzatore dal 31 maggio al 31 agosto 1927. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura mensile.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decimale																															Somme mensile	Stato di tempo om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
La Thuile . . . . .	Pn 1441	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	—	4.0	5.0	—	—	3.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	8.0	55.0	22.0	85.0	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
La Saxe . . . . .	Pn 1300	—	—	10.0	—	—	20.0	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	4.0	—	—	41.0	5.0	—	—	1.0	16.0	10.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	40.0	60.0	38.0	138.0	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
St. Nicolas . . . . .	Pn 1196	—	6.5	—	—	—	11.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	22.0	1.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	36.0	21.0	74.5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Prè St. Didier . . . . .	Pn 990	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	19.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Morgex . . . . .	Pn 920	—	—	3.8	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	31.2	7.0	—	—	1.5	6.0	6.4	4.0	—	—	—	—	—	32.6	48.5	17.9	99.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Derby . . . . .	Pn 827	—	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	—	37.0	—	—	—	2.0	7.0	—	1.0	—	—	—	—	—	24.0	48.0	11.0	83.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Aymavilles . . . . .	Pr 700	—	2.0	—	—	—	—	8.0	—	16.0	—	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	26.0	14.0	2.0	42.0	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Saint Marcel . . . . .	Pr 630	—	1.0	—	—	—	—	11.0	—	—	2.0	3.0	—	2.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	14.0	9.0	4.3	27.3	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Montjovet . . . . .	Pr 381	—	2.0	—	—	—	—	—	34.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	10.5	7.0	79.5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Caluso . . . . .	P 303	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	30.0	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Settimo Vittone . . . . .	P 275	—	—	—	32.0	—	—	45.0	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	124.0	3.0	27.0	154.0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Ivrea . . . . .	Pr 267	—	—	1.2	—	—	—	25.0	—	39.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	65.7	0.6	10.0	76.3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Borgofranco d'Ivrea . . . . .	Pr 253	—	—	16.0	—	—	—	38.0	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	85.0	—	21.0	106.0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)	Pn 1664	1.8	6.3	—	—	—	12.5	—	5.3	—	—	10.6	—	—	—	4.8	—	1.1	26.4	3.2	—	—	1.4	1.9	7.4	4.5	5.1	0.3	—	—	—	25.9	46.1	20.6	92.6	14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)	Pt 3900	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

1 Totalizzatori a lettura mensile.







Pioggia registrata dal pluviometro totalizzatore dal 5 Luglio al 23 Agosto 1937. — \* Totalizzatore a lettura mensile. — \* Pioggia registrata dal pluviometro totalizzatore dall'8 Luglio al 29 Agosto 1937.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Strato di neve cm.																															
																																	Chiusella (Destra di Dora Baltea)																																			
Succinto . . . . .	Pn 1170	—	—	28.0	—	—	—	46.0	10.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	142.0	22.5	53.0	217.5	6																														
Meugliano . . . . .	Pn 680	—	—	0.2	—	—	—	60.0	—	70.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	35.1	—	—	—	—	—	—	—	130.4	0.2	35.1	165.7	3																														
Vistrorio . . . . .	Pn 467	—	—	2.0	—	—	—	47.0	—	87.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	136.0	1.0	21.5	158.5	5																														
Ponte Preti . . . . .	Pr 310	—	—	3.0	—	—	—	50.0	—	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	138.0	—	16.0	154.0	4																														
																																	N. 6.																																			
																																	Bacino della Sesia																																			
																																	Sesia																																			
Alagna . . . . .	Pn 1315	—	—	19.0	—	—	—	26.0	—	23.2	—	—	5.6	—	—	—	3.4	—	25.4	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	68.2	34.4	30.0	132.6	7																														
Piana di Rassa . . . . .	Pn 1139	—	5.0	—	10.0	—	—	55.0	—	10.0	22.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	102.0	9.0	63.0	174.0	8																														
Riva Valdobbia . . . . .	Pn 1117	—	7.0	17.0	—	—	—	45.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	1.0	35.0	—	—	—	—	—	—	96.0	25.0	36.0	157.0	8																														
Campertogno . . . . .	Pr 815	—	—	3.0	39.0	—	—	57.0	8.0	43.0	—	—	4.0	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	58.0	—	—	—	—	—	—	—	150.0	11.0	58.0	219.0	9																														
Cellio . . . . .	P 685	—	17.0	—	—	—	10.0	—	70.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	97.0	11.0	51.0	159.0	6																														
Scopa . . . . .	P 622	—	—	31.0	—	—	—	51.0	4.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	50.0	—	—	—	—	—	—	136.0	6.0	57.0	199.0	7																														
Vocca . . . . .	P 506	—	—	3.0	—	—	—	8.0	11.0	46.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	—	—	—	—	—	—	71.0	—	87.0	158.0	6																														
Varallo . . . . .	Pr 453	—	—	75.5	—	—	24.0	8.0	28.0	50.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	59.0	9.0	—	—	—	—	—	—	163.9	15.0	68.0	246.9	9																														
Doccio . . . . .	P 400	—	—	15.4	—	—	—	17.3	12.0	54.0	0.2	—	2.5	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	56.2	—	—	—	—	—	—	—	98.9	8.5	56.3	163.7	7																													
Borgosesia . . . . .	P 360	—	—	20.0	—	—	—	8.0	—	70.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	98.0	15.0	21.0	134.0	6																														
Romagnano . . . . .	P 266	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	25.0	2																														
Rosasco . . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	1																															
																																	Sermenza (Sinistra di Sesia)																																			
Rima . . . . .	Pn 1417	—	21.0	38.0	—	—	—	34.0	5.0	39.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	2.5	25.5	—	—	—	—	0.5	32.0	—	—	—	—	—	—	—	137.0	32.0	33.0	202.0	9																														
Carcoforo . . . . .	Pn 1304	—	31.0	35.5	—	—	—	27.0	12.0	43.6	1.5	—	—	—	—	—	—	—	9.2	31.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	152.1	40.2	40.0	232.3	10																													
Rimasco . . . . .	Pn 905	—	5.0	20.0	—	—	—	35.0	9.0	40.0	1.5	0.3	2.0	—	0.3	0.5	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	0.5	51.0	—	—	—	—	—	—	—	110.5	20.1	51.5	182.1	10																													
Boccioleto . . . . .	Pn 667	—	1.2	32.5	—	—	—	79.0	1.0	29.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	0.3	62.3	—	—	—	—	—	—	—	142.7	13.0	62.6	218.3	8																													



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Somme decadiche	Stato di neve cm.			
Mastellone (Sinistra di Sesia)																																						
Rimella . . . . .	Pn 1181	2.0	20.0	—	—	—	10.0	56.0	14.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	91.0	—	—	—	—	—	—	156.0	14.0	91.0	8	
Fobello . . . . .	Pn 800	—	—	19.0	—	—	—	54.0	12.0	55.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	140.0	5.0	61.0	7	
Camasco . . . . .	P 752	10.0	40.0	5.0	—	—	—	30.0	45.0	40.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	170.0	35.0	30.0	9		
Sabbia . . . . .	P 726	—	—	29.5	—	—	—	75.0	9.0	56.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	171.5	9.0	61.0	8	
Sessera (Destra di Sesia)																																						
Coggiola . . . . .	P 468	—	—	25.0	—	—	—	21.0	—	50.0	0	—	15.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	—	—	126.0	18.0	44.0	6	
Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																						
Oropa . . . . .	Pn 1180	—	10.6	18.2	—	—	19.2	2.0	25.1	11.0	—	—	2.1	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.5	25.6	—	—	—	—	—	—	—	86.1	7.1	27.1	10	
Piedicavallo . . . . .	Pn 1050	—	35.0	—	—	35.0	39.0	—	43.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	—	—	—	—	—	152.0	18.0	37.0	8	
Graglia (Santuario) . . . . .	P 812	—	—	30.0	—	—	—	29.0	—	58.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	117.0	—	43.0	4	
Campiglia Cervo . . . . .	Pn 775	—	—	60.8	—	—	—	42.8	2.0	55.0	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	0.2	2.4	—	—	—	—	0.6	37.5	—	—	—	—	—	—	160.6	7.4	38.1	7	
S. Giuseppe di Casto . . . . .	P 670	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Sala Biellese . . . . .	P 626	—	—	2.4	—	—	—	19.0	—	41.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	62.7	0.4	15.0	4	
Mosso S. Maria . . . . .	P 625	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	73.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	18.0	—	118.0	4
Zimone . . . . .	P 435	—	—	2.3	—	—	—	18.5	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	40.5	—	—	—	—	—	—	—	42.8	0.6	40.5	4	
Biella . . . . .	P 412	—	—	80.0	—	—	—	55.0	—	90.0	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	225.0	10.5	60.0	5	
Sostegno . . . . .	P 397	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Quaregna . . . . .	P 306	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	33.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	63.0	2.0	50.0	5	
Salussola . . . . .	P 290	—	—	—	—	—	1.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	0.5	40.0	3	
Castelletto Cervo . . . . .	P 216	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	34.0	3	
Santhià . . . . .	P 186	—	—	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	27.0	4	
Vercelli . . . . .	P 130	—	—	0.5	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	15.5	2	
N. 7. Bacino dell'Agogna e Terdoppio Agogna e Terdoppio Celremonete . . . . .	Pn 810	1.0	25.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	16.0	—	12.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	52.0	34.0	35.0	121.0	7



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Alt. 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	N. giorni piovosi	Strada di neve cm.												
Montemesma	P 575	—	—	22.0	—	—	—	—	5.0	10.0	7.0	—	13.0	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	0.3	60.0	—	—	—	—	—	—	44.0	26.0	60.3	130.3	8												
Borgomanero	P 306	—	—	11.0	—	—	—	27.5	18.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	56.5	37.0	33.0	126.5	6												
Novara	P 164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	9.0	25.0?	2?											
Borgo S. Siro	P 98	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»											
Pieve del Cairo (Attr.)	P 79	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»											
N. 8.																																																		
Bacino del Ticino																																																		
Alto Ticino e Brenno																																																		
S. Gottardo	P 2103	9.4	28.6	—	—	—	17.8	1.2	23.3	0.7	—	—	6.3	—	0.8	6.2	0.6	—	33.7	7.0	—	—	—	0.7	24.5	79.1	9.8	17.2	—	—	—	—	90.0	54.6	131.3	275.9	13													
Airolo	P 1143	3.3	15.0	—	—	—	16.8	4.4	40.2	0.5	—	11.7	—	—	0.5	3.4	—	—	30.6	5.6	—	—	—	—	—	37.2	58.2	0.2	2.5	—	—	—	80.2	51.8	98.1	230.1	12													
Olivone	P 893	—	8.7	—	—	—	16.5	—	72.5	6.5	—	—	—	—	—	13.7	—	—	27.5	—	—	—	—	—	—	12.2	50.0	—	—	—	—	—	104.2	41.2	62.2	207.6	8													
Faldo	P 759	—	6.5	—	—	—	22.0	—	83.0	—	—	24.4	—	—	1.2	0.6	—	—	40.4	1.2	—	—	—	—	—	6.4	58.0	—	—	—	—	—	111.5	67.8	64.4	243.7	9													
Comprovasco	P 584	1.3	15.0	—	—	—	22.0	0.3	71.3	—	—	24.8	—	—	—	4.5	—	—	29.6	9.2	—	—	—	—	—	6.0	50.2	0.6	—	—	—	—	109.9	68.1	56.8	234.8	10													
Biasca	P 300	—	25.6	—	—	—	45.1	1.1	104.1	2.2	—	22.6	—	—	—	—	—	—	36.6	—	—	—	—	—	—	7.2	51.1	—	—	—	—	—	178.6	59.2	58.3	296.1	9													
Bellinzona	P 237	—	40.6	6.1	—	—	32.5	5.2	40.2	—	—	12.8	—	—	—	0.1	—	—	38.2	7.3	—	—	—	—	—	—	38.6	0.7	—	—	—	—	124.9	58.4	39.3	222.6	9													
Moesa																																																		
(Sinistra di Ticino)																																																		
S. Bernardino	P 2073	—	26.4	3.8	—	—	31.5	—	38.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	33.0	1.8	—	—	—	—	49.9	—?	41.0	104.9?	7?													
Braggio	P 1313	0.5	37.1	—	—	—	36.5	3.5	23.5	1.0	—	35.3	0.6	—	—	0.7	—	—	32.2	1.4	—	—	—	—	—	0.4	45.9	2.3	—	—	—	—	102.1	70.2	48.6	220.9	10													
Mesocco	P 785	—	33.2	—	—	—	24.5	—	59.9	—	—	40.6	—	—	—	—	—	—	36.6	—	—	—	—	—	—	—	45.2	35.5	—	—	—	—	117.6	77.2	80.7	275.5	7													
Grono	P 335	—	32.9	2.8	—	—	30.7	15.7	17.1	—	—	24.6	—	—	—	—	—	—	2.3	23.5	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	—	—	99.2	50.4	70.0	219.6	9													
Verzasca																																																		
(Lago Maggiore)																																																		
Sonogno	P 900	—	27.0	—	—	—	—	120.3	—	—	—	43.0	—	—	—	0.4	—	—	45.8	—	—	—	—	—	—	9.9	62.5	—	—	—	—	—	156.3	89.2	72.4	377.9	6													



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**AGOSTO 1927**

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 del mare dal 1. al 31. ott.																														
<b>Maggia</b>																																																																			
(Destra di Lago Maggiore)																																																																			
Fusio . . . . .	P 1285	—	13.5	—	—	—	26.5	—	72.9	1.4	—	24.0	—	—	—	3.5	—	—	30.1	—	—	—	—	—	22.5	60.6	0.2	—	—	—	—	—	—	114.3	57.6	83.3	255.2	9																													
Crana Torricella . . . . .	P 1010	1.1	2.9	2.0	—	—	5.1	1.2	34.5	—	—	2.1	—	—	—	1.1	—	—	52.9	4.8	—	—	—	—	0.2	39.0	—	—	—	—	—	—	—	46.8	60.9	39.2	146.9	11																													
Craveggia . . . . .	P 883	—	10.0	—	—	—	40.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	16.0	—	—	—	—	90.0	—	—	—	—	—	—	—	55.0	21.0	90.0	161.0	6																													
Mosogno . . . . .	P 790	0.1	33.0	0.2	—	—	13.4	0.2	78.0	0.8	—	30.5	—	—	—	0.2	—	36.0	—	—	—	—	—	—	0.2	74.0	—	—	—	—	—	—	—	125.7	56.7	74.2	256.6	6																													
Camedo . . . . .	P 610	—	50.5	—	—	—	20.2	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	94.5	3.0	—	—	—	—	—	—	70.7	36.0	101.5	208.2	6																													
Cevio . . . . .	P 430	1.9	15.8	0.6	—	—	41.6	3.1	81.8	0.7	—	12.1	0.9	—	—	0.6	—	—	35.8	—	—	—	—	—	7.7	63.2	—	—	—	—	—	—	—	145.5	49.4	70.9	265.8	9																													
<b>Cannobbino</b>																																																																			
(Destra di Lago Maggiore)																																																																			
Finero . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	57.0	—	36.0	23.0	—	22.0	—	—	—	—	—	18.0	40.0	36.0	—	—	—	—	—	98.0	—	—	—	—	—	—	116.0	116.0	98.0	330.0	8																													
Falmenta . . . . .	P 662	—	20.0	45.0	—	—	—	30.0	18.0	35.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	170.0	—	—	—	—	—	—	148.0	15.0	170.0	333.0	8																													
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	6.0	15.0	24.0	—	—	—	30.0	25.0	38.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	3.0	58.5	1.0	—	—	—	—	—	—	138.0	23.0	62.5	222.5	11																												
<b>S. Bernardino</b>																																																																			
(Destra di Lago Maggiore)																																																																			
Cicogna . . . . .	Pn 770	—	—	79.0	—	—	—	7.0	2.3	69.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	3.0	110.0	—	—	—	—	—	—	157.3	17.0	113.0	287.3	8																													
Pogallo . . . . .	Pn 750	—	—	94.0	—	—	—	—	21.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	131.0	2.0	—	—	—	—	—	—	185.0	—	141.0	326.0	6																													
Miazolina . . . . .	Pn 721	1.3	2.0	50.0	—	—	2.0	—	3.0	—	—	5.0	17.0	—	—	—	—	—	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	57.0	52.0	17.0	126.0	10																													
<b>Toce</b>																																																																			
(Destra di Lago Maggiore)																																																																			
Lago Vannino . . . . .	Pn 2153	—	14.0	15.0	—	—	25.0	2.0	51.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	26.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	107.0	49.0	96.0	252.0	10																													
Formazza . . . . .	Pn 1270	12.0	—	28.0	—	—	26.0	—	55.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	25.0	49.0	—	—	—	—	—	—	121.0	61.0	74.0	256.0	9																													
Albogno . . . . .	Pn 1020	—	—	21.0	—	—	27.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	83.0	—	—	—	—	—	—	—	72.0	100.0	83.0	255.0	6																													
Bognanco (S. Lorenzo). . . . .	Pn 980	—	13.0	—	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	16.0	41.0	—	—	—	—	—	—	48.0	62.0	57.0	167.0	7																													
Rivasco . . . . .	Pn 860	—	5.0	10.0	—	—	26.0	—	45.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	15.0	55.0	—	—	—	—	—	—	86.0	37.0	70.0	193.0	9																													
Premia . . . . .	Pn 820	—	6.1	12.8	—	—	27.2	4.8	41.2	—	—	—	19.0	—	—	—	1.0	—	—	28.1	—	—	—	—	—	8.2	42.1	—	—	—	—	—	—	92.1	48.1	50.3	190.5	10																													
Verampio . . . . .	P 525	5.0	—	10.0	—	—	—	—	28.0	42.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	40.0	48.0	173.0	9																													
Crudo d'Ossola . . . . .	Pn 503	—	—	10.0	—	—	—	10.0	4.0	41.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	46.0	20.0	131.0	8																													
Domodossola . . . . .	P 277	—	—	35.0	—	—	—	28.0	11.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	11.0	105.0	242.0	7																													
Ornavasso . . . . .	P 208	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																														



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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 cielo																													
																																Devero (Destra di Toce)																																		
Codelago . . . . .	Pn 1846	—	24.0	18.0	—	—	—	20.0	6.0	40.0	—	—	14.0	—	—	9.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	26.0	45.0	3.0	2.0	—	—	—	—	108.0	53.0	76.0	237.0	12																												
Devero . . . . .	Pn 1640	—	16.0	24.0	—	—	—	—	17.0	9.0	48.0	—	13.0	—	—	10.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	26.0	44.0	—	—	—	—	—	—	114.0	53.0	70.0	237.0	10																												
Agaro . . . . .	Pn 1561	—	10.8	9.0	—	—	—	28.2	5.0	40.0	—	—	13.5	—	—	3.1	—	—	—	31.7	—	—	—	—	—	—	—	80.8	—	—	—	—	—	93.0	48.3	80.8	222.1	9																												
Goglio . . . . .	P 1140	—	13.0	20.0	—	—	17.0	—	7.0	44.0	7.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	28.0	39.0	—	—	—	—	—	—	108.0	44.0	67.0	219.0	10																												
																																Diveria (Destra di Toce)																																		
Lago d'Avino . . . . .	P 2240	—	8.6	60.6	—	—	—	47.2	2.3	42.3	—	—	25.0	—	—	14.0	—	32.3	—	—	—	—	—	—	—	24.1	35.2	—	—	—	—	—	—	161.0	71.3	59.3	291.6	10																												
Semplone . . . . .	Pn 2000	—	—	20.2	—	—	—	20.3	—	22.2	—	—	19.8	—	—	—	11.0	—	4.6	—	—	—	—	—	—	5.2	19.6	3.0	—	—	—	—	—	72.7	35.4	27.8	135.9	9																												
Trasquera . . . . .	Pn 1033	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	45.0	25.0	110.0	5																												
Gebbo . . . . .	Pn 1015	9.0	11.0	—	—	—	15.5	6.5	44.0	—	—	7.0	—	—	—	2.8	—	27.7	—	—	—	—	—	—	18.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	86.0	37.5	53.0	176.5	10																												
Varzo . . . . .	Pn 550	—	10.7	27.2	—	—	—	14.0	16.5	46.0	—	15.0	—	—	—	—	1.0	—	—	37.5	—	—	—	—	—	22.0	27.0	3.7	—	—	—	—	—	114.4	53.5	52.7	220.6	11																												
																																Ovesca (Destra di Toce)																																		
Antronaplana . . . . .	Pn 902	—	4.5	—	—	—	—	35.0	20.0	49.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	0.5	16.0	40.0	—	—	—	—	—	—	108.5	55.0	56.5	220.0	8																											
Montescheno . . . . .	P 709	—	12.0	18.0	—	—	—	34.0	8.0	39.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	10.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	111.0	51.0	68.0	230.0	9																											
																																Anza (Destra di Toce)																																		
Macugnaga . . . . .	Pn 1200	11.0	19.0	—	—	—	12.0	—	—	—	8.0	19.0	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	11.0	30.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	55.0	45.0	150.0	9																											
Anzino . . . . .	P 687	—	6.0	24.5	—	—	—	40.0	7.0	44.0	—	—	8.5	—	—	—	—	—	31.8	—	—	—	—	—	—	5.8	54.0	—	—	—	—	—	—	—	121.5	40.1	59.8	221.4	9																											
Piedimulera . . . . .	P 243	—	10.0	20.0	—	—	—	33.0	—	47.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	5.0	45.0	—	—	—	—	—	—	110.0	28.0	5.0	188.0	8																											
																																Strona e Lago d'Orta																																		
Campello Monti . . . . .	Pn 1300	—	10.0	1.0	14.0	—	—	34.0	28.0	74.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	1.5	85.0	12.0	—	—	—	—	—	161.0	32.5	98.5	292.0	11																											
Forno . . . . .	Pn 892	—	—	5.0	—	—	—	80.0	60.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	155.0	—	60.0	225.0	5																											
Sambughetto . . . . .	Pn 765	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	20.0	80.0	135.0	6																											
Loreglia . . . . .	P 725	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	50.0	60.0	4																											



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															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		Somme decadiche	Somme mensile				
Lago Maggiore	Boletto . . . . .	P 696	—	—	—	—	—	6.4	12.3	44.3	7.5	—	9.4	—	15.6	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	37.2	—	—	—	—	—	—	93.5	27.8	37.2	158.5	9	
	Cesara . . . . .	P 500	—	—	—	—	10.0	—	—	44.0	—	—	8.0	—	11.0	1.0	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	71.0	26.5	49.0	146.5	8	
	Cireggio . . . . .	P 370	—	—	—	—	6.0	—	—	47.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	0.8	44.0	—	—	—	—	—	—	99.0	12.0	44.8	155.8	6	
	Mottarone . . . . .	Pn 1491	—	36.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	54.0	—	27.0	81.0?	3?	
	Monti di Pino . . . . .	P 950	—	5.0	43.0	—	10.0	—	21.0	15.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	14.0	23.0	—	—	—	—	—	3.0	39.0	—	—	—	—	—	—	94.0	59.0	42.0	195.0	10	
	Musignano . . . . .	P 928	—	5.0	42.0	—	10.0	—	21.0	14.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	15.0	22.0	—	—	—	—	—	3.0	39.0	—	—	—	—	—	—	92.0	60.0	42.0	194.0	10	
	Premeno . . . . .	P 810	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	52.0	19.0	55.0	126.0	5	
	Alpino . . . . .	Pn 778	—	25.0	30.0	—	—	20.0	—	35.0	5.0	—	40.0	—	15.0	—	—	—	35.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	166.0	—	275.0	9	
	Trarego . . . . .	P 768	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	71.0	—	—	—	—	—	50.0	68.0	71.0	189.0	4
	Vararo . . . . .	P 728	—	—	19.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	6.0	11.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	31.0	—	—	—	—	43.0	43.0	59.0	145.0	7
Lago di Lugano	Scareno . . . . .	Pn 702	1.0	22.0	—	—	5.0	—	33.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	12.0	2.0	—	—	—	—	—	0.5	71.0	0.5	—	—	—	—	—	—	61.0	20.0	72.0	153.0	8	
	Levo . . . . .	P 800	—	1.2	48.5	—	—	—	0.8	14.3	—	—	20.0	—	2.0	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	2.0	53.0	2.1	—	—	—	—	64.8	31.5	57.1	153.4	9	
	Cadaro . . . . .	P 370	—	9.0	13.5	—	—	20.0	36.5	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	4.0	30.5	—	—	—	—	—	—	52.5	—	—	—	—	—	79.0	36.0	52.5	167.5	8		
	Paruzzaro . . . . .	P 334	—	—	11.0	—	—	—	27.0	26.0	—	26.0	—	—	16.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	64.0	44.0	61.0	169.0	7	
	Cuvio . . . . .	P 305	—	1.0	18.0	—	—	—	—	—	20.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	39.0	52.0	18.0	109.0	6	
	Mesenzana . . . . .	P 305	—	1.0	13.0	—	—	4.2	—	33.8	—	—	25.0	—	—	—	—	6.3	—	5.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	25.5	—	—	—	—	—	52.0	58.3	25.5	135.8	10	
	Villa Lesa . . . . .	Pn 250	—	—	24.7	—	—	0.1	0.1	5.1	1.8	—	26.5	—	6.5	1.6	—	—	0.3	16.1	0.1	—	—	—	—	—	0.1	27.9	0.1	—	—	—	—	31.8	51.1	28.3	111.2	8	
	Locarno . . . . .	P 239	1.3	65.0	4.3	—	—	0.7	55.0	—	—	22.9	—	—	—	—	—	—	29.3	15.2	—	—	—	—	—	1.7	52.8	0.7	—	—	—	—	—	173.7	67.9	55.2	296.8	10	
	Ispra . . . . .	P 225	—	—	24.0	—	—	—	—	—	22.0	1.0	—	25.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	47.0	34.0	35.0	116.0	6	
	Brissago . . . . .	P 210	7.6	20.6	—	—	—	12.0	4.5	34.1	—	—	32.0	—	—	—	—	—	42.5	0.2	—	—	—	—	—	—	3.8	50.3	0.3	—	—	—	—	78.8	74.7	54.4	207.9	9	
Lago di Lugano	Lulino . . . . .	P 210	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
	Intra . . . . .	P 209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Pallanza . . . . .	P 202	—	—	16.5	—	—	1.3	—	14.0	—	—	2.3	—	1.0	—	—	—	7.5	3.4	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	31.8	14.2	38.0	84.0	8	
	Stresa . . . . .	P 202	—	0.2	14.5	0.8	—	1.2	0.3	16.4	3.5	—	15.3	—	2.8	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	1.8	49.2	—	—	—	—	—	36.9	35.0	51.0	122.9	9	
	Monte Generoso . . . . .	P 1610	—	8.4	4.5	—	—	10.1	4.4	39.2	4.8	—	14.4	6.4	3.5	—	—	—	26.1	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	45.3	—	—	—	—	—	71.4	54.4	49.3	175.1	13	
S. Nazzaro . . . . .	Pn 961	—	—	20.0	—	—	20.0	1.0	—	27.0	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	31.0	2.0	—	—	—	—	—	—	90.0	—	—	—	—	68.0	42.0	90.0	200.0	10		
Monte Brè . . . . .	P 910	—	6.5	7.4	—	—	—	—	21.4	—	—	—	2.3	2.8	—	—	—	—	9.6	3.8	—	—	—	—	—	—	22.4	—	—	—	—	—	35.3	24.1	22.4	81.8	8		
Penna . . . . .	Pn 870	—	18.0	—	—	—	6.0	—	26.0	—	—	19.0	20.0	3.5	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	48.2	—	—	—	—	—	50.0	67.5	43.2	165.7	9		



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura del 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	Esposizione di neve cm.				
Paraviso . . . . .	P 809	—	—	53.2	—	—	—	—	10.0	23.9	—	25.1	8.0	—	21.0	—	—	—	38.1	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	87.1	87.2	46.0	221.3	8	
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	—	—	4.3	—	—	—	9.0	2.1	30.9	—	—	6.4	—	0.5	—	—	—	2.4	8.7	—	—	—	—	—	23.9	10.5	—	—	—	—	—	—	46.3	18.0	44.4	108.7	9	
Marchirolo . . . . .	P 505	—	2.0	10.0	—	—	—	—	3.2	23.3	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	12.6	3.6	—	—	—	—	0.7	29.0	—	—	—	—	—	—	38.5	30.7	29.7	92.9	8	
Logglo . . . . .	P 380	—	—	10.0	—	—	—	6.0	—	18.0	—	—	12.0	3.0	2.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	41.0	32.0	107.0	9	
Viggliù . . . . .	P 344	—	—	3.3	—	—	—	6.5	—	6.0	5.3	—	7.0	1.0	—	—	—	—	11.0	0.9	—	—	—	—	2.6	—	13.6	—	—	—	—	—	21.1	19.9	16.2	57.2	9		
Porlezza . . . . .	P 298	—	—	10.2	—	—	—	6.0	4.0	30.0	—	1.0	13.4	14.0	—	—	—	—	—	25.0	3.5	—	—	—	—	0.8	58.0	—	—	—	—	—	—	50.2	56.9	58.8	165.9	10	
Ponte Tresa . . . . .	P 280	—	—	0.7	—	—	6.2	—	18.7	4.5	—	8.0	5.0	14.0	—	—	—	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	28.4	—	—	—	—	—	—	30.1	44.0	28.4	102.5	9		
Lugano . . . . .	P 276	—	4.5	5.0	—	—	—	—	4.0	23.0	—	11.0	3.0	—	—	—	—	—	3.0	17.0	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	36.5	34.0	27.0	97.5	9		
Lago di Varese																																							
Azzate . . . . .	P 332	—	16.7	9.8	—	—	—	—	14.4	—	—	—	11.4	28.0	—	—	—	—	7.5	9.0	—	—	—	—	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	40.9	55.9	15.2	112.0	8	
Gavirate . . . . .	P 284	—	—	20.0	—	—	—	—	22.6	—	—	9.6	—	1.0	—	—	—	—	13.6	—	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	42.6	24.7	12.0	78.8	7	
Varano Borghi . . . . .	P 245	—	—	41.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	61.0	37.3	4.8	103.1	5	
Basso Ticino																																							
Somma Lombardo . . . . .	P 286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	23.0	53.0	3	
Vizzola Ticino . . . . .	P 221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	40.0	3
Tornavento . . . . .	P 198	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Presa Ticino . . . . .	P 187	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Magenta . . . . .	P 138	»	»	1.2	—	—	—	—	—	—	—	2.5	5.7	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	—	—	1.2	17.2	20.5	38.9	5	
Cerano . . . . .	P 129	»	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.1	22.1	2
Abbiategrosso . . . . .	P 122	»	»	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	1
Vigevano . . . . .	P 116	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Binasco . . . . .	P 101	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Beregardo . . . . .	P 98	»	»	»	»	»	»	3.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pavia . . . . .	P 77	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
N. 9.																																							
Bacino dell' Olona																																							
Olona																																							
S. Maria del Monte . . . . .	P 881	—	—	12.0	—	—	—	—	—	32.5	—	—	14.0	—	0.5	—	—	—	—	3.5	8.8	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	44.5	26.8	13.0	84.3	6
Olgiate Comasco . . . . .	P 407	—	—	—	11.0	—	—	—	21.0	—	—	35.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	32.0	51.0	11.0	94.0	5	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Summe decadi 1 2 3	Summa mensile	Stato del tempo dom. 23		
N. 10.																																					
Bacino del Lambro																																					
Lambro																																					
Magreglio. . . . .	P 737	—	35.0	—	—	—	27.0	15.0	35.0	—	—	32.0	—	—	0.6	3.0	—	—	—	10.2	1.0	—	0.4	—	—	—	54.2	—	—	—	—	—	112.0	49.5	54.6	216.1	10
Asso. . . . .	P 427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	42.5	1
Cremella . . . . .	P 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	8.0	—	33.0	2
Cantù . . . . .	P 360	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	8.5	34.0	21.5	64.0	4
Carpesino. . . . .	P 302	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	22.0	25.0	62.0	5
Lentate Seveso. . . . .	P 250	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	—	22.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	37.0	17.0	66.0	5
Monza . . . . .	P 162	—	—	0.7	—	—	—	—	—	0.1	—	—	8.2	—	—	3.4	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	11.6	11.0	23.4	3
Cernusco Naviglio . . . . .	P 134	6.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.5	—	15.5	3
Milano (Brera) . . . . .	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	5.3	9.6	2
Melegnano . . . . .	P 88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
S. Angelo Lodigiano. . . . .	P 75	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
N. 11.																																					
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario																																					
Adda Superiore (Lago di Como)																																					
Stelvio (3ª Cantoniera) . . . . .	Pt 2328	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Pluviómetro totalizzatore a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura s. m.	1	2	3	4	5	6	7	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 decadiche	Stato di neve cm.
<b>S. Giacomo di Fraele</b>	Pt 1497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Aprica</b>	P 1181	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>S. Antonio Morignone</b>	Pn 1071	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Prese d'Adda</b>	P 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Teglio</b>	P 871	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rogorbello</b>	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Castello dell'Acqua</b>	P 662	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Grosio</b>	P 652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Ponte Valtellina</b>	P 500	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
<b>Tirano</b>	Pr 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Berbenno</b>	P 370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Viola</b> (Destra di Adda)																																			
<b>Passo di Foscagno</b>	Pn 2291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Val Viola</b>	Pt 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Semogo</b>	Pn 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Pedenrosso</b>	Pn 1400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Frodolfo</b> (Sinistra di Adda)																																			
<b>Isola Persa</b>	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Capanna Cedek</b>	Pt 2706	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Val Gavina</b>	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Val del Fornì</b>	Pt 2300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>S. Caterina Valfurva</b>	Pn 1740	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>S. Antonio Valfurva</b>	Pn 1339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bormio</b>	P 1225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Roasco</b> (Destra di Adda)																																			
<b>Ortesedo</b>	Pn 1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Fusino</b>	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Totalizzatori a lettura annuale.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	N. giorni piuosi	Stato di neve mm.
<b>Tartano</b> (Sinistra di Adda)																																						
Tartano	Pn 1140	—	—	27.0	—	—	—	39.0	—	98.0	10.0	—	26.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	31.0	3.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	174.0	71.0	30.0	275.0	10	
<b>Poschiavino</b> (Destra di Adda)																																						
Bernina	P 2230	—	—	28.8	—	—	—	—	18.3	—	10.7	7.4	—	—	—	3.8	—	—	13.9	24.7	—	—	—	—	—	15.7	4.3	2.4	—	—	—	—	57.1	60.5	22.4	140.0	10	
Cavaglia	P 1700	—	30.1	25.2	—	—	7.1	4.2	11.3	3.1	8.7	4.2	—	—	—	4.1	—	—	7.9	3.4	—	—	—	—	22.1	—	—	—	—	—	—	—	81.1	28.2	22.1	131.4	12	
Prese di Poschiavo	P 960	—	9.5	20.0	—	—	5.7	0.5	10.8	2.2	10.7	—	5.0	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	30.2	—	—	—	—	—	—	—	48.7	23.4	30.2	102.3	9	
Brusio	P 755	—	—	5.4	—	—	8.9	0.5	6.5	3.0	11.5	4.4	—	—	—	1.8	—	—	1.5	14.0	—	—	—	—	15.1	—	—	—	—	—	—	—	24.3	33.2	15.1	72.6	10	
<b>Mallero</b> (Destra di Adda)																																						
Lago Pirola	Pt 2296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
Lago Palù	Pt 1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
Lanzada	P 983	—	22.4	13.6	—	—	18.5	—	17.8	2.4	—	13.7	7.5	—	—	1.3	—	—	—	9.6	3.8	—	—	—	—	0.8	21.4	—	—	—	—	—	64.7	35.9	22.2	122.8	11	
Prese Val Tegno	P 940	—	32.1	—	—	—	6.1	—	21.2	—	—	17.0	—	—	—	2.0	—	—	12.0	2.0	—	—	—	22.1	—	—	—	—	—	—	—	—	59.4	33.0	22.1	114.5	8	
Torre S. Maria	P 750	—	27.0	—	—	—	20.0	—	15.0	—	—	18.0	2.0	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	62.0	30.0	14.0	106.0	8	
Sondrio	P 320	—	28.2	—	—	—	9.4	—	40.2	—	—	20.2	1.4	—	—	10.1	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	2.8	40.2	—	—	—	—	—	78.0	41.2	43.0	162.2	9	
<b>Masino</b> (Destra di Adda)																																						
S. Martino	Pn 927	—	—	—	—	39.0	—	28.0	16.0	12.0	—	—	21.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	95.0	66.0	75.0	236.0	7	
Ruschedo	P 755	—	40.0	13.0	—	—	—	8.0	1.0	18.0	—	16.0	5.0	—	—	—	8.0	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	68.0	—	—	—	—	—	80.0	38.0	68.0	186.0	11	
<b>Venina</b> (Sinistra di Adda)																																						
Lago Venina	Pn 1800	—	21.0	19.0	—	17.0	3.0	3.0	11.0	—	—	23.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	74.0	51.0	21.0	146.0	11	
Scals	Pn 1500	—	—	24.0	—	—	87.5	7.0	4.0	—	—	24.0	6.0	—	—	4.0	—	—	—	24.0	10.0	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	122.5	68.0	22.0	212.5	10	
Vedello	Pn 1060	—	39.0	15.0	—	—	66.0	—	10.0	5.0	—	18.0	9.0	—	—	5.0	—	—	—	14.0	6.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	135.0	52.0	21.0	208.0	11	
<b>Bitto</b> (Sinistra di Adda)																																						
Gerola Alta	Pn 1051	—	—	50.0	—	—	—	—	7.0	25.0	5.5	—	—	29.0	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	87.5	38.0	60.0	185.5	8	

\* Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza del 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 decadiche	Strato di neve cm.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Somma decadiche	1	2	3	Stato di neve cm.	
Mezzana	P 335	—	5.5	—	—	—	—	14.8	30.9	—	—	21.5	19.5	—	—	—	—	—	4.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.9	16.0	51.2	45.7	16.0	7	
Loveno	P 322	—	—	—	—	—	11.0	5.0	—	15.0	—	7.5	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.4	12.6	31.0	27.8	12.6	6	
Villatico	P 300	—	—	—	—	—	15.0	15.0	1.0	56.7	—	2.0	17.0	2.0	—	—	0.3	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	207.0	60.0	111.7	35.3	60.0	10	
Tonzanico	P 239	—	23.5	—	—	—	11.0	10.0	30.0	—	—	62.0	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194.5	50.0	74.5	70.0	50.0	8	
Palanzo	P 215	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	29	
Lecco	P 212	—	57.5	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	145.0	75.0	70.0	—	75.0	3	
Como	P 200	—	1.5	—	—	—	21.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.1	2.5	—	22.0	—	—	—	140.1	65.0	22.5	65.0	52.6	7	
Dongo	P 200	—	—	—	—	—	—	15.2	—	45.0	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	20.5	10.5	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	217.7	65.0	105.2	47.5	65.0	7	
Varrone (Lago di Como)																																							
Premana	P 942	—	—	—	—	—	26.0	2.0	42.0	—	—	11.0	11.0	—	—	1.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	234.0	110.0	99.0	25.0	110.0	11	
Dervio	P 219	—	—	—	—	—	—	20.2	—	55.1	—	—	14.5	11.2	—	—	—	—	—	6.7	8.9	—	—	—	—	59.7	—	—	—	—	—	—	236.7	59.7	135.7	41.3	59.7	9	
Pioverna (Lago di Como)																																							
Casargo	Pn 825	—	—	—	—	—	—	23.0	—	35.0	—	—	18.0	12.5	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	107.0	—	—	—	—	—	—	239.5	107.0	96.5	36.0	107.0	7	
Introbio	Pn 600	—	—	—	—	—	—	22.0	—	67.0	1.0	—	56.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	246.0	46.0	117.0	83.0	46.0	8	
Bellano	P 204	—	—	—	—	—	—	20.0	—	67.0	—	—	6.0	26.5	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	80.0	—	—	—	—	—	—	250.5	80.0	132.0	38.5	80.0	7	
N. 12. Bacino dell'Adda Infer.																																							
Adda Inferiore																																							
Consonno	P 633	—	30.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	115.0	4.0	44.0	67.0	4.0	5	
Celana	P 420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Merate	P 281	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	22.0	16.0	6.0	22.0	3	
Cernusco Lombardone	P 260	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	20.0	10.0	4.0	20.0	4	
Vimercate	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	11.0	20.0	—	3	
Vaprio d'Adda	P 161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	4.0	4.0	4	
Parlo	P 97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	—	15.0	2.0	2	
Lodi	P 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Codogno (Attribuita)	P 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cremona (Attribuita)	P 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	1.2	—	—	—	—	

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	def. precip. mm.	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	Somme mensile	Giorni di pioggia	Strada di neve cm.
<b>Brembo</b>																																								
(Sinistra di Adda)																																								
Camisolo . . . . .	Pb	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Laghi Gemelli . . . . .	Pn	1957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cà S. Marco . . . . .	Pn	1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piano delle Casere . . . . .	Pn	1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Foppolo . . . . .	P	1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zambia . . . . .	Pn	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Carona . . . . .	Pn	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cusio . . . . .	Pn	1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Roncobello . . . . .	P	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valtorta . . . . .	Pn	930	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Roncola . . . . .	P	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Branzi . . . . .	P	837	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mezzoldo . . . . .	Pn	835	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Serina . . . . .	Pn	823	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vedeseta . . . . .	P	817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Costa Serina . . . . .	P	807	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Olda . . . . .	Pn	772	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rotafuori . . . . .	Pn	641	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piazza Brembana . . . . .	P	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brembilla . . . . .	P	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Giovanni Bianco . . . . .	P	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Pellegrino . . . . .	P	355	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zogno . . . . .	P	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barzana . . . . .	P	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brembate Sotto . . . . .	P	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Serio</b>																																								
(Sinistra di Adda)																																								
Val Morta . . . . .	Pn	1780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lizzola . . . . .	Pn	1235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valcanale . . . . .	Pn	986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Selvino . . . . .	Pn	965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Stato di neve cm.			
Bondione . . . . .	Pn 89c	—	—	20.0	—	—	—	—	18.0	22.0	—	34.0	12.0	4.0	—	—	—	—	12.0	62.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	60.0	124.0	9.0	193.0	9		
Forno Gavazzo . . . . .	Pn 810	—	8.0	20.0	—	5.0	5.0	3.0	4.0	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	75.0	55.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	180.0	4.0	229.0	10			
Orezzo . . . . .	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	30.0	—	—	—	8.0	—	—	5.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	63.0	18.0	105.0	5			
Gromo . . . . .	P 709	—	—	—	—	—	49.5	28.0	—	—	—	—	—	—	7.0	33.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	2.0	25.0	—	—	—	—	—	—	77.5	61.0	27.0	165.5	7			
Clusone . . . . .	P 648	—	—	—	0.5	—	—	—	—	32.0	—	—	32.5	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	32.5	52.5	8.0	93.0	5			
Gorno . . . . .	P 640	—	—	0.8	2.5	—	—	1.7	—	12.0	—	—	31.0	—	—	—	2.9	—	—	15.8	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	17.0	49.7	15.0	81.7	7			
Gandino . . . . .	P 570	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	35.0	55.0	4			
Olera . . . . .	P 518	—	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	10.0	61.0	30.0	—	—	—	—	1.0	30.0	—	—	—	3.0	78.0	—	—	—	4.0	27.0	—	—	—	—	46.0	122.0	112.0	280.0?	11?		
Vall'Alta . . . . .	P 441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	11.0	77.0	3			
Bergamo . . . . .	P 366	—	—	0.5	—	—	—	—	5.5	—	—	11.0	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	21.5	4.5	32.0	4			
Martinengo . . . . .	P 153	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.3	0.1	0.4?	—?			
N. 13.																																								
Bacino dell'Oglio																																								
Oglio Superiore																																								
(Lago di Isco)																																								
Lago d'Avio . . . . .	Pn 1881	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	29.0	11.0	—	—	10.0	—	—	16.0	34.0	—	—	—	—	40.0	0.2	—	—	—	—	—	4.0	100.0	40.2	144.2	7			
Passo Tenale . . . . .	Pn 1777	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	77.0	—	97.0	4			
Pezzo . . . . .	Pn 1557	—	—	—	20.0	—	—	—	10.0	—	—	—	30.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	30.0	65.0	21.0	116.0	6			
Loveno Grumello . . . . .	Pn 1265	—	—	—	7.0	1.0	0.4	—	7.0	5.0	—	14.0	7.0	4.0	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	20.4	24.0	15.0	59.4	11			
Ponte di Legno . . . . .	Pn 1260	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	25.0	—	2.0	1.0	3.0	—	—	5.0	—	28.0	—	—	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	64.0	31.0	99.0	10			
Temù . . . . .	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	34.4	32.4	22.6	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	15.2	89.4	8.0	112.6	5			
Vezza d'Oglio . . . . .	Pn 1070	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	3.0	—	—	0.5	—	—	2.4	2.8	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	9.0	6.0	4.0	19.0?	7?			
Corteno . . . . .	Pn 928	—	—	—	4.0	—	—	8.3	2.5	5.0	1.0	—	29.0	2.3	—	—	5.8	—	—	20.2	16.0	—	—	—	—	30.5	0.4	—	—	—	—	—	20.8	73.3	30.9	125.0	11			
Fraine . . . . .	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	40.0	15.0	0.5	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	7.5	67.5	8.0	83.0	6			
Edole . . . . .	Pn 690	—	—	43.0	—	—	—	7.0	2.0	6.0	—	48.0	—	—	—	—	4.0	—	—	27.0	31.0	—	—	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	38.0	110.0	10.0	178.0	10			
Borno (Annunziata) . . . . .	Pn 676	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	32.0	—	—	12.0	—	—	—	—	25.0	10.3	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	17.0	69.0	11.1	97.1	5			
Piazzze d'Artogne . . . . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.5	—	7.0	12.5	1.0	—	—	3.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	—	70.0	7			
Malonno (S. Faustino) . . . . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	58.0	37.0	130.0	5			
Prati di Veno . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	18.0	38.0	8.0	64.0	5		
Ono S. Pietro . . . . .	P 516	—	—	—	1.0	—	—	5.0	—	10.0	6.0	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	22.0	41.0	40.0	103.0	8			



[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**AGOSTO 1927**

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Somme mensile	N. giorni piuosi	Strato di neve cm.	
Roncone . . . . .	Pn 839	—	—	—	42.0	—	—	—	2.0	—	25.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	140.0	6	
Bagolino . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	7.0	—	11.0	—	24.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	1.0	—	—	—	—	—	100.0	7		
Ono Degno . . . . .	Pn 790	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	9.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	5.0	—	—	—	—	—	100.0	5		
Forte d'Ampola . . . . .	P 755	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Por . . . . .	P 721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	8.0	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	12.6	—	—	—	—	—	—	51.6	5		
Serle . . . . .	P 495	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	65.8	3		
Condino . . . . .	P 420	—	—	—	16.2	—	—	—	—	4.3	0.7	—	16.7	—	16.4	—	0.6	—	—	—	8.5	0.7	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	—	84.6	6		
Preseglie . . . . .	P 386	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	75.0	6		
Lavenone . . . . .	P 385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	3		
Idro . . . . .	P 381	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	—	—	—	—	—	11.4	—	4.0	—	—	—	—	11.3	—	—	—	—	—	—	49.1	6		
Degagna . . . . .	P 345	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	40.0	3			
Vallio . . . . .	P 298	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	3			
Gegione Sotto. . . . .	P 160	—	—	—	1.3	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	3		
N. 14.																																				
Bacino del Garda e del Mincio																																				
Sarca (Lago di Garda)																																				
Rifugio Tosa. . . . .	Pt 2428	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Stoppani . . . . .	Pt 2434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Segantini. . . . .	Pt 2492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Mandrone. . . . .	Pt 2441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Madonna Campiglio . . . . .	Pn 1553	—	—	—	20.0	—	16.2	0.6	—	3.6	1.2	—	21.0	0.8	3.0	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	26.8	—	—	—	—	—	—	98.3	9		
Montagne Saone . . . . .	Pn 1004	—	—	—	23.0	—	5.0	—	—	—	—	—	20.0	1.5	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	89.0	8		
Molveno . . . . .	Pn 826	—	—	—	—	15.0	8.0	—	—	—	—	12.0	—	20.0	7.0	—	—	—	—	—	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	9		
Pinzole. . . . .	Pn 776	—	—	—	24.8	—	—	—	—	—	—	—	17.6	—	6.0	—	1.2	—	—	—	1.8	—	—	—	—	38.4	1.7	—	—	—	—	—	90.0	7		
S. Lorenzo . . . . .	P 720	—	—	—	—	14.0	9.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.0	7		
Cavriato . . . . .	P 712	—	—	—	4.0	—	—	—	7.0	14.0	—	—	18.0	7.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	67.0	7		

\* Totalizzatore a lettura annuale. — \* Totalizzari a lettura mensile.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Gennaio																															Somma mensile	Somma decadiche	Stato di neve com.							
		1	2	3	4	5	6	7	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				
Stenico. . . . .	P 668	—	—	—	14.1	9.0	—	12.0	20.2	—	12.0	—	23.2	1.3	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	31.0	3.8	104.1	9	—		
Spiazzo Rendena . . . . .	P 650	—	—	—	11.0	—	—	—	5.0	—	—	3.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	23.0	46.0	103.0	7	—			
Tione . . . . .	Pr 565	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	30.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.6	51.7	11.7	95.0	6	—			
Lasino . . . . .	P 463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	27.0	16.0	97.5	7	—			
Vezzano . . . . .	Pu 375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	60.6	4.0	90.4	6	—			
Dro . . . . .	P 126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	1.3	—	5.4?	5	—			
Arco. . . . .	Pu 109	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	25.0	—	77.0	6	—			
Lago di Garda																																										
Magasa. . . . .	Pu 972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	15.0	4	—			
Ballino. . . . .	Pu 750	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	130.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	133.0	20.0	159.0	6	—			
S. Zeno di Montagna . . . . .	Pu 583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.6	—	37.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	41.0	9.2	57.7	6	—			
Vesio . . . . .	P 550	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	11.0	38.0	6	—			
Sasso di Gargnano. . . . .	P 534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	39.0	1.0	50.0	3	—			
Piovere del Tignale. . . . .	P 410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	10.0	70.0	5	—			
Villa Salò. . . . .	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	40.2	1.9	46.2	4	—			
Salò. . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	28.4	1.7	41.5	4	—			
Malcesine. . . . .	Pu 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	31.8	3.4	43.2	6	—			
Riva. . . . .	Pu 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.7	28.1	8.2	59.0	10	—			
Lazise . . . . .	Pu 76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	11.0	48.0	3	—		
Desenzano . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	1.1	1.2?	1?	—		
Ponale (Lago di Garda)																																										
Malga Gui . . . . .	Pu 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bezzecca . . . . .	Pu 698	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mincio																																										
Castelnuovo Veronese . . . . .	P 130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castiglione Stiviere . . . . .	P 110	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Monzambano . . . . .	P 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Peschiera . . . . .	Pr 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marmirolo . . . . .	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Pivometro totalizzatore a lettura mensile.



AGOSTO 1927

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura sul mare	G																															Somma mensile	N. giorni piovosi	Strada 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				Somme decadi 1 2 3	
Villadeati . . . . .	P 410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	17.5	17.5	1	—
Ceva. . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—
Pasco dei Monti . . . . .	P 388	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1	—
Carrù . . . . .	P 364	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1	—	
Barolo . . . . .	P 309	—	—	—	—	0.2	5.2	—	—	6.1	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	12.0	2	—	
Govone. . . . .	P 301	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.0	2	—	
Bra . . . . .	Pr 290	—	1.4	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	4.9	2	—	
Castagnole Lanze. . . . .	P 271	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	2	—	
S. Salvatore. . . . .	P 257	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Castellalfero. . . . .	P 235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	1	—	
Mombercelli. . . . .	P 231	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Castagnole . . . . .	P 229	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1	—	
Fubine. . . . .	P 207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Alba . . . . .	P 183	—	0.5	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.5	2	—	
Alessandria . . . . .	P 95	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Corsaglia e Casotto (Destra di Tanaro)																																					
Frabosa Fontane. . . . .	Pn 957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Montaldo Mondovì . . . . .	Pn 790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Pamparato . . . . .	Pn 782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Scagnello . . . . .	Pn 748	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	1	—	
Mombasiglio. . . . .	P 565	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	1	—	
Torre Mondovì. . . . .	P 470	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	1	—	
Ellero (Sinistra di Tanaro)																																					
Frabosa Soprana . . . . .	Pn 890	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.5	—	—	
Prea. . . . .	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Mondovì . . . . .	P 555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	
Villanova Mondovì . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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 1. 2. 3.	Summa mensile	Stato della neve cm.			
<b>Pesio Colla e Brobbio</b> (Sinistra di Tanaro)																																						
Pradeboni . . . . .	Pn 900	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1			
S. Giacomo di Boves . . . . .	Pn 800	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	2			
S. Bartolomeo . . . . .	Pn 775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	—			
Boves S. Antonio . . . . .	P 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—				
Chiusa di Pesio . . . . .	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—				
Margarita . . . . .	P 448	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	1			
<b>Stura di Demonte</b> (Sinistra di Tanaro)																																						
Colle Maddalena . . . . .	Pn 1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Argentiera . . . . .	Pn 1690	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Strepsi . . . . .	Pn 1390	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2		
Pietraporzio . . . . .	Pn 1250	—	—	—	»	»	»	2.0	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	3		
Trinità . . . . .	Pn 1187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Sambuco . . . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Gorrè . . . . .	Pn 1117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Vinadio . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Perdioni . . . . .	Pn 754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»			
Rittana . . . . .	Pn 753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»			
Festiona . . . . .	Pn 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»			
Cuneo . . . . .	Pn 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»			
Fossano . . . . .	P 376	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»			
<b>Gesso e Vermentina</b> (Destra di Stura di Demonte)																																						
Rifugio Pagari . . . . .	Pt 2650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rifugio Bozano . . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Lago Portette . . . . .	Pt 2358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Rifugio Genova . . . . .	Pt 1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Terme Valderi . . . . .	Pn 1346	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Colle Tenda (Galleria) . . . . .	Pn 1321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

1 Pivometri totalizzatori.







**AGOSTO 1927**

[illegible]



**AGOSTO 1927**

[illegible]







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	Summe decadiche 1 2 3	Summa mensile	Esso di m.	Stato di m.
Versa																																				
Canevino . . . . .	P 510	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	—	—	12.1	2	
S. Maria della Versa	P 216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1	
Bardonezza																																				
Luzzano . . . . .	P 220	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	9.0	2	
N. 22.																																				
Bacino del Tidone																																				
Tidone																																				
Colle Penice. . . . .	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1	
Zavatterello . . . . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	1	
Pecorara . . . . .	P 479	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	2	
Pianello . . . . .	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2	
Agazzano . . . . .	P 184	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	25.0	3	
Sarmato (Zuccherificio).	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	1	
N. 23.																																				
Bacino della Trebbia																																				
Trebbia																																				
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casa forestale a Stella	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Maria del Porto .	Pn 1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rondanina . . . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prepata . . . . .	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pradevera . . . . .	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alpe di Gorreto . . .	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	1	

\* Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.







**AGOSTO 1927**

[illegible]







AGOSTO 1927

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**AGOSTO 1927**

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

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	N giorni pioggia	Stato di neve cm.		
																																1	2	3						
Toano . . . . .	Pn 944	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	—	42.0	3	—		
Montefiorino . . . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5.0	—	24.0	2	—		
Ceredolo . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	9.0	4	—		
Rossenna (Destra di Secchia)																																								
Lama Mocogno . . . . .	Pn 812	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	7.0	3	—		
Pavullo . . . . .	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	3	—		
Prignano . . . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	42.0	2	—		
Gombola . . . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0	2	—		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																								
Marola . . . . .	P 717	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	45.0	—	52.5	4	—		
S. Valentino . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	1	—	
Cà de Caroli . . . . .	P 168	—	—	—	—	—	—	27.2	—	—	—	—	—	1.4	—	—	6.5	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	13.0	—	40.0	4	—		
Bagno . . . . .	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	1	—	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																								
Campegine . . . . .	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
Ponte Alto . . . . .	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
S. Vittoria . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
Torrigione . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
Gualtieri . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—		
Boretto . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	12.5	1	—	
Capanna . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	0.0	—		
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																								
Correggio . . . . .	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	1.5	1	—
Campogalliano . . . . .	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	1	—



**AGOSTO 1927**

[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altura dal 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	Somma mensile	N. giorni di neve	Strato di neve cm.					
Panaro																																									
Montese . . . . .	P 841	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	33.0	—	48.0	2	—			
Ligorzano . . . . .	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—			
Montombraro . . . . .	P 729	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	27.0	—	31.5	3	—			
Rosola . . . . .	Pn 690	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	—	27.0	3	—			
Verica . . . . .	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	21.0	3	—			
Coscogno . . . . .	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	9.0	2	—			
Guiglia . . . . .	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	21.0	3	—			
S. Venanzio . . . . .	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	1	—		
Savignano . . . . .	P 194	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	—	32.0	2	—			
Vignola . . . . .	P 125	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	25.0	—	32.0	2	—			
Splamberto . . . . .	P 70	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	1.3	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	5.5	—	7.7	4	—			
Modena . . . . .	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	0.5	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	3.1	1	—		
Nonantola . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	2	—		
S. Felice . . . . .	P 19	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	16.0	3	—			
Finale . . . . .	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	1.8	2	—		
Bondeno . . . . .	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	—	5.6	2	—		
Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																									
Bonifica Agro																																									
Mantovano Reggiano																																									
Botte Sotto Secchia . . . . .	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	9.0	2	—	
Guastalla . . . . .	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	
Due Ponti . . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	18.0	2	—	
Pegognaga . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	1	—
Reggiolo . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	
Suzzara . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	2.5	1	—	

N. 32.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

AGOSTO 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Summa mensile	ISO- TERMO- METRO N.	Strato di neve cm.	
																																		1	2	3			
Quistello . . . . .	P 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	12.0	10.0	22.0	2		
Moglia . . . . .	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	22.5	1		
Sermide . . . . .	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	6.0	—	—	—	—	—	3.6	6.4	10.0	2		
<hr/>																																							
N. 33.																																							
Fuori Bacino																																							
Canale di Burana																																							
(Po di Volano)																																							
Cavezzo . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	5.2	10.1	15.3	2		
Concordia . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	—	9.4	1		
Stellata . . . . .	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	7.2	2.8	10.0	2		
S. Martino Spino . .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	2.2	2.2	1		
<hr/>																																							
Tartaro																																							
Castel d'Ario . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	1		
Ostiglia . . . . .	P 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	2		
Ficarolo . . . . .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	3.0	1	



**SETTEMBRE 1927**

[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme mensili																															Somma mensile	Stato di averi com.					
		1	2	3	4	5	6	7	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		
Grandubbiene . . .	Pn 1000	—	—	30.0	7.0	53.0	22.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	31.0	3.0	146.0	8	
Castel del Bosco . .	Pn 800	—	—	—	14.0	—	7.4	—	40.0	—	—	—	3.3	—	—	—	—	24.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.4	27.8	15.7	104.9	7	
Pramollo . . .	Pn 700	—	—	—	46.5	4.0	9.0	17.0	40.0	—	—	—	3.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.5	20.0	5.0	141.5	9	
Perosa Argentina . .	Pn 640	—	—	—	52.0	—	4.2	28.0	19.0	—	—	4.2	—	—	—	—	16.5	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.2	26.1	—	129.3	7		
Villar Perosa . . .	P 590	—	—	—	42.0	—	—	—	51.0	—	—	7.0	—	—	—	—	22.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	39.0	14.0	157.0	9		
S. Germano Chisone.	Pn 486	—	60.5	—	30.0	60.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	50.2	20.1	221.3	5		
Germagnasca (Destra di Chisone)																																							
Praly . . . . .	Pn 1372	—	—	6.0	5.0	7.0	—	8.0	14.0	—	—	—	10.0	—	—	—	6.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	12.0	92.0	9		
Massello . . . . .	Pn 1185	—	—	—	4.7	6.3	—	20.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	17.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	38.0	29.0	101.0	9		
Perrero. . . . .	Pn 832	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	35.0	110.0	5		
Varaita (Destra di Po)																																							
Chianale . . . . .	Pn 1800	—	—	—	6.0	4.0	—	12.0	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	7.0	—	29.0	5		
Bellino . . . . .	Pn 1671	—	—	4.0	6.0	6.0	—	13.0	0.5	—	—	1.0	16.0	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	37.0	31.0	97.5	10		
Casteldelfino . . .	Pn 1296	—	—	—	—	20.0	10.0	10.0	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	26.0	17.0	83.0	9		
Gilba . . . . .	Pn 1171	—	—	—	3.0	—	—	25.0	2.0	8.0	—	—	2.0	7.0	—	—	5.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	30.0	6.0	74.0	10		
Lemina. . . . .	Pn 1002	—	—	—	—	—	—	12.0	3.0	4.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	25.0	4		
Sampeyre. . . . .	Pn 980	—	—	—	4.0	4.0	17.0	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	19.0	3.0	56.0	8		
S. Eusebio Melle . .	Pn 800	—	—	—	—	4.0	—	20.0	5.0	5.5	—	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.5	22.0	5.5	62.0	8		
Frassino . . . . .	Pn 746	—	—	0.9	6.9	—	1.0	20.5	—	—	—	—	—	5.2	—	—	4.1	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.3	19.3	9.4	58.0	8		
Piasco . . . . .	P 472	—	—	—	—	3.2	1.5	—	15.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.3	18.0	2.5	44.8	7		
Villanovetta . . . .	P 440	—	—	—	—	—	13.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	16.0	—	44.0	4		
Maira (Destra di Po)																																							
Chiappera. . . . .	Pn 1650	—	—	—	1.5	2.0	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	25.0	23.0	63.5	9		
Acceglio Saretto . .	Pn 1540	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	49.0	76.0	7		
S. Michele Prazzo. .	Pn 1358	—	—	8.0	2.0	0.2	—	18.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.2	6.0	4.5	46.7	6		
Celle di Macra . . .	Pn 1265	—	—	4.5	—	6.0	—	12.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	24.0	16.5	66.5	9		
Marmora (Verneti). .	Pn 1234	—	4.0	1.0	4.0	—	8.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	23.0	24.0	71.0	10		
Pianasso . . . . .	Pn 1150	—	13.0	3.0	4.0	—	1.0	11.0	10.0	—	—	2.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	20.0	27.0	89.0	10		
Stroppo. . . . .	Pn 1080	—	—	—	1.0	2.0	—	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	21.0	23.0	75.0	10		



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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 decadiche	Strada di mare om.	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

## SETTEMBRE 1927

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	Strato di neve cm.																															
VERSANTE DI SINISTRA																																																																		
N. 2.																																																																		
Bacino della Dora Riparia																																																																		
Fiume Dora Riparia																																																																		
Chaberton	Pt 3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0 <sup>1</sup>	—																															
Clavières	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	1.1	2.3	2.1	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	5																															
Champlas du Col	Pn 1707	—	—	—	10.0	5.0	—	14.0	4.0	—	—	—	3.0	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	9																															
Thôres	Pn 1703	—	—	—	5.0	6.0	—	10.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	10																															
Cesana Torinese	Pn 1354	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	7																															
Fénils	Pn 1350	—	—	—	1.5	3.0	2.0	7.0	2.5	—	—	1.0	5.0	—	—	—	4.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	13																															
Maffiotto	Pn 1324	—	—	—	28.0	—	—	13.0	25.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	6																															
Oulx	Pn 1121	—	—	—	12.0	5.0	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	8																															
Salbertrand	Pn 1031	—	—	—	10.0	8.0	—	3.0	14.0	—	—	—	—	4.0	—	—	3.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	10																															
Favella	Pn 950	—	—	—	41.0	—	—	21.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	7																															
Susa	P 501	—	—	—	14.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	4																															
Busseto	P 441	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	8																															
Chiusa S. Michele	P 370	—	—	—	49.0	1.0	0.9	18.2	21.8	—	—	—	—	—	—	—	14.8	9.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.5	8																															
Grugliasco	P 293	—	—	—	—	13.0	—	11.0	51.0	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.5	9																															
Bardonecchia																																																																		
(Sinistra di Dora Riparia)																																																																		
Rochemolles (Diga)	Pn 1926	—	—	—	10.0	—	—	4.3	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.3	8																															
Rochemolles	Pn 1597	—	—	—	7.0	12.0	—	—	20.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	8																														
Melezet (Diga)	Pn 1493	—	—	—	3.0	7.5	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	4.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.8	8																														
Château Beaulard	Pn 1330	—	—	—	11.0	8.0	7.0	2.0	5.0	5.0	—	—	9.0	—	—	—	6.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	11																														
Bardonecchia	Pn 1275	—	—	—	4.0	10.0	—	8.0	8.4	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.2	9																														
Cenischia																																																																		
(Sinistra di Dora Riparia)																																																																		
Moncenisio (Lago)	Pt 1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0 <sup>1</sup>	—																														
Moncenisio (Scala)	Pn 1726	—	—	—	23.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163.5	8																														
Ferrera Cenisio	Pn 1450	—	—	—	—	46.5	20.0	0.5	14.5	10.0	—	—	4.0	—	—	—	8.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.7	10																														

<sup>1</sup> Pivometri totalizzatori a lettura mensile.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	Strato di neve cm.		
N. 3.																																					
Bacino della Stura di Ianzo																																					
Stura di Valle Grande e Stura di Ianzo																																					
Forno (Alpi Graje)	Pn 1226	—	—	—	—	—	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	26.0	9.0	30.0	65.0	6	
Chialamberto	Pn 875	—	—	—	10.0	8.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	8.0	—	—	—	—	22.0	3.0	18.0	43.0	6	
Coassolo	P 745	—	—	—	19.0	7.5	—	15.0	19.0	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.6	1.0	—	—	—	—	—	60.5	8.0	3.6	72.1	10
Ceres	Pn 704	—	—	—	30.0	12.0	2.0	31.0	6.0	—	—	—	11.0	—	—	—	7.0	8.0	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	81.0	26.0	11.0	118.0	10	
Lanzo	P 540	—	—	—	30.0	35.0	—	—	35.0	—	—	—	5.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	100.0	20.0	25.0	145.0	10	
Val della Torre	P 505	—	—	—	27.2	33.5	7.5	50.2	3.5	17.7	—	—	—	—	—	—	9.8	5.3	—	—	—	—	—	8.1	—	5.2	—	—	—	—	—	139.6	15.1	13.3	168.0	10	
Villanova Canavese	P 384	—	—	—	40.0	28.0	5.0	15.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.5	—	—	—	—	—	5.2	4.0	4.0	—	—	—	2.0	—	112.0	12.5	15.2	139.7	11	
Stura d'Ala																																					
(Destra di Stura di Ianzo)																																					
Balme	Pn 1458	—	—	—	30.0	5.0	—	10.4	—	—	—	—	0.2	—	—	—	10.0	5.1	—	—	—	—	—	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	45.4	15.3	40.0	100.7	7	
Martassina	Pn 1210	—	—	—	36.0	6.0	—	10.0	10.0	—	12.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	11.0	—	73.0	5	
Stura di Viù																																					
(Destra di Stura di Ianzo)																																					
Usseglio	Pn 1265	—	—	—	40.0	7.0	—	2.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	7.0	—	—	—	—	71.0	21.0	18.0	110.0	9	
Lemie	Pn 940	—	—	—	61.0	9.0	—	20.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	1.0	—	—	—	102.0	16.0	12.0	130.0	8	
Viù	Pn 785	—	—	—	44.0	11.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	7.0	—	100.0	18.0	12.0	130.0	8	
N. 4.																																					
Bacino dell'Orco																																					
Orco																																					
Alpe Tresenta Sup.	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	264.6	1	—	
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.2	1	—	

1 Totalizzatori a lettura mensile.



<sup>1</sup> Totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme giornaliere																															Somme mensile	Stazio di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2

1 Pieggià registrata dal pluviometro totalizzatore dal 30 giugno al 30 settembre 1927. — 2 Totalizzatore a lettura mensile. — 3 Pieggià registrata dal pluviometro totalizzatore dal 31 agosto al 30 settembre 1927.



[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sull'acqua 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	Strato di neve cm.																													
Evançon (Sinistra di Dora Baltea)																																																															
Champoluc . . . . .	Pn 1570	—	12.0	9.0	5.0	—	22.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Brusson . . . . .	Pn 1332	—	—	—	26.0	—	—	17.0	7.0	—	—	2.0	5.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Challant St. Anselme	Pn 1040	—	—	—	25.0	19.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Verres . . . . .	Pr 400	—	—	—	12.0	12.0	—	—	15.0	—	—	—	24.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Verres . . . . .	P 390	—	—	—	23.0	2.5	—	1.5	25.5	—	—	—	2.5	—	—	—	0.5	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Ayasse (Destra di Dora Baltea)																																																															
Champorcher . . . . .	Pn 1427	—	—	—	28.0	10.0	—	—	25.0	—	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Pontbozet. . . . .	Pn 775	—	—	—	32.5	3.0	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Hône Bard . . . . .	Pr 361	—	—	—	25.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Hône . . . . .	Pr 370	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Lys (Sinistra di Dora Baltea)																																																															
Capanna Gniffetti . .	Pt 3647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Rifugio Sella . . . .	Pt 3620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Colle d'Olen . . . .	Pt 2901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Alpe Zindren . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Lago Gabet. . . . .	Pt 2430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Lago Gabet. . . . .	Pn 2340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Alpe Cortlyss . . . .	Pt 2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Ejola. . . . .	Pt 1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Gressoney Trinité. .	Pr 1651	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Gressoney Trinité .	Pn 1628	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Gressoney St. Jean .	Pn 1390	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Gaby. . . . .	Pn 1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Issime . . . . .	Pn 940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Lillianes . . . . .	P 667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												

1 Pioggia registrata dal pluviometro totalizzatore dal 29 Agosto al 30 Ottobre 1927. — 2 Pioggia registrata dal pluviometro totalizzatore dal 1. al 30 Ottobre 1927.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE SETTEMBRE 1927

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	N. giorni con neve	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																																	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	Isola di neve cm.	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|---------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------|---|--|------------------|-------------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																1	2	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

N. 7.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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 decadiche	Strato di neve cm.		
Montemesma . . .	P 575	—	—	—	23.0	—	—	2.0	—	4.0	—	—	5.0	—	—	7.0	11.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bergomanero . . .	P 306	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	26.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Novara . . . . .	P 164	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Borgo S. Siro . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.2	—	—	—	7.5	21.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Pieve del Cairo (Attr.)	P 79	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	5.5	—	—	—	0.9	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
N. 8.																																					
Bacino del Ticino																																					
Alto Ticino e Brenno																																					
S. Gottardo . . .	P 2103	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Airolo . . . . .	P 1143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Olivone . . . . .	P 893	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Faldo . . . . .	P 759	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Comprovasco . . .	P 584	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Biasca . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bellinzona . . . .	P 237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Moesa																																					
(Sinistra di Ticino)																																					
S. Bernardino . . .	P 2073	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Braggio . . . . .	P 1313	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mesocco . . . . .	P 785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Grono . . . . .	P 335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Verzasca																																					
(Lago Maggiore)																																					
Sonogno . . . . .	P 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

1 Piegia complessiva dal 2 al 16.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiate			Somme mensile	Stato della ghiaccia m. s. m.																													
																																1	2	3																																
<b>Maggia</b>																																																																		
(Destra di Lago Maggiore)																																																																		
Fusio . . . . .	P 1285	—	4.7	12.5	3.6	—	—	10.0	—	—	8.5	10.8	—	—	1.0	2.0	40.2	—	—	—	—	—	—	48.1	13.0	64.5	56.2	9.5	0.7	—	—	—	—	—	39.3	54.0	192.0	285.3	14																											
Grana Torricella . . . . .	P 1010	—	—	13.2	15.1	6.0	—	24.8	0.5	—	—	11.1	—	—	0.6	1.6	62.0	—	—	—	—	—	—	28.0	25.6	92.3	6.2	0.5	—	—	—	—	—	59.6	75.3	152.6	287.5	11																												
Craveggia . . . . .	P 883	—	—	—	40.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	30.0	40.0	60.0	60.0	—	—	—	—	—	—	70.0	5.0	190.0	265.0	7																												
Mesogno . . . . .	P 790	—	0.2	14.4	17.5	2.7	—	16.5	—	—	—	—	—	—	4.0	2.5	41.5	—	—	—	—	—	—	70.0	5.4	87.7	127.5	13.5	—	—	—	—	—	51.8	48.0	304.1	403.9	12																												
Camedo . . . . .	P 610	—	19.5	23.0	12.0	—	—	22.0	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	63.0	—	—	—	—	—	—	95.0	—	115.0	125.0	14.0	—	—	—	—	—	76.5	71.0	349.0	496.5	11																												
Cevio . . . . .	P 430	—	5.7	11.1	5.0	—	—	—	—	—	—	14.4	—	—	1.4	0.8	36.8	—	—	—	—	—	—	45.8	8.6	85.2	81.4	3.5	0.3	—	—	—	—	21.8	53.4	224.8	300.0	11																												
<b>Cannobbino</b>																																																																		
(Destra di Lago Maggiore)																																																																		
Finero . . . . .	Pn 900	—	—	—	7.0	48.0	—	23.0	10.0	—	—	1.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	30.0	49.0	81.0	15.0	—	—	—	88.0	16.0	162.0	266.0	11																												
Falmenta . . . . .	P 662	—	—	—	15.0	30.0	—	10.0	30.0	—	—	—	15.0	—	—	—	10.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	135.0	10.0	25.0	—	—	—	85.0	48.0	208.0	341.0	12																												
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	—	—	—	—	35.0	3.0	—	28.0	—	—	—	5.0	—	—	—	12.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	120.0	46.0	15.0	—	—	—	66.0	68.0	224.0	358.0	10																												
<b>S. Bernardino</b>																																																																		
(Destra di Lago Maggiore)																																																																		
Cicogna . . . . .	Pn 770	—	—	—	45.0	16.0	2.5	12.4	48.6	1.0	—	—	2.0	—	4.9	—	17.0	44.0	—	—	—	—	—	—	63.0	10.5	79.0	24.0	13.0	—	—	—	125.5	67.9	189.5	328.9	15																													
Pogallo . . . . .	Pn 750	—	—	—	—	54.0	25.0	15.0	35.0	—	—	1.0	10.0	—	10.0	15.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	35.0	28.0	70.0	66.0	32.0	—	—	—	129.0	76.0	231.0	436.0	15																													
Mazzina . . . . .	Pn 721	—	—	—	—	1.0	63.0	—	47.0	—	—	13.0	—	—	—	—	22.0	21.0	13.0	—	—	—	—	—	—	10.0	30.1	20.1	—	20.1	55.1	—	—	—	111.0	69.0	135.4	315.4	12																											
<b>Toce</b>																																																																		
(Destra di Lago Maggiore)																																																																		
Lago Vanino . . . . .	Pn 2153	—	—	—	—	—	10.0	51.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	135.0	2.0	—	—	—	—	61.0	62.0	212.0	335.0	7																													
Formazza . . . . .	Pn 1270	—	—	—	19.0	15.0	—	—	—	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	37.0	21.0	63.0	38.0	21.0	—	—	—	34.0	53.0	170.0	257.0	10																													
Albegno . . . . .	Pn 1080	—	—	—	33.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	46.0	32.0	85.0	—	43.0	—	—	—	53.0	23.0	206.0	282.0	7																													
Bognanco (S. Lorenzo) . . . . .	Pn 980	—	—	—	12.0	17.0	—	6.0	20.0	—	—	19.0	17.0	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	59.0	24.0	58.0	24.0	4.0	—	—	—	55.0	67.0	169.0	291.0	12																													
Rivasco . . . . .	Pn 860	—	—	—	5.0	20.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	30.0	48.0	—	33.0	—	—	—	—	33.0	15.0	108.0	156.0	7																													
Premia . . . . .	Pn 820	—	—	—	16.1	5.6	0.2	—	12.5	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	25.8	10.1	30.0	7.6	2.5	—	—	—	34.4	38.0	82.0	154.4	11																													
Verampio . . . . .	P 525	—	—	—	19.0	—	—	15.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	20.0	13.0	—	—	—	—	34.0	41.0	60.0	135.0	7																													
Crodo d'Ossola . . . . .	Pn 503	—	—	—	10.0	30.0	—	—	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	15.0	—	—	—	50.0	35.0	75.0	160.0	8																													
Domodossola . . . . .	P 277	—	—	—	35.0	—	—	22.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	10.5	38.0	4.0	—	—	—	—	57.5	33.0	70.5	167.0	9																													
Ornavasso . . . . .	P 208	—	—	—	44.0	35.0	2.0	—	66.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	50.0	—	—	—	—	—	—	44.0	9.0	—	18.0	14.0	—	—	—	147.0	59.0	85.0	291.0	10																													



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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 neve cm.			



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	Strato di neve cm.			
Boletto . . . . .	P 696	—	—	—	37.2	10.0	3.4	4.2	20.4	10.3	—	—	3.3	—	—	—	15.0	35.0	—	—	—	—	—	—	6.0	11.3	22.6	1.3	—	—	—	—	—	85.5	53.3	42.2	181.0	14
Cesara . . . . .	P 500	—	—	—	40.0	17.0	2.0	5.0	20.0	13.0	—	1.0	11.0	—	—	—	13.0	38.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	37.0	—	—	—	—	6.5	—	97.0	63.0	88.5	248.5	13
Cireggio . . . . .	P 370	—	—	—	44.0	—	3.5	1.0	—	25.0	—	—	9.0	—	—	—	4.0	60.0	—	—	—	—	—	—	46.0	—	51.0	—	23.0	—	1.0	—	—	73.5	73.0	121.0	267.5	11
Lago Maggiore																																						
Mottarone . . . . .	Pn 1491	—	—	29.0	16.0	38.0	—	20.0	12.0	17.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	38.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.0	55.0	77.0	289.0	13
Monti di Pino . . . . .	P 950	—	—	—	35.0	—	6.0	25.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	—	—	3.0	77.0	67.0	60.0	24.0	—	—	—	—	—	66.0	64.0	231.0	361.0	10
Musignano . . . . .	P 928	—	—	—	35.0	—	6.0	24.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	—	—	2.0	77.0	67.0	60.0	24.0	—	—	—	—	—	65.0	64.0	230.0	359.0	10
Premeno . . . . .	P 810	—	—	—	—	—	—	—	51.0	12.5	—	—	25.0	—	—	—	—	68.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	40.0	—	—	—	—	—	63.5	93.5	70.0	227.0	7
Alpino . . . . .	Pn 778	—	—	—	15.0	100.0	—	—	50.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	185.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	10.0	15.0	20.0	10.0	5.0	165.0	200.0	85.0	450.0	12
Trarego . . . . .	P 768	—	—	—	—	58.0	—	—	20.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	—	—	—	—	—	—	52.0	64.0	30.0	31.0	—	15.0	—	—	92.0	78.0	198.0	368.0	9
Vararo . . . . .	P 728	—	—	—	39.0	—	—	—	35.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	73.0	—	35.0	—	—	—	74.0	77.0	138.0	289.0	7
Scarenno . . . . .	Pn 702	—	—	23.0	19.0	7.0	5.0	15.0	—	—	—	8.0	—	—	4.0	12.0	48.0	—	—	—	—	—	—	34.0	16.0	70.0	2.0	10.0	—	—	—	—	63.0	72.0	132.0	267.0	14	
Levo. . . . .	P 600	—	—	—	28.0	10.0	6.4	—	—	35.5	—	—	20.0	—	—	—	16.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	9.5	1.1	44.6	—	10.0	—	9.0	—	79.9	94.0	74.2	248.1	12
Cadero . . . . .	P 370	—	—	—	27.5	—	—	26.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	40.5	42.5	50.5	8.0	—	—	—	—	53.5	67.0	149.5	270.0	9
Paruzzaro. . . . .	P 334	—	—	—	21.0	—	—	—	32.0	—	—	12.0	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	53.0	58.0	59.0	170.0	8
Cuvio . . . . .	P 305	—	—	—	15.0	5.0	—	—	4.0	3.0	—	—	10.0	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	1.0	—	25.0	—	5.0	—	—	27.0	65.0	53.0	145.0	10
Mesenzana . . . . .	P 305	—	—	—	21.0	2.4	—	0.9	22.0	0.6	—	—	25.2	—	—	—	9.1	50.0	—	—	—	—	—	—	—	27.5	35.0	8.6	—	—	—	—	—	46.9	84.3	79.4	210.6	10
Villa Lesa . . . . .	Pr 250	—	—	—	—	14.9	0.5	—	18.1	0.6	0.1	—	9.1	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	18.8	0.6	29.4	0.5	—	—	0.5	—	44.8	62.1	50.3	157.2	7
Locarno . . . . .	P 239	—	—	12.2	14.8	2.2	—	11.2	1.3	—	7.8	4.1	—	—	1.2	1.0	46.9	—	—	—	—	—	—	—	67.5	13.8	47.0	11.1	6.6	—	—	—	—	49.5	55.3	146.0	248.7	15
Ispra. . . . .	P 225	—	—	—	11.0	17.0	27.0	3.0	19.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	27.0	—	—	—	—	—	77.0	66.0	48.0	191.0	11
Brissago . . . . .	P 210	—	—	11.7	18.5	0.9	—	23.0	0.5	—	4.7	5.0	—	—	1.1	2.3	56.0	—	—	—	—	—	—	53.6	17.7	126.5	17.2	10.0	—	—	—	—	—	59.3	64.4	225.0	348.7	13
Luino . . . . .	P 210	—	—	—	25.0	2.3	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	2.4	72.4	—	5.0	—	—	—	52.3	65.0	104.8	222.1	9
Intra. . . . .	P 209	—	—	—	10.0	12.0	14.0	10.0	22.0	5.5	—	—	10.0	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	13.5	20.0	33.0	10.0	—	—	—	—	73.5	75.0	83.8	232.3	13
Pallanza . . . . .	P 202	—	—	—	28.0	—	2.5	22.8	4.3	23.0	—	7.3	14.0	—	—	—	29.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	11.4	13.4	38.7	—	6.2	—	2.0	—	70.6	76.3	71.7	218.6	14
Stresa . . . . .	P 202	—	—	—	24.5	20.3	0.8	2.6	21.3	4.8	—	—	9.6	—	—	2.0	8.5	68.7	—	—	—	—	—	—	—	12.4	1.8	48.1	0.5	7.6	—	6.5	—	74.3	88.8	76.9	240.0	14
Lago di Lugano																																						
Monte Generoso . . . . .	P 1610	—	—	14.0	27.0	2.0	—	28.2	4.9	—	—	18.0	—	—	1.5	14.6	49.9	—	—	—	—	—	—	—	12.5	30.9	63.8	6.7	4.0	—	—	—	77.6	84.0	124.9	286.5	15	
S. Nazzaro . . . . .	Pu 961	—	—	—	8.0	26.0	1.0	—	30.5	—	—	—	28.0	—	—	—	11.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	51.0	3.0	52.0	25.0	—	—	2.0	—	65.5	90.0	133.0	288.5	12
Monte Brè . . . . .	P 910	—	—	9.2	11.2	2.2	—	32.4	—	—	—	23.0	—	—	1.2	5.2	36.2	—	—	—	—	—	—	—	25.5	13.2	24.7	—	—	—	—	—	55.0	65.6	65.6	186.2	12	
Ponno . . . . .	Pn 870	—	—	—	22.5	—	—	19.0	6.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	55.0	3.0	—	—	—	—	47.5	72.0	80.0	199.5	9



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	Stato di neve cm.			
Paraviso . . . . .	P 809	—	—	—	27.5	—	—	15.3	23.1	—	—	—	—	—	—	3.0	10.5	35.8	—	—	—	—	—	—	37.5	25.0	33.5	—	—	65.0	—	—	—	65.9	161.0	296.2	10	
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	—	—	—	17.4	1.2	0.4	8.5	0.4	—	20.0	—	—	—	—	—	37.8	30.4	—	—	—	—	—	—	45.8	35.3	23.5	0.4	—	—	4.5	—	—	27.9	88.2	109.5	225.6	10
Marchirolo . . . . .	P 505	—	—	—	22.0	0.5	—	—	44.6	12.4	—	30.0	—	—	—	—	12.5	49.3	—	—	—	—	—	—	38.0	—	44.0	—	2.3	1.6	—	—	—	79.5	91.8	85.9	257.2	10
Leggio . . . . .	P 380	—	—	15.0	9.0	—	—	20.0	2.0	—	1.0	23.0	—	—	—	2.0	47.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	43.0	—	1.0	—	1.0	—	—	46.0	73.0	77.0	196.0	12	
Viggiù . . . . .	P 344	—	—	6.0	8.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.1	16.3	—	—	—	—	—	0.2	—	5.0	11.2	—	—	2.9	—	—	17.5	36.4	19.3	73.2	8	
Porlezza . . . . .	P 298	—	—	—	—	18.0	—	—	23.0	2.0	—	22.0	—	—	—	—	3.0	52.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	38.0	0.8	0.4	—	0.3	—	43.0	77.0	62.5	182.0	8	
Ponte Tresa . . . . .	P 280	—	—	—	17.6	—	—	23.5	20.2	—	—	—	—	—	—	3.3	46.3	—	—	—	—	—	—	—	39.5	40.6	20.0	—	—	—	—	—	—	61.3	75.6	100.1	237.0	8
Lugano . . . . .	P 276	—	—	10.0	15.0	—	—	39.0	—	—	30.0	—	—	—	—	4.7	47.0	—	—	—	—	—	—	57.2	2.2	19.2	21.0	—	—	2.4	—	—	64.0	81.7	102.0	247.7	11	
Lago di Varese																																						
Azzate . . . . .	P 332	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.4	—	23.4	2	
Gavirate . . . . .	P 284	—	—	3.0	10.5	—	—	30.0	—	—	8.4	—	—	—	—	4.0	32.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	13.3	—	—	—	—	—	—	43.5	44.4	31.3	119.2	8	
Varano Borghi . . . . .	P 245	—	—	—	0.2	0.8	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	18.0	29.0	14.2	45.0	3		
Basso Ticino																																						
Somma Lombardo . . . . .	P 286	—	—	—	17.0	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	12.0	—	—	—	5.0	—	—	29.0	31.0	29.0	89.0	7	
Vizzola Ticino . . . . .	P 221	—	—	10.0	8.0	—	—	10.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	10.0	—	—	28.0	28.0	24.0	80.0	8	
Tornavento . . . . .	P 198	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Presa Ticino . . . . .	P 187	—	—	—	15.0	1.5	—	4.0	2.0	—	—	—	0.5	—	—	—	11.5	7.0	—	—	—	—	—	—	12.7	4.0	7.0	—	—	—	—	—	22.5	19.0	27.7	69.2	10	
Magenta . . . . .	P 138	—	—	8.8	1.4	—	—	18.3	—	—	21.9	—	—	—	—	—	33.2	—	—	—	—	—	—	—	2.4	1.9	—	—	—	—	—	—	28.5	55.1	4.3	87.9	7	
Cerano . . . . .	P 129	—	—	—	4.0	—	—	7.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.0	33.0	3.0	47.0	6	
Abbiategrosso . . . . .	P 122	—	—	—	3.5	—	—	1.8	2.7	—	—	—	1.9	—	—	—	1.8	23.8	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	8.0	27.5	0.8	36.3	6	
Vigevano . . . . .	P 116	—	—	2.5	1.5	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	23.6	—	—	—	—	—	—	0.5	0.4	—	—	—	—	—	—	—	6.5	23.6	0.9	31.0	4	
Binasco . . . . .	P 101	—	—	—	1.0	5.5	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	40.5	—	54.0	4	
Beregardo . . . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.0	—	35.0	3	
Pavia . . . . .	P 77	—	—	—	2.9	—	—	1.6	—	1.1	—	—	—	—	—	0.1	23.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	10.2	—	—	5.6	23.9	10.7	40.2	5	
N. 9.																																						
Bacino dell' Olona																																						
Olona																																						
S. Maria del Monte . . . . .	P 881	—	—	—	14.2	4.0	28.4	—	22.2	0.1	—	—	10.0	—	—	0.9	13.0	47.5	—	—	—	—	—	—	35.9	—	21.0	—	—	0.1	—	—	68.9	71.4	57.0	197.3	9	
Olgiate Comasco . . . . .	P 407	—	—	—	3.0	3.0	1.0	—	16.0	—	—	6.0	—	—	—	—	5.0	41.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	8.0	—	28.0	—	—	23.0	52.0	67.0	142.0	10		



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi 1 2 3	Somma mensile	Espresso in giorni	Strato di neve cm.				
Ronago. . . . .	P 403	—	—	—	—	12.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	10.5	10.0	—	8.0	—	—	—	—	24.0	59.0	28.5	111.5	7	—	
Varese . . . . .	P 382	—	—	—	17.0	7.0	4.0	2.0	22.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	3.0	—	—	—	55.0	59.0	46.0	160.0	12	—
Gallarate . . . . .	P 238	—	—	—	10.5	0.5	—	—	27.0	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	30.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	38.0	34.5	4.5	77.0	7	—
Gorla Minore . . . . .	P 235	—	—	—	10.0	—	—	25.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	46.0	20.0	101.0	6	—	
Rho . . . . .	P 155	—	—	—	5.5	2.4	—	—	11.2	—	—	—	21.4	—	—	—	—	27.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	49.1	—	68.2	5	—	
Belgioioso. . . . .	P 75	—	—	—	5.0	—	—	2.0	8.0	—	—	—	1.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	15.0	29.0	9.0	53.0	7	—	
<hr/>																																								
N. 10.																																								
Bacino del Lambro																																								
Lambro																																								
Magreglio. . . . .	P 737	—	—	17.0	35.0	21.0	0.5	—	0.1	—	—	40.0	—	—	5.0	15.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Asso. . . . .	P 427	—	—	—	31.5	8.0	1.0	12.5	—	—	—	—	15.0	9.0	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cremella . . . . .	P 380	—	—	—	—	—	—	7.0	—	4.0	—	35.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Canth . . . . .	P 360	—	—	—	—	4.5	9.5	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.5	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Carpesino. . . . .	P 302	—	—	3.0	28.0	—	—	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lentate Seveso. . . . .	P 250	—	—	8.0	6.0	—	—	15.5	—	—	—	24.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Monza . . . . .	P 162	—	—	7.0	10.6	11.0	—	7.2	1.7	—	—	45.8	0.2	—	2.0	1.8	36.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cernusco Naviglio . . . . .	P 134	—	—	—	19.0	—	—	—	19.0	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Milano (Brera) . . . . .	P 121	—	—	—	5.9	—	4.3	0.5	—	—	—	0.6	—	—	—	—	28.0	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Melegnano . . . . .	P 88	—	—	—	5.0	—	—	6.5	8.0	—	—	—	3.5	1.0	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Angelo Lodigiano. . . . .	P 75	—	—	—	5.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<hr/>																																								
N. 11.																																								
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario																																								
Adda Superiore (Lago di Como)																																								
Stelvio (3ª Cantoniera) . . . . .	Pt 2328	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.



**SETTEMBRE 1927**

**Totalizzatori a lettura annuale.**



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Strato in mm.							
<b>Tartano</b> (Sinistra di Adda)			Pn	1140	—	—	—	—	21.0	—	—	—	50.0	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	70.0	5.0	155.0	67.0	8.0	—	—	—	—	—	44.0	110.0	305.0	459.0	10					
<b>Poschiavino</b> (Destra di Adda)			P	2230	—	—	—	9.1	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	11.6	—	—	—	—	—	21.6	10.3	49.8	28.9	—	—	—	—	—	—	21.9	21.1	110.6	153.6	9						
		P	1700	—	—	—	—	8.6	—	—	—	29.2	—	—	—	—	33.8	—	—	—	—	—	40.2	8.2	20.3	77.2	5.8	—	—	—	—	—	27.0	63.0	152.1	242.1	11							
		P	960	—	—	—	—	9.2	—	—	—	22.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	29.0	5.6	11.0	5.1	—	—	—	—	—	—	21.4	42.0	50.7	114.1	9							
		P	755	—	—	—	—	16.8	—	—	—	21.4	—	—	—	—	18.2	—	0.2	—	—	—	7.0	10.0	23.0	31.1	—	—	—	—	—	—	31.0	39.8	71.2	142.0	10							
<b>Wallero</b> (Destra di Adda)			Pt	2296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
		Pt	1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
		P	983	—	—	—	3.5	18.7	7.4	—	—	—	19.5	—	—	—	14.0	25.6	—	—	—	—	—	—	23.5	12.7	43.4	37.3	0.8	—	—	—	—	—	42.3	46.5	117.7	206.5	11					
		P	940	—	—	—	6.0	12.1	2.1	—	—	—	26.0	—	—	—	—	26.2	—	—	—	—	—	—	27.0	12.1	25.0	21.0	2.0	—	—	—	—	—	25.2	52.2	87.1	161.5	11					
		P	750	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	2.0	21.0	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	38.0	1.0	36.0	31.0	—	—	—	—	—	—	24.0	48.0	106.0	178.0	12					
		P	320	—	—	—	15.4	10.8	—	—	—	38.8	—	—	—	—	19.0	30.0	—	—	—	—	—	—	34.2	8.1	67.7	—	—	—	—	—	—	—	32.6	87.8	110.0	230.4	10					
<b>Masino</b> (Destra di Adda)			Pn	927	—	—	—	—	10.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	21.0	—	—	—	—	90.0	95.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	96.0	185.0	321.0	7				
		P	755	—	—	—	11.0	5.0	3.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	1.0	21.0	12.0	55.0	46.0	—	—	—	—	—	—	27.0	73.0	135.0	235.0	11					
<b>Venina</b> (Sinistra di Adda)			Pn	1800	—	—	—	—	14.0	44.5	45.0	74.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	13.0	9.0	32.0	17.0	—	—	—	—	—	—	126.5	114.0	71.0	311.5	12					
		Pn	1500	—	—	—	4.0	22.0	—	—	—	—	49.0	—	—	—	8.0	50.0	—	—	—	—	—	—	36.0	—	138.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	107.0	174.0	320.0	8					
		Pn	1060	—	—	—	1.0	23.0	2.0	—	—	5.0	57.0	—	—	—	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	92.0	72.0	197.0	10					
<b>Bitto</b> (Sinistra di Adda)			Pn	1051	—	—	—	—	15.0	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	67.0	—	—	—	—	—	30.0	—	112.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	37.0	118.0	157.0	312.0	8				

1 Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	Stato di neve cm.																																	
																																	Mera (Lago di Como)																																			
Albaredo . . . . .	Pn 906	—	—	—	17.0	—	—	18.0	—	—	—	36.0	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0 70.0 94.0	199.0	6																																
Morbegno . . . . .	P 255	—	—	—	—	13.0	—	—	—	11.0	—	3.0	14.0	—	—	—	1.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0 56.0 125.0	205.0	10																																
																																	Mera (Lago di Como)																																			
Soglio . . . . .	P 1090	—	—	10.2	10.0	3.0	—	9.5	—	—	—	22.1	—	—	—	2.9	39.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.7 64.2 176.0	272.9	11																																
Vicosoprano . . . . .	P 1087	—	—	7.5	12.8	1.0	—	7.5	—	—	1.4	23.0	—	—	—	2.3	39.7	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.2 65.5 167.9	263.6	13																																
Codera . . . . .	Pn 824	—	—	—	22.0	5.0	—	10.0	1.0	—	—	22.0	2.0	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0 64.0 105.0	207.0	12																																
Chiavenna . . . . .	P 333	—	—	18.9	2.1	—	—	6.1	—	—	—	36.1	—	—	—	—	39.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.1 75.9 273.9	376.9	9																																
Campo Mezzola . . . . .	P 260	—	—	10.0	3.5	—	—	—	8.0	—	—	6.5	20.5	—	—	—	5.5	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5 67.5 92.0	181.0	11																																
																																	Lirio (Destra di Mera)																																			
Lago di Emet . . . . .	Pt 2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																	
Spluga (Valico) . . . . .	Pt 2117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																	
Lago Truzzo . . . . .	Pt 2065	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																	
Montespluga . . . . .	Pn 1908	2.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0 55.0 126.0	229.0	8																															
Stuetta . . . . .	Pn 1850	—	—	—	7.0	9.0	—	11.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	23.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0 67.0 187.0	281.0	10																															
Teggate . . . . .	Pn 1683	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0 23.0 107.0	139.0	7																															
Planazzo . . . . .	Pn 1400	—	—	15.0	5.0	4.0	—	6.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0 66.0 245.0	341.0	10																															
Campodolcino . . . . .	P 1104	—	—	9.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0 66.0 371.0	457.0	9																															
Lirone . . . . .	Pn 857	—	—	—	12.0	6.0	1.0	—	7.0	—	—	8.0	14.0	—	—	—	9.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0 77.0 465.0	568.0	13																															
																																	Lago di Como																																			
Esino Inferiore . . . . .	P 913	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0 149.0 69.0	238.0	9																															
Pigra . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0 65.0 18.0	108.0	5																															
Brunate . . . . .	P 800	—	—	—	17.0	2.0	—	—	13.0	—	—	—	12.5	—	—	—	2.5	44.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0 59.5 54.5	146.0	9																															
Zelbio . . . . .	P 775	—	—	—	—	18.0	—	—	27.0	—	—	—	25.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0 47.0 90.0	182.0	7																															
Ballabio Superiore . . . . .	P 732	—	—	—	18.0	—	21.0	8.0	10.0	1.0	—	—	28.0	—	—	—	11.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0 67.0 41.0	166.0	11																														
Livo . . . . .	P 655	—	—	—	6.0	11.0	—	—	20.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0 71.0 276.0	384.0	9																														
Bugiallo . . . . .	P 620	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	16.2	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2 38.2 120.8	219.2	7																														
Schignano . . . . .	Pn 605	—	—	11.0	8.0	—	—	15.0	3.0	—	—	15.0	—	—	—	6.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0 70.0 62.0	169.0	11																														
Albese . . . . .	P 418	—	—	9.5	9.0	—	14.5	—	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0 56.0 33.5	122.5	10																														

1) Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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.			
Mezzana	P 335	—	—	—	—	—	—	19.0	3.6	—	—	11.0	—	—	—	6.0	39.4	—	—	—	—	—	—	6.0	0.5	9.3	—	4.0	—	—	—	—	—	33.6	56.4	22.3	112.3	11
Loveno	P 322	—	—	—	—	—	—	—	9.7	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	22.3	—	—	—	—	—	—	—	9.7	13.5	38.0	61.2	4
Villatico	P 300	—	—	—	5.0	4.0	0.1	—	13.5	—	—	3.0	26.2	—	—	—	5.0	45.0	—	—	—	—	—	—	34.5	1.4	72.0	28.0	3.3	—	—	—	—	22.6	79.2	139.2	241.0	12
Tonzanico	P 239	—	—	—	10.0	5.0	—	27.0	—	—	—	36.0	—	—	—	1.0	46.0	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	11.0	17.0	—	—	—	—	—	—	42.0	83.0	59.0	184.0	11
Palanze	P 215	—	—	—	—	30.0	—	—	25.0	—	—	—	—	25.0	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	50.0	10.0	115.0	6
Lecco	P 212	—	—	—	10.0	16.2	—	15.0	0.3	—	—	—	36.0	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	14.0	2.8	—	—	3.7	—	1.8	—	—	41.5	71.0	22.3	134.8	9
Como	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Dongo	P 200	—	—	—	—	10.0	5.0	—	20.5	—	—	—	30.0	—	—	—	2.0	45.0	—	—	—	—	—	—	30.5	—	100.0	40.5	—	—	—	—	—	35.5	77.0	231.0	343.5	9
Varrone (Lago di Como)																																						
Premiana	P 912	—	—	—	—	2.0	—	18.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	53.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	40.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	33.0	83.0	79.0	195.0	11
Dervio	P 219	—	—	—	5.8	3.8	5.1	—	25.6	—	—	0.4	27.3	—	—	—	2.3	48.3	—	—	—	—	—	—	30.5	2.5	47.9	9.9	0.6	—	—	—	—	40.3	78.3	91.4	210.0	12
Pioverna (Lago di Como)																																						
Casargo	Pn 825	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	31.0	3.0	—	—	—	17.0	35.3	—	—	—	—	—	—	25.5	10.0	31.0	—	2.5	—	—	—	—	29.0	86.5	69.0	184.5	10
Introbio	Pn 600	—	—	—	10.0	8.0	—	—	27.0	—	—	—	71.0	—	—	—	3.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	3.0	61.0	4.0	—	—	—	45.0	114.0	102.0	261.0	10
Bellano	P 204	—	—	—	13.6	0.6	—	28.0	3.0	—	—	28.8	—	—	—	—	18.0	25.0	—	—	—	—	—	—	26.5	17.0	46.1	—	—	1.5	—	—	—	45.2	71.8	91.1	208.1	10
N. 12.																																						
Bacino dell'Adda Infer.																																						
Adda Inferiore																																						
Consonno	P 633	—	—	—	—	20.0	9.0	7.0	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	21.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	71.0	—	107.0	6	
Celana	P 420	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Merate	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	14.0	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	51.0	10.0	104.0	5
Cernusco Lombardone	P 260	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	25.0	—	—	—	2.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	64.0	8.0	108.0	8
Vimercate	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	4.0	4.0	19.0	5
Vaprio d'Adda	P 161	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	—	—	9.0	3.0	—	—	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	26.0	35.0	13.0	74.0	9	
Paullo	P 97	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	19.0	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	54.0	6.0	81.0	7
Lodi	P 80	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	23.0	2.0	30.0	6
Codogno (Attribuita)	P 58	—	—	—	—	8.5	—	—	1.2	5.5	—	—	3.3	0.5	—	—	1.0	24.3	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	29.1	2.9	47.2	7
Cremona (Attribuita)	P 45	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiarie																															Somma mensile	Strada 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			
Brembo (Sinistra di Adda)																																			
Camisolo	Pn 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Laghi Gemelli	Pn 1957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ca S. Marco	Pn 1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piano delle Casere	Pn 1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Foppolo	P 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zambola	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carona	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cusio	Pn 1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncobello	P 1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtorta	Pn 930	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncola	P 915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Branzi	P 837	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo	Pn 835	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serina	Pn 823	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vedeseta	P 817	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Serina	P 807	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olda	Pn 772	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotafuori	Pn 601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piazza Brembana	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembilla	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Giovanni Bianco	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Pellegrino	P 355	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zegno	P 334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barzana	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembate Sotto	P 173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serio (Sinistra di Adda)																																			
Val Morta	Pn 1780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lizzola	Pn 1235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valcanale	Pn 986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Selvino	Pn 965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\* Piuvionieri totalizzatori a lettura annuale.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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.			
Bondione . . . . .	Pn 890	—	—	—	22.0	9.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	18.0	22.0	44.0	148.0	8.0	—	4.0	—	—	—	59.0	34.0	244.0	337.0	10
Forno Gavazzo . . . .	Pn 810	—	—	—	15.0	—	—	40.0	3.0	—	—	70.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	50.0	15.0	37.0	112.0	3.0	—	—	3.0	—	—	58.0	120.0	220.0	398.0	11
Orezzo . . . . .	P 730	—	—	—	8.0	—	—	27.0	3.5	—	—	—	41.5	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	12.0	12.0	—	—	—	—	—	—	38.5	71.5	59.0	169.0	8
Gromo . . . . .	P 709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	54.0	51.0	59.5	—	—	—	—	—	—	43.5	110.5	147.5	301.5	9
Clusone . . . . .	P 648	—	—	—	—	4.5	—	—	25.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	34.5	—	52.5	—	—	—	—	—	34.5	87.5	87.0	209.0	8
Gorno . . . . .	P 640	—	—	—	8.3	2.0	—	25.2	2.8	—	—	—	59.5	3.0	—	—	4.4	23.7	—	—	—	—	—	—	—	28.5	23.0	30.1	—	—	—	—	—	38.3	86.1	81.6	206.0	11
Gandino . . . . .	P 570	—	—	—	—	5.0	—	—	35.0	5.0	—	—	45.0	10.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	30.0	—	—	—	—	—	45.0	75.0	60.0	180.0	9
Olera . . . . .	P 518	—	—	—	7.0	10.0	8.0	3.0	12.0	—	—	42.0	—	—	—	2.0	22.0	—	—	—	—	—	—	21.0	4.0	8.0	—	—	—	7.0	—	—	—	61.0	66.0	40.0	167.0	13
Vall'Alta . . . . .	P 441	—	—	—	—	6.0	—	—	22.0	—	—	42.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	21.0	—	—	—	—	—	28.0	84.0	46.0	158.0	7
Bergamo . . . . .	P 366	—	—	—	13.5	10.7	3.0	4.0	16.0	—	—	20.2	17.0	—	—	—	27.9	—	—	—	—	—	—	2.5	13.5	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	47.2	65.1	22.5	134.8	11
Martinengo . . . . .	P 153	—	—	—	3.0	—	—	6.0	4.0	—	—	28.0	10.0	—	—	1.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	13.0	84.0	7.0	104.0	8	
Lago d'Avio . . . . .	Pn 1881	—	—	—	—	6.0	4.0	—	6.0	14.0	—	—	33.0	30.0	—	—	4.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	95.5	46.8	—	—	—	—	30.0	87.0	162.3	279.3	11
Passo Tonale . . . . .	Pn 1777	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	—	—	—	—	—	35.0	106.0	77.0	218.0	4
Pezzo . . . . .	Pn 1557	—	—	—	—	11.0	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	—	9.0	10.0	8.0	12.0	10.0	13.0	—	—	—	—	10.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	12.0	69.0	45.0	126.0	12
Loveno Grumello . . . .	Pn 1265	—	—	—	5.0	10.0	0.7	0.4	—	4.0	—	—	—	77.5	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.5	50.0	30.5	—	—	—	—	33.1	115.5	104.0	252.6	10
Ponte di Legno . . . . .	Pn 1260	—	—	—	10.0	—	—	15.0	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	13.0	47.0	5.0	—	—	—	—	25.0	52.0	83.0	160.0	9
Temù . . . . .	Pn 1160	—	—	—	27.6	7.2	—	5.2	10.6	—	—	28.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.8	56.4	—	—	—	—	—	50.6	28.4	90.2	169.2	7
Veza d'Oglio . . . . .	Pn 1070	—	—	—	—	15.0	—	12.0	2.0	—	—	—	32.5	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	25.0	30.0	—	—	1.0	—	29.0	44.5	86.0	159.5	10
Corteno . . . . .	Pn 928	—	—	—	—	11.5	—	—	14.6	8.4	—	2.0	32.0	—	—	—	—	31.4	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.4	33.1	29.3	—	—	1.6	—	35.1	65.4	81.4	181.9	11
Praine . . . . .	Pn 850	—	—	—	—	1.0	—	10.0	15.0	10.0	—	—	45.0	—	—	17.0	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	30.0	18.0	—	—	—	—	36.0	100.0	83.0	219.0	11
Edölo . . . . .	Pn 690	—	—	—	2.0	7.0	3.0	8.0	2.0	1.0	4.0	21.0	—	—	—	—	38.0	9.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	43.0	51.0	—	—	3.0	—	27.0	68.0	114.0	209.0	14	
Borno (Annunziata) . . .	Pn 676	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	95.0	8.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	123.0	87.0	235.0	8
Piazzale d'Artogne . . .	P 650	—	—	—	—	6.0	—	—	20.0	—	—	45.0	—	4.0	—	—	11.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	18.0	25.0	—	—	—	—	—	26.0	74.0	65.0	165.0	9
Malonno (S. Faustino) . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	27.0	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	37.0	58.0	—	—	—	—	26.0	70.0	141.0	237.0	8
Prati di Veno . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	39.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	23.0	17.0	—	—	—	—	15.0	65.0	60.0	140.0	8
Ono S. Pietro . . . . .	P 516	—	—	—	—	7.0	—	—	13.0	—	5.0	—	136.0	—	—	—	1.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	165.0	87.0	277.0	9	

N. 13.

Bacino dell'Oglio

Oglio Superiore

(Lago di Iseo)



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**SETTEMBRE 1927**

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															Somma mensile	M. 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		
Breno . . . . .	P 312	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Saoca di Esine . . . . .	P 250	»	»	»	3.0	4.0	14.0	»	»	»	20.3	10.4	»	»	»	»	20.2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Poja (Sinistra di Oglio)																																		
Adamè . . . . .	P 2013	»	»	2.2	17.8	2.4	»	15.0	4.8	12.4	»	4.6	86.2	3.4	»	1.2	32.6	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Lago d'Arno . . . . .	P 1800	»	»	6.0	11.4	»	»	»	11.2	8.0	»	»	58.6	0.6	»	»	»	35.4	1.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Savignore . . . . .	P 1200	»	»	2.0	8.0	»	»	2.0	15.0	2.5	»	»	90.5	37.0	»	»	13.0	20.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Desso . . . . .	P 875	»	»	»	8.0	3.5	8.0	2.0	»	»	»	74.0	2.0	»	»	»	19.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Dezzo (Destra di Oglio)																																		
Schilpario . . . . .	Pn 1200	»	»	»	»	8.0	»	»	17.5	»	»	1.0	93.0	»	»	»	3.0	31.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Vilmignone . . . . .	Pn 1018	»	»	1.0	10.0	»	»	»	20.0	»	»	3.0	84.0	»	»	»	4.0	35.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Angelo . . . . .	P 430	»	»	4.0	»	»	»	14.0	16.0	»	»	»	8.0	»	»	»	18.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Borlezza (Destra di Lago d'Iseo)																																		
Dorga . . . . .	Pn 950	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	40.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Cerete Basso . . . . .	P 520	»	»	»	5.0	»	»	»	33.0	3.0	»	»	100.0	10.0	»	»	»	25.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Lago d'Iseo																																		
Parzanica . . . . .	P 753	»	»	»	»	»	»	»	7.0	17.0	»	»	27.0	»	»	2.0	6.0	47.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Zona . . . . .	P 690	»	»	»	3.0	»	»	21.0	23.0	»	»	30.0	21.0	»	»	»	27.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Lovere . . . . .	P 200	»	»	»	14.0	»	»	»	21.0	56.0	»	»	39.0	54.0	»	»	51.0	17.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Iseo . . . . .	P 189	»	»	»	»	3.0	»	»	56.0	27.0	»	»	»	»	»	»	»	23.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Oglio inferiore																																		
Gandosso . . . . .	P 487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Adrara S. Martino . . . . .	P 335	»	»	»	»	4.0	»	»	22.0	13.0	»	»	42.0	9.5	»	»	»	30.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Ostiano . . . . .	P 42	»	»	»	4.0	»	»	»	1.0	8.5	»	»	»	»	»	»	24.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Roncone	Pn 839	—	—	—	—	7.0	1.0	—	12.0	15.0	—	—	—	63.0	9.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	112.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

\* Totalizzatore a lettura annuale. — \* Totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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	N. giorni piovosi	Stato di mare om.	
																																	1	2	3				
Stenico . . . . .	P 668	—	—	—	—	—	—	—	7.8	3.2	1.2	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.3	18.0	103.2	145.5	9	
Spiazzo Rendena . . . . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	57.0	419.0	557.0	11	
Tione . . . . .	Pr 565	—	—	—	—	—	7.7	—	21.0	0.7	—	—	28.0	4.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.1	39.5	54.0	123.2	7	
Lasino . . . . .	P 463	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	50.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	51.0	68.0	144.5	7	
Vezzano . . . . .	Pu 375	—	—	—	—	—	4.0	3.2	7.0	9.5	—	8.9	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.4	11.0	73.8	122.2	11	
Dre . . . . .	P 126	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1.1	—	0.2	0.5	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	2.1	4.1	9.0	4	
Arco . . . . .	Pu 109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	78.0	74.0	176.0	5	
Lago di Garda																																							
Magasa . . . . .	Pu 972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ballino . . . . .	Pu 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Zeno di Montagna . . . . .	Pu 583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vesio . . . . .	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sasso di Gargnano . . . . .	P 534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piovere del Tignale . . . . .	P 410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Salò . . . . .	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salò . . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Malcesine . . . . .	Pu 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Riva . . . . .	Pu 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lazise . . . . .	Pu 76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Desenzano . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponale (Lago di Garda)																																							
Malga Gui . . . . .	Pu 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bezzecca . . . . .	Pu 698	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mincio																																							
Castelnuovo Veronese . . . . .	P 130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castiglione Stiviere . . . . .	P 110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Monzambano . . . . .	P 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Peschiera . . . . .	Pr 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marmirolo . . . . .	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

\* Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.



**SETTEMBRE 1927**

[illegible]







PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni del mese																															Somma mensile	Stato di neve com.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Pesio Colla e Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																						
Pradeboni . . . . .	Pn 900	—	—	2.0	—	8.0	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	21.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	23.0	2.5	47.5	7
S. Giacomo di Boves . . . . .	Pn 800	—	—	5.0	—	13.0	5.0	—	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	25.0	25.0	90.0	8
S. Bartolomeo . . . . .	Pn 775	—	—	—	1.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	4.0	34.0	7
Boves S. Antonio . . . . .	P 700	—	—	—	—	—	—	11.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	24.0	8.0	51.0	5	
Chiusa di Pesio . . . . .	P 580	—	—	—	0.8	7.2	—	3.8	9.2	2.1	—	—	—	—	—	—	1.8	21.6	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.1	23.4	3.4	49.9	8	
Margarita . . . . .	P 448	—	—	—	1.0	2.0	—	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	23.0	4.0	40.0	7		
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																						
Colle Maddalena . . . . .	Pn 1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.2	28.0	23.3	80.5	4	
Argentiera . . . . .	Pn 1690	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	41.0	51.0	107.0	5	
Strepsi . . . . .	Pn 1390	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	9.0	21.0	5	
Pietraporzio . . . . .	Pn 1250	—	—	—	7.0	—	—	1.0	12.0	—	2.0	1.0	—	—	—	—	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	23.0	45.0	90.0	10	
Trinità . . . . .	Pn 1187	—	—	—	—	—	—	—	26.0	11.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	26.0	21.0	91.0	6	
Sambuco . . . . .	Pn 1150	—	—	—	—	9.0	2.0	5.0	—	12.0	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	20.0	76.0	124.0	9	
Gerrè . . . . .	Pn 1117	—	—	—	3.0	—	—	12.0	16.0	—	—	—	—	—	9.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	32.0	12.0	75.0	7	
Vinadio . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2	5.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.7	0.6	19.4	25.7	3	
Perdioni . . . . .	Pn 754	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	11.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	36.0	26.0	72.0	5	
Rittiana . . . . .	Pn 753	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	29.0	—	41.0	3	
Festiona . . . . .	Pn 720	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	18.0	11.0	50.0	6	
Cuneo . . . . .	Pn 536	—	—	—	2.0	—	—	7.2	1.0	4.0	0.9	—	—	—	—	—	1.6	14.4	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	15.1	16.0	2.5	33.6	7	
Fossano . . . . .	P 376	—	—	0.1	2.2	—	—	3.1	1.9	0.5	—	—	—	—	—	—	2.6	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	4.1	7.5	19.4	6	
Gesso e Vernenagna (Destra di Stura di Demonte)																																						
Rifugio Pagari . . . . .	Pt 2650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rifugio Bozano . . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Portette . . . . .	Pt 2358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rifugio Genova . . . . .	Pt 1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Terme Valdieri . . . . .	Pn 1346	—	—	—	—	7.0	—	—	9.0	—	—	4.0	1.0	—	—	—	11.0	17.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	33.0	47.0	96.0	10		
Colle Tenda (Galleria) . . . . .	Pn 1321	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	12.0	—	—	—	2.0	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	33.0	44.0	99.0	6		

1 Pluviometri totalizzatori.







PRECIPITAZIONI METEORICHE  
SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Giorni																															Somma mensile	Stato di neve cm.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Calizzano . . . . .	P 647	—	—	—	4.0	8.0	—	5.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	28.0	4.0	58.0	8
Valle Murialdo . . . . .	Pn 600	—	—	—	10.1	—	—	4.1	15.0	3.2	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.4	27.0	1.0	60.4	6
Millesimo . . . . .	P 427	—	—	—	31.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	16.0	—	53.0	3	
Cortemilia . . . . .	P 305	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	25.0	5.0	42.0	4	
Bubbio . . . . .	P 224	—	—	—	5.0	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	2.0	—	9.3	3	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccamerano . . . . .	Pn 764	—	—	—	16.7	—	—	—	6.2	15.0	—	—	—	—	—	—	—	18.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.9	18.2	7.0	63.1	5	
Cagna . . . . .	P 600	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Pareto . . . . .	P 476	—	—	—	—	9.0	—	—	0.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	16.5	—	34.5	3	
Sella (Albare) . . . . .	Pn 473	—	—	—	9.0	1.6	—	—	5.8	7.2	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.6	8.0	—	31.6	5	
Dego (Castello) . . . . .	P 400	—	—	—	7.5	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	27.0	—	43.5	4	
Carcare . . . . .	P 343	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	31.0	3	
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																						
Cassinelle . . . . .	P 387	—	—	—	7.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	20.0	10.0	52.0	4	
Acqui . . . . .	P 164	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	14.0	—	37.0	4	
Sezzadio . . . . .	P 127	—	—	—	32.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.1	25.0	8.2	65.3	3	
Erro (Destra di Bormida)																																						
Piancastagna . . . . .	Pn 732	—	—	—	7.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	17.0	28.0	72.0	4	
Ponzone . . . . .	Pn 610	—	—	—	11.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	21.0	—	48.0	3	
Montenotte Inferiore	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	2
Sassello . . . . .	P 127	—	—	—	20.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	20.0	130.0	4	
Orba (Destra di Bormida)																																						
Piampaludo . . . . .	Pn 857	—	—	—	8.0	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	17.0	67.0	138.0	4	
Lavezze . . . . .	P 652	—	—	—	—	3.8	—	—	2.5	1.7	—	—	—	—	—	—	9.6	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	52.5	40.1	100.6	10	
Masone . . . . .	P 433	—	—	—	11.0	—	—	5.0	—	—	—	—	5.9	—	—	10.0	—	21.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	47.0	30.0	102.0	9	



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Summa mensile	Stato del cielo di ore cm.	
Lavagnina.	P 335	—	—	—	2.0	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	27.0	28.0	61.0	5
Belforte Monferrato.	P 275	—	—	—	—	6.5	—	1.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	29.0	54.0	5
Rossiglione . . . .	P 270	—	—	—	—	22.5	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	15.0	43.0	82.5	5	
Gavi. . . . .	P 240	—	—	—	2.0	—	—	2.0	11.0	—	—	—	1.0	—	—	3.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	15.0	25.0	9.0	49.0	8	
Ovada . . . . .	P 187	—	—	—	4.0	1.0	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	8.0	19.0	21.0	48.0	7	
N. 18.																																						
Bacino della Scrivia																																						
Serivia																																						
Montebano . . . .	P 935	—	—	—	1.1	2.0	—	—	3.2	4.0	—	—	5.0	—	—	—	23.0	55.0	—	—	—	—	—	—	1.2	8.0	42.0	3.1	20.0	—	19.0	—	10.3	83.0	93.3	186.6	13	
Noel . . . . .	P 776	—	—	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	75.2	—	—	—	—	—	—	—	107.0	16.0	—	—	—	8.0	—	10.0	81.4	131.0	222.4	7	
Torriglia . . . . .	Pn 764	—	—	—	6.8	2.7	6.5	—	4.2	23.8	—	—	18.0	—	—	—	31.0	50.6	—	—	—	—	—	—	—	3.6	131.4	16.2	17.8	—	5.0	—	44.5	99.6	174.0	318.1	13	
Crocefieschi . . . .	Pn 742	—	—	—	—	8.0	—	—	6.0	—	—	18.0	—	—	—	—	19.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	27.0	—	—	11.0	—	14.0	66.0	46.0	126.0	8		
Scoffera . . . . .	P 678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.6	138.0	3	
Sanguinetto . . . .	P 560	—	—	—	3.4	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	24.3	47.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	8.7	72.1	25.6	106.4	6	
Castagnola . . . .	P 560	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	27.0	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	68.0	35.0	104.0	6	
Montoggio . . . .	P 450	—	—	—	4.0	—	—	2.5	3.0	—	—	3.0	—	—	—	—	32.5	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	75.2	68.0	153.0	10	
S. Agata Fossili . .	P 425	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	29.0	7.0	41.0	6	
Sarissola . . . . .	P 400	—	—	—	3.0	—	—	3.0	2.0	—	—	1.0	—	—	1.0	6.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	58.0	28.0	94.0	11	
Variana . . . . .	P 300	—	—	—	14.0	18.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	50.0	89.0	5	
Stazzano . . . . .	P 219	—	—	—	—	30.0	—	—	10.0	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	35.0	40.0	130.0	6	
Novi Ligure . . . .	P 200	—	—	—	4.2	—	—	2.9	7.3	—	—	—	—	—	—	—	40.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.4	40.8	3.8	59.0	5	
Tortona . . . . .	P 120	—	—	—	—	—	—	1.0	0.7	—	—	2.4	—	—	—	0.5	20.7	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	1.0	—	—	1.4	—	—	2.7	23.6	4.1	30.4	7	
Borbera																																						
(Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure . .	Pn 955	—	—	—	5.0	—	—	2.0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	185.0	—	—	2.0	—	—	15.0	40.0	213.0	268.0	10	
Cabella. . . . .	P 515	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	51.0	15.0	71.0	4	
Zebedassi . . . . .	P 492	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.5	—	—	—	—	—	—	2.5	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	29.5	25.0	69.5	7	
Borghetto. . . . .	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	70.0	17.0	97.0	6	



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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.		
N. 19.																																					
Bacino del Curone																																					
Curone																																					
Forotondo . . . . .	Pu 840	—	—	—	7.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	8.0	31.0	11.0	50.0	4
Fabbrica . . . . .	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	38.0	—	48.0	2
Montemarzino . . . .	P 468	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.1	—	—	—	4.3	21.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	27.2	—	29.2	4	
S. Sebastiano Curone	P 336	—	—	—	—	4.0	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	8.0	—	12.0	29.0	11.0	52.0	6	
N. 20.																																					
Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora . . .	Pu 1070	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	13.5	—	—	—	—	—	3.0	3.5	18.7	25.2	4
Pregola . . . . .	P 1005	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	18.0	—	—	—	—	32.0	—	46.0	78.0	3
S. Albano . . . . .	P 604	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	2.5	—	—	—	—	2.5	20.0	2.5	—	—	—	10.0	17.5	25.0	52.5	7
Pizzocorno . . . . .	P 478	—	—	—	—	—	—	2.3	2.5	—	—	—	2.8	—	—	2.7	22.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	6.1	—	—	8.9	27.7	7.1	43.7	8
Varzi . . . . .	P 409	—	—	—	4.1	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	30.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	14.0	32.1	2.0	48.1	6	
Montesegale . . . . .	P 384	—	—	—	3.0	1.0	1.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	8.0	26.0	1.0	35.0	8	
Rivanazzano . . . . .	P 157	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	—	30.0	3	
Voghera . . . . .	P 93	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	—	30.0	2	
N. 21.																																					
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Scuropasso																																					
Montalto Pavese . . .	P 466	—	—	—	—	3.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.5	27.0	15.0	47.5	4	
S. Giuletta . . . . .	P 250	—	—	—	—	0.1	—	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	0.5	20.0	10.0	30.5	2	



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altizza sull'acqua	1	2	3	4	5	6	7	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	Strato di neve cm.																																	
																																	Versa																																			
Canevino . . . . .	P 510	—	—	—	—	3.8	—	—	1.8	8.0	—	—	—	0.7	—	—	2.0	27.7	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	2.0	—	—	13.6	30.4	4.6	48.6	7																														
S. Maria della Versa	P 216	—	—	—	—	0.5	—	—	4.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	7.5	15.0	3.0	25.5	4																															
																																	Bardonezza																																			
Luzzano . . . . .	P 220	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	15.0	27.0	1.0	43.0	5																															
																																	N. 22.																																			
																																	Bacino del Tidone																																			
																																	Tidone																																			
Colle Penice. . . . .	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	—	60.0	2																															
Zavatterello . . . . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	—	28.0	30.0	5.0	63.0	4																															
Pecorara . . . . .	P 479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	45.0	—	50.0	3																															
Pianello . . . . .	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	14.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	40.0	—	62.0	6																															
Agazzano . . . . .	P 184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	30.0	—	47.0	3																															
Sarmato (Zuccherificio).	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	25.0	—	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	1.5	—	—	28.2	23.5	2.5	54.2	6																															
																																	N. 23.																																			
																																	Bacino della Trebbia																																			
																																	Trebbia																																			
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
Casa forestale a Stella	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
S. Maria del Porto . . . . .	Pn 1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
Rondanina . . . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
Propata . . . . .	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
Pradovera . . . . .	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																
Alpe di Gorreto . . . . .	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																																

\* Pluionetri totalizzatori a lettura annuale.



SETTEMBRE 1927

N. 24.  
Bacino del Muro e  
del Chiavenna















[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Tipi dell'edificio	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 1 2 3	Somme mensili I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII Totale	Stato di mare di ore orm.																													
Ozola (Destra di Secchia)																																																																	
Bismantova . . . .	P	830	—	—	—	—	—	—	4.0	24.0	18.0	—	—	10.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	46.0	40.0	13.0	99.0	7																										
Sologno . . . . .	P	805	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	40.0	—	—	20.0	5.0	—	—	64.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	55.0	89.0	4.0	148.0	8																											
Valestra . . . . .	Pn	800	—	—	—	—	—	—	1.9	54.6	2.0	—	—	—	—	—	—	3.5	25.3	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.1	2.7	—	—	—	66.7	28.8	7.8	103.3	9																												
Collagna . . . . .	P	800	—	—	—	—	—	—	20.0	17.0	—	—	48.0	—	—	—	—	5.0	50.0	—	—	—	—	—	37.0	30.0	21.0	—	—	—	—	—	40.0	103.0	88.0	231.0	9																												
Carpinetti . . . . .	P	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Castelnovomonti . .	P	730	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	23.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	4.0	—	18.0	—	—	—	—	—	52.0	53.0	32.0	127.0	6																												
Baiso . . . . .	P	542	—	—	—	—	—	5.0	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	80.0	7.0	2.0	89.0	5																												
Salcava . . . . .	P	530	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0	41.0	—	—	8.0	—	—	—	4.0	20.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	3.0	1.0	—	—	—	48.0	32.0	8.0	88.0	12																												
Montebaranzone . .	P	500	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	1.5	—	91.5	3																												
Cavola di Toano . .	P	484	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	30.0	32.0	14.0	76.0	4																												
Levizzano . . . . .	P	189	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	32.0	—	87.0	6																												
Sassuolo . . . . .	P	121	—	—	—	—	—	—	1.0	41.0	—	—	—	—	—	—	1.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	44.0	37.0	5.0	86.0	7																												
Ozola (Destra di Secchia)																																																																	
Ospedaletto . . . .	P	1100	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	3.0	—	50.0	10.0	—	—	—	105.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	60.0	—	—	—	—	—	14.0	105.0	80.0	259.0	10																											
Ligonchio . . . . .	P	928	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	30.5	—	—	—	—	8.0	43.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	5.5	6.0	—	—	—	15.0	81.5	29.5	116.0	8																												
Prase d'Ozola . . .	P	920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Piolo . . . . .	P	773	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	30.0	—	—	—	9.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	20.0	—	1.0	—	28.0	95.0	36.0	159.0	9																												
Cinquecerri . . . .	P	697	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	28.0	—	—	—	5.0	44.0	—	—	—	—	—	—	4.5	6.5	5.8	—	—	—	—	11.5	77.0	16.8	105.3	7																												
Secchiello (Destra di Secchia)																																																																	
Castione d'Asta . .	P	920	—	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	—	—	34.0	—	—	—	11.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	21.0	20.0	—	—	—	41.0	85.0	64.0	190.0	10																												
Quara . . . . .	P	720	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	14.0	—	6.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	31.0	11.0	80.0	8																												
Razzolo . . . . .	P	610	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	40.0	—	—	10.0	—	—	—	6.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	12.0	—	—	—	53.0	66.0	28.0	147.0	10																												
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																	
Radici . . . . .	Pn	1520	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	5.0	—	185.0	—	—	—	1.0	45.0	36.0	5.0	—	—	—	—	—	—	66.0	35.0	55.0	—	—	—	41.0	272.0	156.0	469.0	11																												
Plandelagotti . . .	Pn	1209	—	—	—	—	—	—	2.6	—	17.8	0.4	—	85.5	1.3	—	0.2	1.6	70.2	—	—	—	—	—	0.9	27.7	7.3	18.7	4.6	—	—	—	25.2	156.8	76.4	258.4	12																												
Frassinoro . . . . .	Pn	1097	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	2.0	—	29.0	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	21.0	2.0	—	—	41.0	70.0	33.0	144.0	11																												
Civago . . . . .	Pn	1024	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	22.0	1.0	7.0	20.0	—	—	31.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	14.0	36.0	5.0	—	—	—	42.0	34.0	55.0	131.0	12																												



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decidue 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve em.	
Toano . . . . .	Pn 944	—	—	—	—	8.0	—	—	—	28.0	2.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	38.0 45.0 7.0	90.0	5	
Montefiorino . . . . .	Pn 797	—	—	—	11.0	—	—	12.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	51.0 30.0 8.0	89.0	7	
Ceredolo . . . . .	P 300	—	—	—	3.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0 24.0 —	55.0	4	
Rossenna (Destra di Secchia)																																				
Lama Mocogno. . . . .	Pn 812	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	—	15.0	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	5.0	—	—	12.0 55.0 20.0	87.0	7	
Pavullo . . . . .	P 682	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	5.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	6.0	—	—	—	7.0	—	—	23.0 28.0 16.0	67.0	7
Prignano . . . . .	P 497	—	—	—	—	—	—	—	3.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	29.0 31.0 2.0	62.0	4	
Gombola . . . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	35.0 23.0 3.0	61.0	4
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																				
Marola . . . . .	P 717	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	18.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0 25.0 —	135.0	5
S. Valentino. . . . .	P 300	—	—	—	—	2.0	—	—	—	36.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	40.0 22.0 6.0	68.0	6
Cà de Caroli. . . . .	P 168	—	—	—	—	—	—	6.0	19.6	—	—	1.2	3.7	—	—	—	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	23.1 24.8 2.2	50.1	7
Bagno. . . . .	P 54	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	15.0	—	5.0	12.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0 21.0 —	40.0	6
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																				
Campegine . . . . .	P 34	—	—	—	—	3.0	—	—	—	12.0	—	2.0	—	13.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0 29.0 —	44.0	5
Ponte Alto . . . . .	P 26	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0 24.0 —	37.0	5
S. Vittoria . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	5.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0 21.0 2.0	42.0	5
Torrigione . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	6.5	4.0	—	—	4.5	—	—	—	—	20.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0 25.0 —	41.0	5
Guattieri . . . . .	P 22	—	—	—	—	7.0	—	—	15.0	10.0	1.0	—	0.5	3.0	—	—	0.5	27.5	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5 31.5 0.7	51.7	6
Boretto. . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	13.5	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3 35.0 —	52.3	4
Capanna . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4.0	—	2.0	2.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0 23.0 —	39.0	6
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																				
Correggio. . . . .	P 48	—	—	—	—	—	—	—	29.5	10.5	—	—	3.5	13.5	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5 32.5 —	76.0	6
Campogalliano . . . . .	P 43	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	48.0 7.0 8.0	63.0	4



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	P di precipitazione	Altura sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	Stato di avve- n- im. m.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3



PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

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 decimiche			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

N. 32.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

SETTEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1954-55																															Somma mensile	Somma decaliche 1 2 3	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					
Quistello . . . . .	P 17	—	—	—	12.0	—	—	—	110.0	10.0	—	—	5.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	132.0	25.0	5.0	162.0	6
Moglia . . . . .	P 12	—	—	—	—	5.0	—	—	—	33.0	1.5	—	—	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	13.5	—	53.0	4
Sermide . . . . .	P 12	—	—	—	4.8	—	—	—	30.8	5.0	—	—	4.0	—	—	—	5.8	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.6	18.0	—	58.6	6
N. 33.																																					
Fuori Bacino																																					
Canale di Burana (Po di Volano)																																					
Cavezzo . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	39.4	—	—	3.2	2.2	—	—	—	17.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.4	22.7	—	62.1	4	
Concordia. . . . .	P 22	—	—	—	—	8.7	—	—	—	18.4	—	—	—	—	—	—	—	23.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.1	23.8	—	44.9	3	
Stellata . . . . .	P 16	—	—	—	—	5.3	—	—	—	8.2	15.2	—	—	1.8	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	28.7	24.3	4.8	57.8	6	
S. Martino Spino. .	P 10	—	—	—	3.1	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	2.2	—	8.4	3	
Tartaro																																					
Castel d'Arlo . . .	P 23	—	—	—	—	4.0	—	—	20.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	26.0	26.0	1.0	53.0	6	
Ostiglia. . . . .	P 13	—	—	—	4.5	—	—	—	33.5	—	—	—	1.5	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	38.0	17.0	4.0	59.0	5	
Ficarolo . . . . .	P 10	—	—	—	—	5.0	—	—	—	9.0	7.0	—	4.0	—	—	—	—	—	26.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	21.0	30.3	4.2	55.5	6	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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	Summe decadi 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve om.																																		
																																N. 1.																																					
																																Bacino dell'Alto Po																																					
																																(Fino all'idrometrografo di Torino - Ponte Margherita)																																					
																																Po																																					
Crissole	Pn 1410	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	22.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	29.0	14.0	48.0	4																																
Oncino	Pn 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	16.5	—	7.5	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	24.0	6.0	34.0	4																																
Paesana	Pn 680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	72.0	2																																
Villar Bagnolo	P 520	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	25.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	32.0	4.0	37.0	5																																
Martiniana	P 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	24.0	2																																
Saluzzo	P 395	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	46.0	3																															
Cavour	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	1.0	28.0	4																															
Monte Cappuccini	P 297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	3.0	0.9	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	5.0	20.1	3																															
Lombriasco	P 245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	16.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	1.0	26.0	4																															
Moncalieri	P 241	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	4.9	1.3	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.9	3.0	19.9	4																															
Torino (Università)	Pr 238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	4.5	1.0	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	16.8	5.2	22.8	4																															
Torino (Castello)	P 238	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																															
Torino (Ufficio Idrograf.)	Pr 238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	2.5	1.0	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	0.6	15.8	4.8	21.2	4																																
																																Pellice																																					
																																(Sinistra di Po)																																					
Prà del Torno	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	25.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	27.0	17.0	47.2	5																															
Rorà	Pn 942	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	6.0	38.0	4																															
Prarostino	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	4.0	27.5	2																															
Angrogna	Pn 782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	11.0	40.0	4																															
Bobbio Pellice	Pn 732	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	18.0	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	8.0	34.0	4																															
Luserna S. Giovanni	P 476	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	26.5	3.1	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	30.0	—	30.9	2																															
																																Chisone																																					
																																(Sinistra di Pellice)																																					
Pragelato	Pn 1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	1.8	0.5	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	15.0	23.8	3																																
Fenestrelle	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	35.0	3																															



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Gennaio																															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		Somme decennali			Somma mensile		
																																		1	2	3			
Grandubbione . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	32.0	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	35.0	12.0	50.0	4
Castel del Bosco . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	18.3	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	21.1	—	22.1	3
Pramollo . . .	Pn 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	45.0	49.0	2	
Perosa Argentina . . .	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	4.2	3.4	—	—	—	—	—	—	11.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	11.4	39.4	4	
Villar Perosa . . .	P 590	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	42.0	3.0	52.0	4		
S. Germano Chisone . . .	Pn 486	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	54.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	59.0	—	66.0	3		
Germagnasca (Destra di Chisone)																																							
Praly . . .	Pn 1372	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	13.0	36.0	4		
Massello . . .	Pn 1185	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	20.0	10.0	33.5	4		
Perrero . . .	Pn 832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	50.0	4	
Varaita (Destra di Po)																																							
Chianale . . .	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	13.0	38.0	5		
Beilino . . .	Pn 1671	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	12.0	39.0	3		
Casteldelfino . . .	Pn 1296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	8.0	26.0	3		
Gilba . . .	Pn 1171	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	15.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	2.0	28.0	5		
Lemna . . .	Pn 1002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	3.0	26.0	4		
Sampeyre . . .	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	3.0	20.0	3		
S. Eusebio Melle . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	1.5	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	1.5	24.0	4		
Frassinò . . .	Pn 746	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2.1	4.2	1
Piasco . . .	P 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.2	—	21.2	2		
Villanovetta . . .	P 440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	32.0	2	
Maira (Destra di Po)																																							
Chiappera . . .	Pn 1650	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	11.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	21.0	47.0	5		
Acceglio Saretto . . .	Pn 1540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	17.0	2	
S. Michele Prazzo . . .	Pn 1358	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	12.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	17.5	—	19.0	4		
Celle di Macra . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	15.5	9.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	25.5	2.0	29.0	5		
Marmora (Vernetti) . . .	Pn 1234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	3.0	22.0	3	
Pianasso . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	7.0	24.0	3	
Stroppio . . .	Pn 1080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	25.0	3	



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OCTOBER 1927

STAZIONI	Altura sul mare		1	2	3	Somme straordinarie	Somma mensile	Stato di nave com.
			1	2	3			
<b>Grana</b> (Destra di Maira)								
S. Damiano Macra . . . . .	Pn 734		—	—	—	—	25.0	4
Dronero . . . . .	P 619		—	—	—	—	38.0	3
Raconig. . . . .	P 255		—	—	—	—	21.3	3
Castelmagno. . . . .	Pn 1262		»	»	»	»	»	»
Valgrana . . . . .	P 640		—	—	—	—	40.0	3
Centallo . . . . .	P 480		—	—	—	—	40.0	3
<b>Lemina e Chisola</b> (Sinistra di Po)								
Talucco. . . . .	Pn 786		—	—	—	—	42.0	4
Pinerolo . . . . .	P 377		—	—	—	—	27.2	1
Cumiana . . . . .	P 377		»	»	»	»	»	»
<b>Sangone</b> (Sinistra di Po)								
Forno di Coazze . . . . .	Pn 950		—	—	—	—	50.0	5
Reano . . . . .	P 480		—	—	—	—	34.0	2
<b>Banna</b> (Destra di Po)								
Superga (Atribuita) . . . . .	P 672		—	—	—	—	20.0	3
Montaldo Torinese . . . . .	P 400		—	—	—	—	23.9	4







PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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 mm.	
N. 3.																																						
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
Forno (Alpi Graje) . . .	Pn 1226	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	7.0	22.0	4	
Chialamberto . . .	Pn 875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	9.0	2
Coassolo . . .	P 745	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	0.5	1.2	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	5.2	12.7	3
Ceres . . .	Pn 704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0 <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.0	28.0	3
Lanzo . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0 <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	25.0	3
Val della Torre. . .	P 505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	21.2	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.7	—	30.7	3	
Villanova Canavese . .	P 384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.0	27.0	3	
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme . . .	Pn 1458	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	10.4	0.1	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	10.5	15.0	25.7	2
Martassina . . .	Pn 1210	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	23.0	1.0	1.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	12.0	40.0	5
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	18.0	38.0	3
Lemie . . .	Pn 940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	12.0	29.0	2
Viù . . .	Pn 785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	40.0	2
N. 4.																																						
Bacino dell'Orco																																						
Orco																																						
Alpe Tresenta Sup. . .	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	» <sup>4</sup>	—	
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.8 <sup>1</sup>	—	

<sup>1</sup> Totalizzatori a lettura mensile. — <sup>2</sup> Pioggia complessiva dal 15 al 16. — <sup>3</sup> Pioggia complessiva dal 15 al 16. — <sup>4</sup> Totalizzatore a lettura annuale.







## OCTOBRE 1927

[illegible]

**Tuttilizzatori a lettura annuale.**



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**OTTOBRE 1927**

[illegible]



**OTTOBRE 1927**

<sup>1</sup> Pluviometri totalizzatori a lettura annuale. — <sup>2</sup> Idem mensile.







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															Somma mensile	Stato di neve ora.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		1	2	3	4	5	6	7	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													



PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decediche																															Somma mensile	Stato del mte cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1			2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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	Somma mensile	Stato di nuove om.		
<b>Maggia</b> (Destra di Lago Maggiore)																																					
Fusio . . . . .	P 1285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	0.7	0.4	—	—	—	0.5	4.2	35.7	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	44.4	52.4	4
Crana Torricella . . . . .	P 1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	1.8	—	—	—	0.2	1.4	56.2	14.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	71.7	78.5	5
Craveggia . . . . .	P 883	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	1	
Mosogno . . . . .	P 790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	1.2	—	—	—	0.3	0.8	38.5	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	45.5	54.2	4
Camedo . . . . .	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	5.4	—	—	—	—	4.0	54.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.9	61.0	70.9	5
Cevio . . . . .	P 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	0.7	—	—	0.6	2.5	29.7	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	38.3	46.4	4
<b>Caunobbino</b> (Destra di Lago Maggiore)																																					
Finero . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	38.0	50.0	3
Falmenta . . . . .	P 662	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	70.0	78.0	3
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	1.0	12.0	86.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	104.0	110.0	5
<b>S. Bernardino</b> (Destra di Lago Maggiore)																																					
Cicogna . . . . .	Pn 770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	1.5	—	—	—	—	—	4.9	112.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	116.9	122.6	4
Pogallo . . . . .	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	35.0	28.0	—	—	—	75.0	135.0	115.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	78.0	325.0	429.0	7
Miazina . . . . .	Pn 721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	35.0	120.0	30.0	5.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	166.0	216.0	8
<b>Toce</b> (Destra di Lago Maggiore)																																					
Lago Vannino . . . . .	Pn 2153	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	22.0	3
Formazza . . . . .	Pn 1270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	5.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	46.0	68.0	3
Albogno . . . . .	Pn 1020	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1
Bognanco (S. Lorenzo) . . . . .	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	0.3	—	—	—	—	—	—	4.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	44.0	53.3	3
Rivasco . . . . .	Pn 860	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	1
Premia . . . . .	Pn 820	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	1.2	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	9.2	34.0	43.4	5
Verampio . . . . .	P 525	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	28.0	35.0	2
Crodo d'Ossola . . . . .	Pn 503	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	35.0	40.0	2
Domodossola . . . . .	P 277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	0.5	—	—	—	—	—	4.4	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	30.9	37.4	3
Ornavasso . . . . .	P 208	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	64.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	14.0	65.5	79.5	4







PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Boletto . . . . .	P 696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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 decadihe			Somma mensile	Strato di neve cm.
																																	1	2	3		
Paraviso . . . . .	P 809	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	—	9.3	—	—	—	—	13.0	20.5	60.1	—	—	—	—	—	—	—	—	22.8	93.6	116.4	5	
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	0.7	—	—	—	—	0.9	6.6	67.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	75.0	80.4	3
Marchirolo . . . . .	P 505	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.3	—	—	—	—	—	—	66.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	66.5	74.8	3
Logglo . . . . .	P 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	1.0	—	40.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	48.0	53.0	5
Viggiù . . . . .	P 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	3.5	—	—	—	—	—	3.4	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	9.2	16.1	4
Porlezza . . . . .	P 298	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	40.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.3	43.0	46.3	3
Ponte Tresa . . . . .	P 280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.7	—	—	—	—	—	47.5	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	60.5	61.6	2
Lugano . . . . .	P 276	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	0.8	31.1	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	33.1	42.1	4
Lago di Varese																																					
Azzate . . . . .	P 132	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	9.7	16.2	2
Gavirate . . . . .	P 284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	40.0	48.2	2
Varano Borghi . . . . .	P 245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	6.5	17.0	23.5	3
Basso Ticino																																					
Somma Lombardo	P 286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	3.5	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	36.0	45.5	3
Vizzola Ticino . . . . .	P 221	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	7.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	37.0	43.0	4
Tornavento . . . . .	P 198	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Presa Ticino . . . . .	P 187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	2.0	—	—	—	2.0	1.6	29.4	6.8	—	—	—	—	—	—	—	7.7	39.8	47.5	6
Magenta . . . . .	P 138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	41.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	41.2	46.2	2
Cerano . . . . .	P 129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	4.0	—	—	—	—	31.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	36.0	44.0	5
Abbiategrosso . . . . .	P 122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	5.8	—	—	—	—	—	36.7	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	36.7	42.9	2
Vigevano . . . . .	P 116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	26.5	37.3	2
Blasco . . . . .	P 101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	—	—	—	—	8.5	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	27.5	55.5	4
Beregardo . . . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	6.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	15.0	26.0	4
Pavia . . . . .	P 77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	13.1	0.7	—	—	—	—	1.8	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	14.3	10.5	24.8	3
N. 9.																																					
Bacino dell'Olona																																					
Olona																																					
S. Maria del Monte . . . . .	P 881	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	11.5	21.8	—	—	—	—	—	—	—	0.1	33.0	33.1	2
Olgiate Comasco . . . . .	P 407	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	70.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	76.0	80.0	4



OTTOBRE 1927

[illegible]

**Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.**







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Alt. sul mare	Giorni																															Somme mensili	N. giorni di neve 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			Somme giornaliere			
																																		1	2	3		

\* Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altura sull'altitudine del mare	Esercizio 1903																															Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			1	2	3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Albaredo . . . . .	Pn 906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1. Totalizzatori a lettura annuale.







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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																																	
<b>Brembo</b> (Sinistra di Adda)																																																																			
Camisolo	Pn 2000																																																																		
Laghi Gemelli	Pn 1957																																																																		
Cà S. Marco	Pn 1832																																																																		
Piano delle Casere	Pn 1832																																																																		
Sardegna	Pn 1705																																																																		
Foppolo	P 1520																																																																		
Zambra	Pn 1180																																																																		
Carona	Pn 1050																																																																		
Cusio	Pn 1025																																																																		
Roncobello	P 1009																																																																		
Valtorta	Pn 930																																																																		
Roncola	P 915																																																																		
Branzi	P 837																																																																		
Mezzoldo	Pn 835																																																																		
Serina	Pn 823																																																																		
Vedeseta	P 817																																																																		
Costa Serina	P 807																																																																		
Olda	Pn 772																																																																		
Rotafuori	Pn 691																																																																		
Piazza Brembana	P 540																																																																		
Brembilla	P 417																																																																		
S. Giovanni Bianco	P 400																																																																		
S. Pellegrino	P 355																																																																		
Zogno	P 334																																																																		
Barzana	P 300																																																																		
Brembate Sotto	P 173																																																																		
<b>Serio</b> (Sinistra di Adda)																																																																			
Val Morta	Pn 1780																																																																		
Lizzola	Pn 1235																																																																		
Valcanale	Pn 986																																																																		
Selvino	Pn 965																																																																		

Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



**OTTOBRE 1927**

[illegible]



**OTTOBRE 1927**

[illegible]



## OTTOBRE 1927

[illegible]







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**OTTOBRE 1927**

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	ISOACQUEDOTTO M.	Strato di notte om.																													
																																	1	2	3																																
Stenico. . . . .	P 668	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	5.1	38.0	43.1	2																														
Splazze Rendena . . . . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	19.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	35.0	37.0	4																														
Tione . . . . .	Pr 565	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	39.2	4.3	—	—	—	—	—	—	4.3	5.2	39.2	38.7	3																														
Lasino . . . . .	P 463	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	9.0	2																															
Vezzano . . . . .	Pn 375	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	13.5	2.8	—	—	—	—	—	—	—	5.8	16.3	22.1	3																															
Dro . . . . .	P 126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	2.6	4.4	2																															
Arco. . . . .	Pn 109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	33.0	41.0	2																															
Lago di Garda																																																																			
Magasa. . . . .	Pn 972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	25.0	55.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	90.0	95.0	4																														
Ballno. . . . .	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	22.0	34.0	3																															
S. Zeno di Montagna . . . . .	Pn 583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—	25.8	19.7	—	—	—	—	—	—	—	8.2	45.5	53.7	3																															
Vesio . . . . .	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	1																														
Sasso di Gargnano. . . . .	P 534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	20.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	58.0	67.0	3																															
Plovere del Tignale. . . . .	P 410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	1																															
Ville Salò. . . . .	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	—	35.2	—	—	—	—	—	—	10.3	35.2	45.5	2																															
Salò. . . . .	P 100	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	9.2	1.5	—	—	—	—	2.2	30.3	—	—	—	—	—	—	0.5	11.5	32.7	44.7	4																															
Malcesine. . . . .	Pn 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	2.8	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.5	28.5	3																															
Riva. . . . .	Pn 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	8.0	26.0	2																															
Lazise . . . . .	Pn 76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	—	—	—	—	—	—	40.5	—	—	—	—	—	—	—	7.8	40.5	48.3	2																															
Desenzano . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	0.5	—	—	—	—	4.0	3.9	—	—	—	—	—	—	—	12.6	7.9	20.5	3																															
Ponale (Lago di Garda)																																																																			
Malga Guì . . . . .	Pt 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1*	—																														
Bezzecca . . . . .	Pn 698	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	10.0	41.0	55.8	2																														
Mincio																																																																			
Castelnuovo Veronese	P 130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	—	—	—	—	—	2.8	9.3	—	—	—	—	—	—	—	7.7	14.6	22.3	4																															
Castiglione Stiviere . . . . .	P 110	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																													
Monzambano . . . . .	P 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	3.8	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	15.3	21.5	3																														
Peschiera . . . . .	Pt 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	13.5	24.2	3																														
Marmirolo . . . . .	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	2																														

**Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.**



PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altura sull'acqua m.	1	2	3	4	5	6	7	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.	
																																		1	2	3		
Mantova . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	1.1	0.4	—	—	—	—	0.9	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	3.8	13.9	3	
Travata . . . . .	P 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	2.0	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.1	18.1	3	
Governolo . . . . .	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	—	—	—	0.4	1.6	1.2	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	5.4	21.6	4	
VERSANTE DI DESTRA																																						
N. 15.																																						
Bacino della Stura																																						
Moncalvo . . . . .	P 325	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	25.0	4		
Mombello . . . . .	P 294	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	3.5	10.0	2	
Casale (Attribuita) . . . . .	P 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0	1	
N. 16.																																						
Bacino del Tanaro																																						
Tanaro																																						
Plaggia . . . . .	Pn 1600	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	21.0	—	41.0	2	
Viozene . . . . .	Pn 1248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	1	
Cappello Garesio . . . . .	Pn 1157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	11.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	10.0	49.0	4	
Casa di Nava . . . . .	Pn 933	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	15.0	37.0	4	
Valdarmella . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	9.0	15.0	2	
Montezemolo . . . . .	P 741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.1	0.1	0.1	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.3	4.0	74.3	3	
Ormea . . . . .	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.9	5.8	0.9	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	6.7	17.3	3	
Torresina . . . . .	Pn 704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	35.0	15.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	4.0	75.0	4	
Belvedere Langhe . . . . .	P 639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	42.0	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.5	—	80.5	3	
Roddino d'Alba . . . . .	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0	2	
Garesio . . . . .	P 603	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	32.0	2	
Mango . . . . .	P 521	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	6.0	38.0	2	
Bagnasco . . . . .	P 492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	25.0	8.0	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.5	5.5	48.0	4	



**OTTOBRE 1927**

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Mese																															Somma mensile	Stato di neve ora.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		1	2	3	4	5	6	7	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2

1 Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



**OTTOBRE 1927**

STAZIONI	Altezza sul mare											Somme decennali			Somma mensile	Stato del mare dal 1890 al 1900
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3			
Limone. . . . .	Pn 1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	1	
S. Anna Valdieri . . . . .	Pn 990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	2	
Entraque . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	2	
Roschia . . . . .	Pn 882	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	—	2	
Vernante . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	3	
Valdieri . . . . .	Pn 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	3.0	3	
Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																
Cocconato. . . . .	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.7	7.4	4	
S. Stefano Roero . . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	2.0	3	
Veza d'Alba . . . . .	P 353	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	3.0	4	
Castelnuovo d'Asti . . . . .	P 306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	5.0	3	
Ferrere d'Asti . . . . .	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	3.5	4	
Montechiaro. . . . .	P 291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	6.7	3	
Roatto . . . . .	P 256	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	4.5	4	
Tigliole . . . . .	P 239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	3	
Asti . . . . .	P 115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.1	4.8	3	
Belbo (Destra di Tanaro)																
Mombacaro. . . . .	Pn 896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	3	
Bossolasco . . . . .	Pn 770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	2	
S. Libera . . . . .	P 402	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	4.0	3	
Mombaruzzo. . . . .	P 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	5.0	5	
Nizza Monferrato. . . . .	P 137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	3.0	4	
N. 17.																
Bacino della Bormida																
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																
Osligia . . . . .	I' 715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	45.0	2	
Gottasecca . . . . .	P 710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	1	







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Lavagnina. . . . .	P 335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



OTTOBRE 927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decediche 1 2 3	Somma mensile	ISOAD EPA 1961-1990	Strato di neve cm.			
N. 19.																																							
Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forotondo . . . . .	Pn 840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	12.0	2			
Fabbrica . . . . .	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	—	32.0	2			
Montemarzino . . . . .	P 468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	10.9	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.9	17.9	2			
S. Sebastiano Curone	P 336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	10.0	2			
N. 20.																																							
Bacino della Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora . . . . .	Pn 1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	3		
Pregola . . . . .	P 1005	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	32.0	—	54.0	3			
S. Albano . . . . .	P 604	—	—	—	—	—	5.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	10.0	25.0	8			
Pizzocorno . . . . .	P 478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	6.9	—	—	—	—	—	—	6.8	4.2	—	—	—	—	—	—	—	8.5	11.0	19.5	4			
Varzi . . . . .	P 409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	19.0	4			
Montesegale . . . . .	P 384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	22.0	3			
Rivanazzano . . . . .	P 157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	20.0	2			
Voghera . . . . .	P 93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	1			
N. 21.																																							
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																							
Souronpasso																																							
Montalto Pavese . . . . .	P 466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.5	18.5	3			
S. Giulietta . . . . .	P 250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	0.5	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	—	—	—	1.4	10.5	11.5	1			



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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 meteorologico di neve ca.																													
																																1	2	3																																
<b>Versa</b>																																																																		
Canevino . . . . .	P 510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	7.0	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	10.3	15.8	3																													
S. Maria della Versa	P 216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	7.0	2																													
<b>Bardonezza</b>																																																																		
Luzzano . . . . .	P 220	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	8.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.5	4.0	19.5	4																													
<b>N. 22.</b>																																																																		
<b>Bacino del Tidone</b>																																																																		
<b>Tidone</b>																																																																		
Colle Penice. . . . .	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	1																														
Zavatterello . . . . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	22.0	2																													
Pecorara . . . . .	P 479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	35.0	2																													
Planello . . . . .	P 185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	20.0	2																													
Agazzano . . . . .	P 184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	22.0	2																													
Sarmato (Zuccherificio).	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	4.0	16.0	2																													
<b>N. 23.</b>																																																																		
<b>Bacino della Trebbia</b>																																																																		
<b>Trebbia</b>																																																																		
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Casa forestale a Stella	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
S. Maria del Porto	Pn 1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Rondanina . . . . .	Pn 1000	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Propata . . . . .	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Pradovera . . . . .	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Alpe di Gorreto . . . .	Pn 918	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Pelli . . . . .	Pn 910	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													

\* Pivometri totalizzatori a lettura annuale.



**OTTOBRE 1927**

[illegible]

**N<sup>o</sup> 24<sup>a</sup>**

## Bacino del Nure e del Chivernaz

**Wure**

Selva Ferriere . . .  
Grondone . . .



**OTTOBRE 1927**

[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Strato di neve cm.		
Berceto . . . . .	Pn 800	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	42.0	15.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	62.0	25.0	102.0	6	
Porcigatone . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	25.0	—	15.0	10.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	7.0	92.0	7	
Strinabecco . . . . .	P 800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Montegrosso . . . . .	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	55.0	—	8.0	—	—	—	—	40.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	83.0	149.0	5	
S. Maria del Taro . . . . .	Pn 744	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	2.0	—	2.4	—	—	61.3	154.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.6	216.0	246.6	5	
Preferna . . . . .	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	3	
Valdena . . . . .	Pn 721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	38.0	7.0	4.0	—	—	—	—	34.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	39.5	94.5	6	
Valmozzola . . . . .	Pn 710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	47.0	—	58.0	3	
Boschi di Bardone . . . . .	Pn 608	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	41.0	6.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	59.0	3.0	67.0	5	
Baselica . . . . .	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	26.0	77.0	2	
Casale di Parma . . . . .	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	4.0	7.0	—	—	—	93.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	99.0	144.0	5	
Careno . . . . .	P 581	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	31.0	8.0	41.0	5	
Albareto . . . . .	P 550	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Bedonia . . . . .	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	5.2	—	—	—	—	—	45.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.2	45.8	91.0	4	
Selva del Bocchetto . . . . .	P 539	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	32.0	4.0	3.5	0.5	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	55.0	2.0	58.0	6
Bergotto . . . . .	Pn 500	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	49.0	9.5	11.0	—	—	—	12.4	31.5	—	—	—	—	—	—	—	3.0	71.5	43.9	118.4	7	
Borgetaro . . . . .	P 411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	5.0	5.0	—	—	—	—	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	20.3	75.3	4	
Neviano Rossi . . . . .	P 401	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	30.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	44.0	2.0	48.0	5	
S. Lucia . . . . .	P 400	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	31.0	5.0	40.0	3	
S. Vittore . . . . .	P 360	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	29.0	10.0	41.0	4	
Salsomaggiore . . . . .	P 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	9.0	38.0	4	
Ceno																																							
(Sinistra di Taro)																																							
Drusco . . . . .	Pn 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	—	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	57.0	92.0	3	
Spora . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	125.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	125.0	150.0	2	
Nociveglia . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	11.0	3.0	—	—	—	—	45.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	66.0	110.0	6	
S. Giustina . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	32.0	58.0	3	
Bore di Metti . . . . .	Pn 800	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	31.0	15.0	57.0	5	
Cereseto . . . . .	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	1.0	—	—	—	31.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	53.0	70.0	5	
Plone . . . . .	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	19.0	3.0	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	27.0	55.0	4	
Bardi . . . . .	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	12.0	44.0	3	
Varsi . . . . .	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	11.0	45.0	4	
Vianino . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	34.0	3	
Varano Melegari . . . . .	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	55.0	4	



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

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	Media mensile	Stato di neve cm.																																
N. 27.																																																																				
Bacino del Parma																																																																				
Parma																																																																				
Musiera Superiore	Pn 1050	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Riana	Pn 1009	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	65.0	9.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	33.0	3.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Moragnano	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Bosco di Corniglio	P 742	—	—	—	5.0	—	—	15.0	—	27.0	—	—	—	68.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Antreola	P 600	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Parma	Pr 52	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Baganza																																																																				
(Sinistra di Parma)																																																																				
Casaselvatica	Pn 850	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	37.0	8.0	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Cassio	Pn 813	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
N. 28.																																																																				
Bacino dell'Enza																																																																				
Enza																																																																				
Lagastrello	Pn 1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Paduli	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																														

\* Pivoniometri totalizzatori a lettura mensile.







OTTOBRE 1927

[illegible]



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altezza s. 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			Somma mensile	Strato di neve cm.																										
																																	1	2	3																												
Toano . . . . .	Pn 944	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	5																										
Montefiorino . . . . .	Pn 797	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	6																										
Ceredolo . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	5																											
Rossenna (Destra di Secchia)																																																															
Lama Mocogno. . . . .	Pn 812	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	6																										
Pavullo . . . . .	P 682	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	5																											
Prignano . . . . .	P 497	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	4																											
Gombola . . . . .	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	4																											
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																															
Marola . . . . .	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.5	3																											
S. Valentino. . . . .	P 300	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	5																											
Cà de Caroll. . . . .	P 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.3	5																											
Bagno . . . . .	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.8	7																											
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																																															
Campegine . . . . .	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2																											
Ponte Alto . . . . .	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	4																											
S. Vittoria . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	5																											
Torrigione . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	4																											
Gualtieri . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	5																											
Boretto. . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5																											
Capanna . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	5																											
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																																															
Correggio. . . . .	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	5																											
Campogalliano . . . . .	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	3																											



**OTTOBRE 1927**

[illegible]

**N. 31.**

## Bacino del Panaro

## Scoltenna

**Leo**

**Madonna dell'Acero**

**Ospitale Faiano**

**Fellicarolo**

**Rocca Corner**



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altizza sull 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			Summa mensile	Stato del cielo				
																																	1	2	3						
Panaro																																									
Montese . . . . .	P 841	6.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	57.0	20.0	18.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	104.0	—	113.5	7			
Ligorzano . . . . .	Pn 737	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	67.0	—	78.0	4			
Montombraro . . . . .	P 729	—	—	—	15.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	30.6	5.1	28.1	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	93.8	2.2	111.1	6			
Rosola . . . . .	Pn 690	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	43.0	15.0	—	15.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	80.0	1.0	89.0	6			
Verica . . . . .	Pn 580	10.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	50.0	—	63.0	5				
Coscogno . . . . .	P 536	22.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	—	—	22.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	67.0	1.0	91.0	6				
Guiglia . . . . .	P 483	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	55.0	—	61.0	3				
S. Venanzio . . . . .	P 281	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	51.0	—	59.0	4				
Savignano . . . . .	P 194	13.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	50.0	6.5	15.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	90.5	1.0	107.5	8				
Vignola . . . . .	P 125	15.0	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	33.0	2.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	76.0	—	96.5	6				
Spilamberto . . . . .	P 70	0.8	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.2	1.4	25.6	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	64.2	0.8	67.5	4				
Modena . . . . .	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.8	27.4	2.1	0.7	14.4	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.4	1.6	64.0	5				
Nonantola . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0	3				
S. Felice . . . . .	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	11.0	2			
Finale . . . . .	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.4	—	3.3	9.2	—	—	1.5	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	35.9	2.7	38.6	5				
Bondeno . . . . .	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	0.5	—	12.0	10.0	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	2.1	45.6	4				
Bacino secante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																									
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																									
Botte Sotto Secchia . . . . .	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	25.0	4				
Guastalla . . . . .	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	1.2	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	0.3	1.6	1			
Due Ponti . . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	32.0	5				
Pegognaga . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	4			
Reggiolo . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	30.0	4				
Suzzara . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.5	—	—	—	—	3.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	8.0	27.5	5				

N. 32.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

OTTOBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	Spazio 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									
Quistello . . . . .	P 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	45.0	3				
Moglia . . . . .	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	25.0	2				
Sermide . . . . .	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	22.8	—	13.4	0.6	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	41.4	1.0	42.4	4				
N. 33.																																									
Fuori Bacino																																									
Canale di Burana (Po di Volano)																																									
Cavezzo . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.8	0.8	—	—	—	—	4.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.6	4.9	31.5	2				
Concordia. . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	6.4	32.8	2				
Stellata . . . . .	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	—	13.2	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	37.7	2.6	40.3	3				
S. Martino Spino . .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	4.2	7.4	2				
Tartaro																																									
Castel d'Ario . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	13.0	3				
Ostiglia. . . . .	P 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	—	1.0	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	18.5	5.0	23.5	4				
Picarolo . . . . .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	16.0	—	1.0	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	2.2	40.4	4				



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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.																														
N. 1.																																																																	
Bacino dell'Alto Po (Fino all'idrometrografo di Torino - Ponte Margherita)																																																																	
Po																																																																	
Crissole	Pn 1410	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	30.0	18.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	31.0	8.0	127.0	166.0	7	2																											
Oncino	Pn 1220	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	28.0	33.5	32.0	37.5	—	—	—	—	—	—	—	23.5	7.0	173.0	203.5	10																												
Paesana	Pn 680	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	30.0	125.0	175.0	7																												
Villar Bagnolo	P 520	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	31.0	33.0	8.0	6.0	3.0	1.0	—	—	—	30.0	7.0	10.0	142.0	159.0	11																												
Martiniana	P 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	30.0	35.0	7.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	15.0	109.0	124.0	7																												
Saluzzo.	P 395	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Cavour.	P 360	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	17.0	22.0	29.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	26.0	75.0	103.0	7																													
Monte Cappuccini.	P 297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	13.0	25.1	24.2	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	70.7	78.0	5																												
Lombriasco	P 245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	36.0	—	30.0	—	—	—	—	—	19.0	126.0	145.0	5																														
Moncalieri	P 241	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	11.8	23.4	24.7	0.2	—	—	—	—	—	—	0.1	9.0	7.1	69.2	76.4	5																												
Torino (Università)	Pr 238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	16.2	29.3	29.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	8.6	85.4	94.4	5																												
Torino (Castello).	P 238	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Torino (Ufficio Idrograf.)	Pr 238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	16.0	23.7	25.4	0.7	—	—	—	—	—	—	—	0.6	5.8	74.4	80.8	5																												
Pellice (Sinistra di Po)																																																																	
Prà del Torno	Pu 980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	10.0	41.5	35.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	16.0	32.0	119.5	167.5	7																											
Rorà.	Pn 942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	37.0	30.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	24.0	154.0	189.0	8																												
Prarostino	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	44.0	—	36.5	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																											
Angrogna.	Pn 782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	35.0	29.0	40.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																											
Bobbio Pellice	Pn 732	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	37.0	23.0	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	134.0	159.0	8																												
Luserna S. Giovanni	P 476	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.7	30.1	33.7	36.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	8.2	9.7	120.2	138.1	7																												
Chisone (Sinistra di Pellice)																																																																	
Pragelato	Pu 1524	—	—	—	—	—	—	5.5	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	14.0	14.0	10.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	16.0	16.5	69.0	122.0	9	30																												
Fenestrelle	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	16.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	27.0	4.0	51.0	82.0	6																												



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 detaliche			Somma mensile	ISOACED 1202 N	Stato di neve om.	
																																		1	2	3			
Grandubbiione . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.0	5		
Castel del Bosco . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	20.0	25.0	18.0	1.7	—	—	3.2	—	—	—	—	17.3	85.2	110.4	8		
Pramollo . . .	Pn 700	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	32.0	31.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	23.0	122.5	143.5	7		
Perosa Argentina . .	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	20.5	23.0	25.6	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	8.2	89.5	113.3	7	
Villar Perosa . . .	P 590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	20.0	48.0	3.0	—	—	—	15.0	137.0	164.0	11.0	153.0	164.0	7			
S. Germano Chisone .	Pn 486	—	—	0.5	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	57.7	—	6.5	1.5	—	—	20.0	9.0	10.0	20.0	1.0	5.0	124.7	130.7	8		
Germagnasca (Destra di Chisone)																																							
Praly . . .	Pn 1372	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	34.0	36.0	—	—	—	9.0	—	38.0	8.0	139.0	178.0	8	25			
Massello . . .	Pn 1185	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	21.2	36.0	30.4	1.4	—	—	7.0	—	1.0	27.0	28.5	11.0	124.0	163.5	10	4	
Perrero . . .	Pn 832	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	15.0	20.0	10.0	15.0	—	—	—	—	45.0	25.0	2.0	105.0	150.0	70		
Varaita (Destra di Po)																																							
Chianale . . .	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	26.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	30.0	31.0	33.0	—	—	—	2.0	—	14.0	35.0	16.0	110.0	161.0	10	72		
Bellino . . .	Pn 1671	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	31.0	2.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	11.5	40.0	35.0	41.0	—	—	—	—	—	23.0	40.0	14.0	139.0	193.0	7	35		
Casteldelfino . . .	Pn 1396	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	29.0	40.0	35.0	—	—	2.0	—	—	21.0	8.0	127.0	161.0	8	10			
Gilba . . .	Pn 1171	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	21.0	37.0	46.0	—	—	—	3.0	—	3.0	33.0	13.0	4.0	143.0	160.0	8		
Lemna . . .	Pn 1002	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	43.0	35.0	—	—	—	—	—	3.0	21.0	6.0	—	126.0	132.0	6		
Sampeyre . . .	Pn 980	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	—	24.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	32.0	57.0	111.0	6		
S. Eusebio Melie . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.0	30.0	35.0	2.0	—	—	—	—	2.5	15.0	10.0	5.0	109.5	124.5	8		
Frassinò . . .	Pn 740	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.3	5.0	8.0	20.4	—	—	—	—	—	—	—	14.2	45.3	53.5	113.0	8		
Plasco . . .	P 472	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	4.7	39.0	42.0	—	—	—	—	—	4.0	19.0	5.2	3.6	108.7	117.5	0		
Villanovetta . . .	P 440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	35.0	45.0	2.0	—	—	—	—	23.0	—	—	128.0	128.0	5		
Maira (Destra di Po)																																							
Chiappera . . .	Pn 1650	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	60.0	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	3.0	42.0	112.0	50.0	—	—	—	22.0	—	12.5	90.0	34.5	238.5	363.0	9	59		
Acceglio Saretto . .	Pn 1540	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	61.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	20.0	20.0	50.0	64.0	—	—	1.0	—	—	10.0	65.0	32.0	147.0	244.0	11	66		
S. Michele Prazzo . .	Pn 1358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	2.5	3.0	—	—	—	—	—	—	11.0	30.0	43.0	51.0	—	—	—	—	—	6.0	19.0	16.5	130.0	165.5	8	5		
Celle di Macra . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	27.5	40.0	40.5	8.0	—	—	1.5	—	3.5	19.0	20.0	7.0	140.0	167.0	10	13	
Marmora (Vernetti) .	Pn 1234	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	28.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	12.0	26.0	44.0	40.0	—	—	6.0	—	—	21.0	25.0	32.0	40.0	136.0	298.0	11	1		
Planasso . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	35.0	12.0	—	1.5	2.0	—	—	—	—	—	—	16.5	31.0	45.0	62.0	—	—	2.0	—	—	17.0	40.0	32.0	157.0	229.0	10	33		
Stroppio . . .	Pn 1080	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	2.0	1.0	13.0	60.0	12.0	8.0	—	2.0	—	—	15.0	21.0	6.0	110.0	137.0	12			



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sull'altitudine	1	2	3	4	5	6	7	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	Indice precipitazioni in %	Stato del cielo di notte om.			
<b>Grana</b> (Destra di Maira)																																							
S. Damiano Macra	Pn 734	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	33.0	43.0	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	23.0	—	—	28.0	121.0	149.0	7	
Dronero	P 619	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	29.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	—	—	116.0	123.0	6	
Racconigl.	P 255	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	15.0	38.0	34.9	—	—	—	—	—	—	—	0.1	24.0	5.1	112.0	117.3	5		
<b>Castelmagno</b>																																							
Castelmagno	Pn 1262	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Valgrana	P 640	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	40.0	50.0	37.0	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	8.5	2.0	161.0	171.5	8		
Centallo	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	21.0	36.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	6.0	128.0	137.0	7			
<b>Lemina e Chisola</b> (Sinistra di Po)																																							
Talucco	Pn 786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	22.0	—	32.0	—	—	—	—	—	—	20.0	60.0	5.0	44.0	112.0	161.0	5		
Pinerolo	P 377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	30.0	—	45.0	5.0	—	—	—	—	—	27.0	15.0	15.0	132.0	162.0	7		
Cumiana	P 377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	19.5	24.0	25.4	4.3	—	—	—	—	—	—	19.0	2.7	10.0	92.2	104.9	7		
<b>Sangone</b> (Sinistra di Po)																																							
Forno di Coazze	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	33.0	31.0	31.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	21.0	58.0	11.0	44.0	144.0	199.0	10		
Reano	P 480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	—	—	32.0	28.5	21.3	—	—	—	—	19.0	11.0	13.0	108.8	132.8	7		
<b>Banna</b> (Destra di Po)																																							
Superga (Attribuita)	P 672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	41.5	53.5	5		
Montaldo Torinese	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	15.0	27.6	27.7	0.6	—	—	—	—	—	—	—	8.0	77.0	85.0	5			



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 decidua 1 2 B	Summa mensile	Stato di neve dal 1° al 31°			
VERSANTE DI SINISTRA																																						
N. 2.																																						
Bacino della Dora Riparia																																						
Fiume Dora Riparia																																						
Chaberton . . . .	Pt 3136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.2 <sup>1</sup>	—				
Clavières . . . .	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	10.1	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	5.3	4.2	5.2	4.3	3.1	17.3	29.5	49.9	9		
Champs du Col . .	Pn 1707	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	37.0	7			
Thûres . . . . .	Pn 1703	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	20.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	50.0	23.0	44.0	117.0	7	
Cesana Torinese .	Pn 1354	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	9.0	6.0	3.0	4.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	4.0	3.0	17.0	19.0	52.0	12		
Fenils . . . . .	Pn 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	27.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	12.0	7.5	0.5	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	22.0	3.0	46.0	71.0	8
Maffiotto . . . .	Pn 1324	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	3.0	32.0	50.0	6	
Oulx . . . . .	Pn 1121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	47.0	82.0	7		
Salbertrand . . .	Pn 1031	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	20.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	97.0	4		
Favella . . . . .	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	31.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	101.0	8		
Susa . . . . .	P 501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	12.0	4.0	11.0	—	—	—	—	—	9.0	14.0	26.0	25.0	50.0	11		
Bussoleno . . . .	P 441	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	10.0	—	5.0	—	—	5.0	5.0	—	—	10.0	30.0	15.0	20.0	60.0	95.0	7	
Chiusa S. Michele .	P 370	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	16.1	23.1	16.0	—	—	—	—	—	—	14.0	7.9	6.1	60.2	83.2	5		
Grugliasco . . . .	P 293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.0	25.0	32.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	100	90.0	100.0	—		
Bardonecchia																																						
(Sinistra di Dora Riparia)																																						
Rochemolles (Diga) .	Pn 1926	—	—	—	—	—	—	—	3.6	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	3.6	—	3.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	28.6	3.5	7.1	34.2	6	
Rochemolles . . .	Pn 1597	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	13.0	34.0	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	38.0	14.5	55.0	107.5	7		
Melezet (Diga) . .	Pn 1493	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	21.0	7.5	8.7	—	—	—	—	—	—	6.0	34.5	8.0	43.2	85.7	7		
Château Beaulard .	Pn 1330	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	49.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	58.0	3.0	37.0	98.0	8		
Bardonecchia . . .	Pn 1275	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	8.6	4.6	—	—	—	—	—	—	5.0	35.2	6.0	38.1	79.4	7		
Cenischia																																						
(Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago) .	Pt 1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0 <sup>2</sup>	—	—		
Moncenisio (Scala) .	Pn 1726	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	28.0	10.0	20.0	9.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	14.0	32.0	64.0	110.0	9	
Ferrera Cenisio . .	Pn 1450	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	34.0	10.0	20.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	13.0	54.5	14.5	81.0	150.0	9	

<sup>1</sup> Pieggiatura registrata dal totalizzatore dal 1. al 15 Novembre. — <sup>2</sup> Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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.			
N. 3.																																						
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
Forno (Alpi Graje)	Pn 1226	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	25.5	—	—	—	—	86.5	8	
Chialamberto	Pn 875	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	5		
Coassolo	P 745	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	15.4	11.8	12.8	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.5	8		
Ceres	Pn 704	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	26.0	25.0	18.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.5	8		
Lanzo	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	40.0 <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	
Val della Torre.	P 505	—	—	—	—	—	—	—	1.2	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	23.2	23.5	30.8	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.3	8	
Villanova Canavese	P 384	—	—	—	—	—	0.5	—	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	20.0	25.0	25.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.2	6	
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	Pn 1458	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	25.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	12.0	15.0	25.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162.4	9	
Martassina	Pn 1210	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	33.0	7.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	7
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	30.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	8
Lemie	Pn 940	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	23.0	19.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	7
Viù	Pn 785	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	20.0	27.2	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	123.1	8
N. 4.																																						
Bacino dell'Orco																																						
Orco																																						
Alpe Tresenta Sup.	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2		
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0 <sup>2</sup>	118

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dal 21 al 23. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura annuale. — <sup>3</sup> Totalizzatore a lettura mensile.







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 mensile	Somme decadiche	Stato di neve om.
La Thuille . . . . .	Pn 1441	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	6
La Saxe . . . . .	Pn 1300	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	20.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	5.0	6
St. Nicolas . . . . .	Pn 1196	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.5	34.0	4
Prè St. Didier . . . . .	Pn 990	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	40.0	5
Morgex . . . . .	Pn 920	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	25.0	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	2.5	20.0	4.6	3.0	2.8	—	—	—	—	—	—	72.3	30.4	8
Derby . . . . .	Pn 827	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	26.0	6	
Aymavilles . . . . .	Pr 700	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	10.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	73.0	47.0	9
Saint Marcel . . . . .	Pr 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	8.0	9.4	1.0	—	—	—	—	—	—	—	31.4	20.4	6
Montjovet. . . . .	Pr 381	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	13.0	5
Caluso . . . . .	P 303	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	10.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	34.0	4
Settimo Vittone . . . . .	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	11.0	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	75.0	55.0	9
Ivrea . . . . .	Pr 267	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	30.8	16.2	21.3	3.0	—	—	—	—	—	—	90.4	80.6	7
Borgofranco d'Ivrea . . . . .	Pr 253	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	36.0	16.0	19.0	3.0	—	—	—	—	—	—	99.0	80.0	8
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)	Pn 1664	—	—	—	—	—	—	—	8.3	14.2	1.3	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	3.7	2.6	4.1	1.3	0.6	0.5	—	—	—	—	—	—	44.6	11.2	27
Dora di Rhême e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)	Pt 3900	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Becca di Moncorvé . . . . .	Pt 2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Rifugio Vittorio Em. . . . .	Pt 1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Pont. . . . .	Pn 1731	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Rhême Notre Dame . . . . .	Pn 1545	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Valsavaranche . . . . .	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Rhême St. Georges . . . . .	Pn 1120	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	20.0	11.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Chevrères . . . . .	Pn 1120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Grand' Eyvia (Destra di Dora Baltea)	Pt 2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Casotto Herbetet . . . . .	Pr 1600	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Lillaz . . . . .	Pn 1534	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Cogne . . . . .	Pn 1130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	
Vieyes . . . . .	Pn 1130	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	

1 Totalizzatori a lettura annuale. — 2 Foggia registrata dal totalizzatore dal 1. Ottobre al 3. Novembre 1927.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 cm.																															
																																1	2	3																																
</																																																																		



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza del mare	Somme decadi																															Somma mensile	Stato di neve cm.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Evançon																																		
(Sinistra di Dora Baltea)																																		
Champoluc	Pn 1570	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Brusson	Pn 1332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Challant St. Anselme	Pn 1040	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verres	Pr 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verres	P 390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ayasse																																		
(Destra di Dora Baltea)																																		
Champorcher	Pn 1427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pontboxet.	Pn 775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hône	Pr 370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hône Bard	Pr 301	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Lys																																		
(Sinistra di Dora Baltea)																																		
Capanna Gniffetti	Pt 3647	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rifugio Sella	Pt 3620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colle d'Olen	Pt 2901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alpe Zindren	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Gabet.	Pt 2430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lago Gabet.	Pn 2340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alpe Cortlyss	Pt 2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ejola.	Pt 1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gressoney Trinité.	Pr 1651	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gressoney Trinité	Pn 1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gressoney St. Jean	Pn 1390	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Gaby.	Pn 1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Issime	Pn 940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lillianes	P 667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pluviometri totalizzatori a lettura annuale. — 2 Idem mensile. — 3 Pieggi complessiva dal 21 al 23.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.		
Chiusella																																						
(Destra di Dora Baltea)																																						
Succinto . . . . .	Pn 1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	42.5	37.0	20.0	22.1	—	—	—	—	—	21.0	—	—	52.5	100.1	152.6	7	
Meugliano . . . . .	Pn 680	—	—	—	—	10.4	—	—	0.1	0.6	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	40.5	20.0	20.2	0.3	—	—	—	—	—	10.0	20.8	—	11.2	50.9	71.3	133.4	7	
Vistrorio . . . . .	Pn 467	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	41.5	26.0	24.0	4.0	—	—	—	—	—	10.5	—	7.0	10.5	106.0	123.5	7	
Ponte Preti . . . . .	Pr 310	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	35.0	24.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	16.0	—	3.5	10.0	98.0	111.5	8	
N. 6.																																						
Bacino della Sesia																																						
Sesia																																						
Alagna . . . . .	Pn 1315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.8	—	27.8	11.0	—	—	—	—	—	—	—	20.4	—	92.6	113.0	4	
Piana di Rassa . . . . .	Pn 1139	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	41.0	86.0	—	—	—	—	—	12.0	—	46.0	—	154.0	200.0	6	
Riva Valdobbia . . . . .	Pn 1117	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	31.0	22.0	41.0	7.0	—	—	—	—	6.0	—	5.0	6.0	127.0	138.0	10	
Campertogno . . . . .	Pr 815	—	—	—	—	—	—	5.0	—	0.8	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	60.0	31.3	30.0	9.0	—	—	—	—	—	8.2	—	18.8	9.0	138.5	166.3	8	
Cello . . . . .	P 685	—	—	—	—	—	18.0	—	12.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	56.0	26.0	36.0	12.0	—	—	—	—	—	16.0	17.0	53.0	73.0	107.0	233.0	10		
Scopa . . . . .	P 622	—	—	—	—	—	2.0	9.0	—	4.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	18.0	5.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	32.0	6.0	39.0	77.0	10	
Vocca . . . . .	P 506	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	70.0	41.0	59.0	5.0	—	—	—	—	—	19.0	—	32.0	34.0	194.0	260.0	9	
Varallo . . . . .	Pr 453	—	—	—	—	—	9.5	1.0	8.0	20.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	56.5	25.0	56.5	27.0	3.0	—	—	—	—	2.5	17.5	—	59.5	58.5	131.5	249.5	13	
Doccio . . . . .	P 400	—	—	—	—	—	3.2	8.0	0.7	5.3	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	53.7	34.4	34.3	12.0	—	—	—	—	—	16.2	—	48.2	12.3	150.6	211.1	10	
Borgosesia . . . . .	P 360	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	65.0	35.0	38.0	10.0	—	—	—	—	—	20.0	—	40.0	15.0	168.0	223.0	9	
Romagnano . . . . .	P 266	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	26.0	22.0	32.0	9.0	—	—	—	—	—	9.0	—	20.0	27.5	98.0	145.5	8	
Rosasco. . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	10.0	31.5	60.4	26.4	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	17.4	121.4	138.8	6	
Sermenza																																						
(Sinistra di Sesia)																																						
Rima. . . . .	Pn 1417	—	—	—	—	—	1.0	1.5	1.0	1.5	21.5	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	30.0	18.0	31.5	8.0	—	—	1.0	8.0	9.0	5.5	26.5	32.5	111.0	170.0	15	2
Carcoforo . . . . .	Pn 1304	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	13.0	25.6	10.5	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.5	7.0	56.1	72.6	8	
Rimasco . . . . .	Pn 905	—	—	—	—	—	—	6.0	—	1.5	17.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	21.0	40.0	30.0	39.0	7.0	—	—	—	—	—	15.0	—	24.5	21.5	139.0	185.0	10	
Bocciolieto. . . . .	Pn 667	—	—	—	—	—	—	9.0	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	65.0	30.0	36.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	31.0	15.0	145.0	191.0	8	



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Summa mensile	ISOPLUGIA mm. -	Strato di neve cm.																																																																									
																																							1	2	3																																																																						
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			
																																																																										1	2	3																																			



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	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			
Montemesma . . . . .	P 575	—	—	—	—	—	—	4.0	—	18.0	50.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	2.0	15.0	54.0	32.0	42.0	24.0	—	—	—	—	—	14.0	—	72.0	17.5	166.0	255.5	10	
Borgomanero . . . . .	P 306	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.5	22.0	28.5	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	35.5	92.5	161.0	7	
Novara . . . . .	P 164	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	5.0	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	14.0	15.0	17.0	46.0	7	
Borgo S. Siro . . . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	6.8	4.5	19.4	28.5	15.8	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	12.8	66.2	79.0	7	
Pieve del Cairo (Attr.)	P 79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.4	7.5	40.0	30.5	—	—	—	—	1.5	16.4	—	—	—	16.4	104.9	121.3	7	
N. 8.																																						
Bacino del Ticino																																						
Alto Ticino e Brenno																																						
S. Gottardo . . . . .	P 2103	—	—	—	—	—	42.7	58.1	44.4	74.8	10.2	9.5	—	—	—	—	0.8	—	0.8	10.7	56.0	12.4	36.7	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	230.2	77.8	58.4	366.4	10	
Airolo . . . . .	P 1143	—	—	—	—	0.3	46.0	37.0	47.5	80.8	0.2	—	—	0.7	—	—	—	—	—	22.5	43.2	13.8	41.0	22.8	—	—	—	—	—	—	—	—	211.8	66.4	84.3	362.5	11	
Olivone . . . . .	P 893	—	—	—	—	—	2.3	4.7	4.2	66.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	47.2	13.0	29.0	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	84.2	65.2	56.2	205.6	10	
Faldo . . . . .	P 759	—	—	—	—	—	25.6	33.1	24.5	115.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.4	14.5	27.5	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	208.2	54.4	76.5	339.1	9	
Comprovasco . . . . .	P 584	—	—	—	—	13.0	5.6	—	6.1	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	40.7	14.7	32.6	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	64.7	52.7	59.2	176.6	10	
Blasca . . . . .	P 300	—	—	—	—	4.2	6.4	20.0	19.4	86.6	3.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	19.2	59.8	20.2	52.8	10.9	—	—	—	—	—	—	—	—	140.4	79.2	86.4	306.0	12	
Bellinzona . . . . .	P 237	—	—	—	—	—	3.1	4.3	23.2	53.4	9.8	—	1.3	—	—	—	—	—	—	12.9	37.3	21.2	26.5	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	93.8	51.5	70.7	216.0	13	
Moesa.																																						
(Sinistra di Ticino)																																						
S. Bernardino . . . . .	P 2073	—	—	—	—	—	28.2	67.8	37.5	167.5	15.2	3.3	4.2	0.2	—	—	—	—	10.4	42.8	92.4	45.2	54.2	42.1	—	—	—	—	—	—	—	—	316.2	153.3	151.1	620.6	14	
Braggio . . . . .	P 1313	—	—	—	—	—	4.9	5.6	24.9	57.7	12.5	—	2.3	2.6	—	—	—	—	0.1	13.3	35.5	15.2	36.5	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	105.6	53.8	72.2	231.6	12	
Mesocco . . . . .	P 785	—	—	—	—	—	18.6	34.4	27.2	70.5	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	25.3	32.6	34.5	10.6	—	—	—	—	—	—	—	—	156.6	40.5	82.9	280.0	12	
Orono . . . . .	P 335	—	—	—	—	—	1.8	3.1	15.2	69.4	0.2	—	—	2.0	—	—	—	—	—	9.5	24.1	23.1	31.2	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	95.7	35.6	69.8	201.1	12	
Verzasca																																						
(Lago Maggiore)																																						
Sonogno . . . . .	P 900	—	—	—	—	—	25.2	37.2	27.3	225.0	27.3	0.8	0.3	—	—	—	—	—	—	22.8	51.3	36.9	38.0	31.7	—	—	—	—	—	—	—	—	342.0	75.2	115.4	532.6	12	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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.		
<b>Maggia</b>																																								
(Destra di Lago Maggiore)																																								
Fusio . . . . .	P 1285	—	—	—	—	—	19.0	22.0	21.6	79.8	6.2	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	17.0	57.0	21.5	37.8	28.0	—	—	—	—	—	4.5	2.3	—	—	148.6	76.3	94.1	319.0	13	
Crana Torricella . . . . .	P 1010	—	—	—	—	0.1	8.5	11.1	40.2	130.5	8.3	—	2.6	2.1	—	—	—	—	0.9	16.6	44.7	35.9	31.4	44.8	—	—	—	—	—	—	3.0	3.7	—	—	198.7	66.9	118.8	384.4	14	
Cravaggia . . . . .	P 883	—	—	—	—	—	10.0	4.0	79.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	20.0	40.0	35.0	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	93.0	75.0	125.0	293.0	9
Mosogno . . . . .	P 790	—	—	—	—	—	30.0	—	89.5	—	5.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	18.0	53.0	27.0	42.7	22.0	—	—	—	—	—	—	3.4	4.6	—	—	124.5	71.1	99.7	295.3	10	
Camedo . . . . .	P 610	—	—	—	—	—	58.0	14.0	25.0	9.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	65.5	35.5	45.0	25.0	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	—	110.5	90.5	117.5	318.5	12	
Cevio . . . . .	P 430	—	—	—	—	—	13.5	16.9	23.9	86.1	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	53.8	21.4	42.9	25.1	—	—	—	—	—	—	3.3	2.9	—	—	141.5	70.3	95.6	307.4	12	
<b>Cannobbino</b>																																								
(Destra di Lago Maggiore)																																								
Finero . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	5.0	17.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	18.0	5.0	6.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	39.0	26.0	39.0	104.0	13		
Falmenta . . . . .	P 662	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	10.0	165.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	45.0	60.0	22.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	79.0	127.0	406.0	10		
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	—	—	—	—	—	22.0	15.0	20.0	90.0	35.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	50.0	55.0	30.0	63.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	182.0	55.0	187.0	424.0	13		
<b>S. Bernardino</b>																																								
(Destra di Lago Maggiore)																																								
Cicogna . . . . .	Pn 770	—	—	—	—	—	—	26.0	20.0	54.0	110.0	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	38.0	57.0	35.0	53.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	210.0	47.5	183.0	440.5	12		
Pogallo . . . . .	Pn 750	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Miazina . . . . .	Pn 721	—	—	—	—	—	—	30.0	70.0	100.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	28.0	67.0	75.0	25.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	220.0	63.0	204.0	487.0	12		
<b>Tate</b>																																								
(Destra di Lago Maggiore)																																								
Lago Vannino . . . . .	Pn 2153	—	—	—	—	—	7.0	8.0	6.0	46.0	65.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	88.0	—	47.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.0	150.0	66.0	348.0	12	
Formazza . . . . .	Pn 1270	—	—	—	—	—	—	13.0	6.0	12.0	61.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	55.0	22.0	45.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	15.0	143.0	250.0	11	
Albogno . . . . .	Pn 1020	—	—	—	—	—	—	36.0	12.0	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	32.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	70.0	134.0	299.0	7	
Bognanco (S. Lorenzo) . . . . .	Pn 980	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	11.0	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	53.0	23.0	56.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	25.0	169.0	307.0	10	
Rivasco . . . . .	Pn 860	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	15.0	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	20.0	116.0	196.0	8	
Premia . . . . .	Pn 820	—	—	—	—	—	—	7.1	0.8	15.0	45.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	59.0	24.0	34.0	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	68.1	10.0	138.2	216.3	9	
Verampio . . . . .	P 525	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	54.0	21.0	40.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	10.0	137.0	218.0	9	
Crodo d'Ossola . . . . .	Pn 503	—	—	—	—	—	—	5.0	—	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	100.0	—	70.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.0	118.0	236.0	7	
Domodossola . . . . .	P 277	—	—	—	—	—	—	5.4	5.6	—	19.6	17.8	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	51.0	20.0	50.0	35.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.4	53.0	113.5	214.9	11	
Ornavasso . . . . .	P 208	—	—	—	—	—	—	13.0	17.0	4.0	21.0	85.0	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	84.0	40.0	66.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	17.0	225.0	382.0	13	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	Summa mensile	Summa decadale 1 2 3	Stato di neve mm.			



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza in metri	Somme decadi																															Somme mensile	Simbo di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4			3	2	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Boletto	P 696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	Summa decadiche	Summa mensile	Stato di neve cm.			
Paraviso . . . . .	P 809	—	—	—	—	—	—	35.0	65.0	40.0	3.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	15.8	10.0	—	45.8	60.5	55.0	—	—	—	—	—	12.3	143.5	28.8	173.6	345.9	11	
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	—	—	—	—	—	—	1.5	12.8	119.0	28.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	8.1	47.0	24.0	65.5	45.0	5.3	—	—	—	—	—	6.6	161.3	56.1	146.4	363.8	12	
Marchirolo . . . . .	P 505	—	—	—	—	—	—	1.4	—	26.6	40.0	2.4	—	2.3	0.8	—	—	—	—	—	3.0	22.1	51.3	44.5	53.0	29.5	—	—	—	—	—	5.5	68.0	30.6	183.8	282.4	12	
Loggio . . . . .	P 380	—	—	—	—	—	—	2.0	3.5	28.0	50.0	14.0	—	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	16.0	22.0	28.0	31.0	25.0	—	—	—	—	—	2.0	83.5	32.5	108.0	224.0	13	
Viggiù . . . . .	P 344	—	—	—	—	—	—	—	—	45.8	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	20.4	15.5	41.4	22.6	—	—	—	—	—	—	3.6	49.9	27.7	83.1	160.7	8	
Porlezza . . . . .	P 298	—	—	—	—	—	—	4.8	5.0	30.0	45.0	1.0	1.2	17.1	0.4	—	—	—	—	—	3.0	11.0	40.0	29.0	38.0	9.4	—	—	—	—	—	1.8	84.8	33.7	118.2	236.7	14	
Ponte Tresa . . . . .	P 280	—	—	—	—	—	—	—	3.0	23.0	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	44.0	28.0	43.5	32.0	—	—	—	—	—	2.0	26.0	29.0	149.5	204.5	11	
Lugano . . . . .	P 276	—	—	—	—	—	—	2.2	1.4	20.8	62.1	0.8	1.2	1.8	—	—	—	—	—	2.4	11.0	38.7	16.8	34.3	17.8	—	—	—	—	—	3.5	87.3	55.1	79.9	222.3	14		
Lago di Varese																																						
Azzate . . . . .	P 332	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.7	22.4	—	—	—	—	19.7	25.5	—	60.8	86.3	5	
Gavirate . . . . .	P 284	—	—	—	—	—	—	—	32.7	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.6	7.0	46.0	26.2	30.0	19.9	13.2	—	—	—	—	—	—	57.7	67.6	89.3	214.6	9	
Varano Borghi . . . . .	P 245	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	27.0	32.7	30.3	—	—	—	—	—	—	3.0	35.0	12.0	93.0	140.0	7	
Basso Ticino																																						
Summa Lombardo . . . . .	P 286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	55.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	33.0	30.0	61.0	124.0	4
Vizzola Ticino . . . . .	P 221	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	14.0	30.0	35.0	30.0	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	21.0	105.0	151.0	8	
Tornavento . . . . .	P 198	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Presa Ticino . . . . .	P 187	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	15.1	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	3.0	50.3	30.2	29.0	5.0	—	—	—	—	—	4.7	28.6	3.2	119.2	151.0	8	
Magenta . . . . .	P 138	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	5.0	—	19.0	35.0	48.9	45.2	—	—	—	—	—	2.1	3.5	24.1	131.2	158.8	7		
Cerano . . . . .	P 129	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	31.0	36.0	34.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	53.0	88.0	143.0	8		
Abbiategrosso . . . . .	P 122	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	10.8	—	24.5	30.0	55.0	53.5	—	—	—	—	—	0.8	1.5	35.9	139.3	176.7	6		
Vigevano . . . . .	P 116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	38.7	5.3	73.2	9.5	—	—	—	—	—	2.7	—	—	48.9	90.7	139.6	6	
Binasco . . . . .	P 101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	16.0	25.0	63.0	55.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	29.0	144.0	173.0	6	
Bereguardo . . . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	7.0	9.0	70.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	129.0	145.0	6	
Pavia . . . . .	P 77	—	—	—	—	—	—	0.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	11.3	19.5	12.5	103.3	18.0	—	—	—	—	—	2.2	1.5	34.1	136.0	171.6	8		
N. 9.																																						
Bacino dell'Olona																																						
Olona																																						
S. Maria del Monte . . . . .	P 881	—	—	—	—	—	—	—	0.5	27.5	37.5	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	28.0	35.0	46.1	10.8	18.0	—	—	—	—	—	5.0	65.5	28.9	144.9	239.3	8	
Olgiate Comasco . . . . .	P 407	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	20.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	25.0	35.0	40.0	52.0	9.0	—	—	—	—	3.0	5.0	59.0	27.0	144.0	230.0	10	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	P	Altura sul mare	N. 10.																															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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Ronago . . . . .	P	403	—	—	—	—	—	—	—	15.0	36.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	15.5	57.0	33.0	5.0	44.5	—	—	—	—	—	—	—	51.0	16.0	139.5	206.5	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Varese . . . . .	P	382	—	—	—	5.0	—	—	—	25.0	42.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	18.0	42.0	25.0	35.0	27.0	—	—	—	—	5.0	—	72.0	23.0	134.0	229.0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Gallarate . . . . .	P	238	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	18.0	25.0	37.0	32.5	1.0	—	—	—	—	2.0	—	15.0	22.0	97.5	134.5	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Gorla Minore . . . . .	P	235	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	40.0	46.0	—	—	—	—	—	9.0	—	17.0	30.0	95.0	145.0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Rho . . . . .	P	155	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	33.4	48.5	50.2	2.5	—	—	—	—	—	1.6	30.0	134.6	166.2	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Belgioioso . . . . .	P	75	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	16.0	33.0	50.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3	27.0	85.0	112.3	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
N. 11.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

<sup>1</sup> Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



NOVEMBRE 1927

1 Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altura s. m.	1	2	3	4	5	6	7	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	N. Pigiorni	Stato di neve cm.
<b>Poschiavino</b> (Destra di Adda)																																				
Bernalna . . . . .	P 2230	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cavaglia . . . . .	P 1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Prese di Poschiavo . . . . .	P 960	—	—	—	—	—	—	—	13.8	41.4	18.0	1.5	—	2.1	—	—	—	—	—	—	4.9	9.4	15.2	49.0	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	168.1	10	
Brusio . . . . .	P 755	—	—	—	—	—	0.6	5.0	8.2	30.0	14.4	—	0.4	3.0	—	—	—	—	—	—	2.4	29.9	20.6	34.8	18.4	—	—	—	—	—	—	—	167.7	10		
<b>Mallero</b> (Destra di Adda)																																				
Lago Pirola . . . . .	Pt 2296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lago Patù . . . . .	Pt 1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lanzada . . . . .	P 983	—	—	—	—	—	—	0.7	13.4	27.5	48.6	9.5	9.6	1.5	7.3	—	—	—	—	0.5	4.5	35.5	17.7	43.6	21.3	—	—	—	—	—	—	—	241.2	12		
Prese Val Tegno . . . . .	P 940	—	—	—	—	—	—	8.1	10.1	17.3	37.0	17.1	2.0	1.5	1.0	—	—	—	—	2.5	7.0	37.0	17.5	28.2	22.5	—	—	—	—	—	—	—	208.8	14		
Torre S. Maria. . . . .	P 750	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	25.0	45.0	8.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	3.0	7.0	34.0	20.0	40.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	227.0	13		
Sondrio . . . . .	P 320	—	—	—	—	—	0.4	10.4	15.9	46.0	92.8	14.0	30.4	—	—	—	—	—	—	7.0	32.5	29.5	58.2	60.2	3.2	—	—	—	—	—	—	—	400.5	12		
<b>Masino</b> (Destra di Adda)																																				
S. Martino . . . . .	Pn 927	—	—	—	—	—	—	15.0	23.0	48.0	81.0	35.0	13.0	35.0	14.0	—	—	—	—	4.0	18.0	38.0	28.0	59.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	453.0	14		
Ruschedo . . . . .	P 755	—	—	—	—	—	1.6	8.2	10.5	28.3	39.4	28.7	9.3	7.4	2.7	—	—	—	—	1.8	10.3	40.5	23.4	60.7	23.5	—	—	—	—	—	—	—	296.3	15		
<b>Armisa</b> (Sinistra di Adda)																																				
Casa Pizzini. . . . .	Pn 1060	—	—	—	—	—	4.0	—	25.0	33.0	150.0	48.0	18.0	—	6.0	—	—	—	—	6.0	15.0	58.4	30.0	57.5	36.2	—	—	—	—	—	—	—	487.1	13		
<b>Venina</b> (Sinistra di Adda)																																				
Lago Venina. . . . .	Pn 1800	—	—	—	—	—	—	—	11.0	33.0	48.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	26.0	25.0	21.0	21.0	—	—	—	—	—	—	203.0	9		
Scals. . . . .	Pn 1500	—	—	—	—	—	—	2.5	21.0	31.0	153.5	20.0	11.1	3.1	1.0	—	—	—	—	2.1	11.4	65.5	25.2	56.0	25.1	—	—	—	—	—	—	428.5	14			
Vedello. . . . .	Pn 1060	—	—	—	—	—	—	13.0	11.0	23.0	71.0	20.0	21.0	6.0	—	—	—	—	—	—	16.0	51.0	24.0	51.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	328.0	12		
<b>Bitto</b> (Sinistra di Adda)																																				
Gerola Alta . . . . .	Pn 1051	—	—	—	—	—	—	15.0	33.5	75.0	94.0	34.0	17.0	—	10.0	—	—	—	—	—	30.0	50.0	30.0	65.0	25.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	13	

1 Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	Media mensile	Stato di neve cm.		

\* Totalizzatori a lettura annuale.







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	Summa mensile	Summa decadiche	1	2	3	Summa mensile	Stato di neve ann.
<b>Brembo</b> (Sinistra di Adda)																																							
Camisolo . . . . .	Pt 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Laghi Gemelli . . . .	Pn 1957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cà S. Marco . . . . .	Pn 1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piano delle Casere . .	Pn 1832	—	—	—	—	1.0	4.0	44.0	53.0	92.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sardagnana . . . . .	Pn 1795	—	—	—	—	—	—	35.0	41.0	70.0	125.0	21.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Foppolo . . . . .	P 1520	—	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	108.0	—	—	26.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zambra . . . . .	Pn 1180	—	—	—	—	—	4.0	24.0	41.0	64.0	20.0	20.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carona . . . . .	Pn 1050	—	—	—	—	—	5.0	10.0	54.0	65.0	50.0	37.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cusio . . . . .	Pn 1025	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Roncobello . . . . .	P 1009	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	14.0	18.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtorta . . . . .	Pn 930	—	—	—	—	—	3.0	5.0	14.0	31.0	40.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Roncola . . . . .	P 915	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	—	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Branzi . . . . .	P 837	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mezzoldo . . . . .	Pn 835	35.0	20.0	50.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serina . . . . .	Pn 823	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vedeseta . . . . .	P 817	—	—	—	—	2.0	13.0	27.0	60.0	48.0	10.0	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Serina . . . . .	P 807	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	35.0	10.0	—	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Olda . . . . .	Pn 772	—	—	—	—	—	1.0	10.0	23.0	88.0	58.0	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotafuori . . . . .	Pn 691	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piazza Brembana . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	55.0	50.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembilla . . . . .	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	39.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Giovanni Bianco . .	P 400	—	—	—	—	3.0	15.0	45.0	33.0	14.0	3.0	6.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Pellegrino . . . . .	P 355	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	76.0	11.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zogno . . . . .	P 334	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	31.0	15.0	—	19.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barzana . . . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brembate Sotto . . . .	P 173	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.0	5.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Serio</b> (Sinistra di Adda)																																							
Val Morta . . . . .	Pn 1780	—	—	—	—	—	12.0	28.0	42.0	68.0	340.0	40.0	18.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lizzola . . . . .	Pn 1235	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	56.0	79.0	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valcanale . . . . .	Pn 986	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Selvino . . . . .	Pn 965	—	—	—	—	11.2	—	—	—	13.2	15.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sull'acqua	1	2	3	4	5	6	7	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 al 1° di novem. om.			
Bondione . . . . .	Pn 890	—	—	—	—	—	6.0	—	25.0	98.0	14.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	34.0	49.0	24.0	68.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	143.0	89.0	177.0	409.0	10	
Forno Gavazzo . . . .	Pn 810	—	—	—	—	—	4.0	9.0	69.0	120.0	35.0	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	40.0	85.0	41.0	61.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	309.0	138.0	124.0	571.0	13	
Orezzo . . . . .	P 730	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	15.0	52.0	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	16.0	25.0	6.0	35.0	65.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	73.0	66.0	120.0	259.0	11	
Gromo . . . . .	P 709	—	—	—	—	—	—	—	6.0	32.0	63.0	77.0	55.5	—	—	6.5	21.0	10.0	7.5	13.0	16.5	—	—	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	237.5	74.5	26.0	338.0	13	
Clusone . . . . .	P 648	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Gorno . . . . .	P 640	—	—	—	—	—	—	—	12.2	14.8	12.7	47.7	3.6	13.2	15.0	4.8	—	—	—	3.9	19.2	33.3	26.2	84.1	31.0	—	—	—	—	—	—	—	117.4	59.7	147.5	324.6	15	
Gandino . . . . .	P 570	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	28.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	15.0	20.0	28.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	45.0	88.0	196.0	10
Olera . . . . .	P 518	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	11.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	37.0	22.0	38.0	62.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	67.0	118.0	216.0	13	
Vall'Alta . . . . .	P 441	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	20.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	61.0	48.0	157.0	9	
Bergamo . . . . .	P 366	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.5	16.0	—	17.0	3.5	3.0	—	—	—	0.5	8.5	21.5	2.0	58.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	54.0	87.5	167.0	11	
Martinengo . . . . .	P 153	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	8.0	—	10.0	8.0	1.0	—	—	8.0	6.0	15.0	20.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	48.0	46.0	113.0	12	
<hr/>																																						
N. 13.																																						
Bacino dell'Oglio																																						
Oglio Superiore																																						
(Lago di Iseo)																																						
Lago d'Avio . . . . .	Pn 1881	—	—	—	—	—	—	—	33.0	35.2	131.4	24.4	7.0	—	6.6	—	—	—	—	2.3	8.7	26.2	11.0	14.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	199.6	49.0	69.2	317.8	12	
Passo Tonale . . . . .	Pn 1777	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	40.0	15.0	27.0	—	2.0	—	—	—	—	—	1.0	2.0	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	30.0	42.0	147.0	9	
Pezzo . . . . .	Pn 1557	—	—	—	—	—	—	—	11.0	20.0	41.0	19.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	16.0	28.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	72.0	26.0	100.0	198.0	9	
Loveno Grumello . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	60.0	98.0	98.0	16.0	0.4	—	13.0	—	—	—	—	—	7.0	47.0	59.4	63.6	19.0	—	—	—	—	—	—	—	256.0	36.4	189.0	481.4	10	
Ponte di Legno . . . .	Pn 1260	—	—	—	—	—	—	—	11.0	20.0	45.0	19.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	16.0	128.0	37.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	95.0	26.0	88.0	209.0	10	
Temù . . . . .	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	11.6	7.6	50.7	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	8.2	13.8	20.8	34.4	—	—	—	—	—	—	—	—	80.4	18.2	69.0	168.1	9	
Veza d'Oglio . . . . .	Pn 1070	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	0.5	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	32.0	25.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	21.5	55.0	86.0	162.5	9	
Corteno . . . . .	Pn 928	—	—	—	—	—	—	—	0.2	60.0	40.0	20.5	4.0	8.7	6.0	10.1	—	—	—	1.0	23.0	48.1	12.7	51.4	37.2	19.8	—	—	—	—	—	—	120.7	52.8	189.2	362.7	14	
Fraine . . . . .	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	25.0	17.0	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	22.0	30.0	35.0	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	55.0	120.0	237.0	13	
Edole . . . . .	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	4.0	17.0	48.0	16.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	15.0	11.0	108.0	9	
Borno (Annunziata) . .	Pn 676	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	27.0	95.0	25.0	17.0	—	—	—	—	10.0	7.0	7.0	24.0	15.0	30.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	144.0	73.0	121.0	338.0	14	
Piazzale d'Artogne . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	9.0	21.0	35.5	13.0	10.0	6.0	2.0	—	—	—	—	30.0	21.0	37.0	13.5	—	—	—	—	—	—	—	72.5	31.0	102.5	206.0	14	
Malonno (S. Faustino) .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	26.0	7.0	58.0	69.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	55.0	43.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	160.0	46.0	169.0	375.0	9	
Prati di Veno . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	27.0	34.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	17.0	7.0	28.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	75.0	13.0	69.0	157.0	8	
Ono S. Pietro . . . . .	P 516	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	30.0	50.0	90.0	10.0	8.0	3.0	—	—	—	6.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190.0	43.0	100.0	333.0	13	

N. 13.

Bacino dell'Oglio

Oglio Superiore  
(Lago di Iseo)



NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedite																															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					
Breno	P 312	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Sacca di Esine	P 250	—	—	—	—	—	0.3	11.4	11.2	10.3	10.4	20.0	—	20.0	10.2	—	—	—	—	10.3	10.2	20.3	31.2	21.4	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—			
Poja (Sinistra di Oglio)																																					
Adamè	P 2013	—	—	—	—	—	9.2	20.8	36.0	134.4	15.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.2	45.8	73.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Lago d'Arno	P 1800	—	—	—	—	—	—	0.6	40.0	45.0	46.0	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.6	2.0	38.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Saviore	P 1200	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	61.5	65.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	20.0	3.0	30.0	52.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Dosso	P 875	—	—	—	—	—	—	23.0	24.5	74.0	39.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	21.0	24.0	—	36.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Dezzo (Destra di Oglio)																																					
Schilpario	Pn 1200	—	—	—	—	—	1.0	9.0	46.0	50.0	230.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	12.0	22.0	59.0	29.0	62.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Vilminore	Pn 1018	—	—	—	—	—	—	12.0	60.0	49.0	105.0	34.0	30.0	10.0	1.0	—	—	—	—	1.0	27.0	72.0	30.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Angolo	P 420	—	—	—	—	—	10.0	22.0	20.0	33.0	—	3.0	6.0	—	—	—	—	9.0	—	8.0	25.0	20.0	28.0	8.0	24.0	—	—	—	—	—	6.0	2.0	—	—			
Borlezza (Destra di Lago d'Iseo)																																					
Dorga	Pn 950	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	50.0	70.0	80.0	100.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	40.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Carete Basso	P 520	—	—	—	—	—	—	7.0	22.0	41.0	47.0	—	17.0	—	6.0	—	—	—	—	—	17.0	20.0	23.0	49.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Lago d'Iseo																																					
Parzanica	P 753	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	31.0	35.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—			
Zone	P 690	—	—	—	—	—	—	17.0	23.0	17.0	8.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Lovere	P 200	—	—	—	—	—	—	25.0	19.0	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	28.0	17.0	20.0	39.0	—	—	—	—	—	—	49.0	46.0	—	—			
Iseo	P 189	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	4.5	2.0	21.0	2.0	2.5	—	—	—	—	—	—	8.0	12.5	19.0	50.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—			
Oglio inferiore																																					
Gandosso	P 487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Adraa S. Martino	P 335	—	—	—	—	—	—	4.5	5.0	9.0	4.5	0.5	13.5	2.0	2.0	—	—	—	—	2.0	7.0	13.0	20.0	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—			
Ostiano	P 42	—	—	—	—	—	—	1.8	0.5	3.0	—	0.8	—	14.5	—	—	—	—	2.0	4.0	10.0	6.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—			







## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	Giorni di neve cum.				
Roncone . . . . .	Pn 839	—	—	—	—	—	—	—	32.0	58.0	95.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	34.0	38.0	58.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	185.0	33.0	153.0	371.0	9	
Bagolino . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	7.0	30.0	35.0	90.0	10.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	4.0	11.0	45.0	20.0	45.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	162.0	55.0	125.0	322.0	12	
Ono Degno . . . . .	Pn 790	—	—	—	—	—	—	8.0	23.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	—	33.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	123.0	175.0	6	
Forte d'Ampola . . . . .	P 755	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Por . . . . .	P 721	—	—	—	—	—	—	0.2	37.9	34.3	112.5	40.3	—	7.8	3.4	—	—	—	—	—	4.0	10.3	27.2	28.1	57.2	11.6	—	—	—	—	—	—	—	184.9	65.8	124.1	374.8	12	
Serle . . . . .	P 495	—	—	—	—	—	0.3	2.4	7.9	5.7	22.8	—	13.2	3.0	6.3	—	—	—	—	—	2.0	4.0	8.7	21.8	49.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	39.1	28.5	85.3	152.9	14	
Condino . . . . .	P 420	—	—	—	—	—	—	8.4	30.1	35.3	96.4	9.5	8.4	—	2.6	—	—	—	—	—	5.5	10.3	29.2	30.7	56.7	8.2	—	—	—	—	—	—	—	170.2	30.3	126.4	332.9	14	
Preseglie . . . . .	P 386	—	—	—	—	—	—	—	20.0	12.0	30.0	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	20.0	30.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	62.0	25.0	85.0	172.0	11	
Lavenone . . . . .	P 385	—	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	—	43.0	107.0	4	
Idro . . . . .	P 381	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.4	48.0	—	3.0	—	7.4	—	—	—	—	—	—	4.0	20.3	25.2	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	74.4	14.4	93.5	182.3	10	
Degagna . . . . .	P 345	37.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	115.0	—	193.0	4	
Vallo . . . . .	P 298	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	7.0	5.0	—	4.0	—	15.0	23.0	9.0	17.0	20.0	40.0	35.0	35.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	100.0	111.0	218.0	15		
Gogglione Sotto . . . . .	P 160	—	—	—	—	—	—	—	7.8	4.7	9.4	—	8.6	16.8	—	—	—	—	—	—	1.5	3.8	7.0	34.3	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.9	30.7	75.3	127.9	8	
N. 14.																																							
Bacino del Garda e del Mincio																																							
Sarca (Lago di Garda)																																							
Rifugio Tosa . . . . .	Pt 2428	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Stoppani . . . . .	Pt 2434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Segantini . . . . .	Pt 2492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Mandrone . . . . .	Pt 2441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Madonna Campiglio . . . . .	Pn 1553	—	—	—	—	—	—	—	9.5	10.0	46.3	21.4	9.5	3.2	6.6	—	—	—	—	—	3.2	10.8	44.0	32.3	42.9	21.9	—	—	—	—	—	—	—	—	65.8	54.7	141.1	261.6	13
Montagne Saone . . . . .	Pn 1004	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	65.0	—	45.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	47.0	39.0	65.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	57.0	160.0	297.0	8
Molveno . . . . .	Pn 826	6.0	—	—	—	—	—	—	25.0	19.0	16.0	—	14.0	17.0	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	45.0	24.0	135.0	10
Pinzolo . . . . .	Pn 776	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	16.0	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	36.0	» 2	—	—
S. Lorenzo . . . . .	P 720	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	8.0	32.0	19.0	—	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	12.0	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	34.0	44.0	126.0	12
Cavrazzo . . . . .	P 712	—	—	—	—	—	—	—	18.0	29.0	85.0	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	3.0	19.0	25.0	40.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.0	49.0	113.0	294.0	9

\* Totalizzatori a lettura annuale. — \* Nella 3<sup>a</sup> decade non fu fatta nessuna lettura perché rotto il pluviometro.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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.			
Stenico. . . . .	P 668	—	—	—	—	—	—	11.3	—	10.9	59.3	6.0	11.8	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	31.0	40.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	81.5	32.8	116.5	230.8	11
Spiazzo Rendena . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	60.0	8.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	20.0	41.0	38.0	58.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	75.0	35.0	139.0	249.0	10
Tione . . . . .	Pr 565	—	—	—	—	—	—	2.1	15.0	20.0	85.0	—	7.0	6.0	—	3.5	4.0	—	—	—	—	9.0	35.7	32.2	52.5	13.8	—	—	—	—	—	—	—	122.1	29.5	135.3	286.9	13
Lasino . . . . .	P 463	—	—	—	6.0	—	—	12.5	38.0	26.0	18.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	49.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	8.0	80.0	193.0	10
Vezzano . . . . .	Pu 375	—	—	—	—	—	—	—	11.5	18.0	23.0	8.3	14.0	5.7	—	—	—	—	—	—	—	8.3	23.0	34.0	13.0	21.2	—	—	—	—	—	—	—	52.5	36.3	91.2	180.0	11
Dro . . . . .	P 126	—	—	—	—	—	—	1.2	1.8	2.8	3.0	2.9	1.8	0.6	—	—	—	—	—	—	0.5	1.6	0.7	2.8	1.8	1.2	—	—	—	—	—	—	—	8.8	7.4	6.5	22.7	10
Arco . . . . .	Pu 109	—	—	—	—	—	—	22.0	—	75.0	16.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	33.0	76.0	222.0	6
Lago di Garda																																						
Magasa. . . . .	Pu 972	—	—	—	—	—	—	11.0	15.0	31.0	30.0	5.0	5.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	6.0	11.0	20.0	41.0	42.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	87.0	45.0	110.0	242.0	15
Ballino: . . . . .	Pu 750	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	180.0	17.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	35.0	25.0	50.0	64.0	—	—	—	—	—	—	—	237.0	50.0	174.0	461.0	11
S. Zeno di Montagna	Pu 583	—	—	—	—	—	—	10.2	5.3	17.8	—	3.2	—	—	—	—	—	—	0.6	0.2	10.2	20.0	30.3	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	33.3	14.2	60.3	107.8	8
Vesio . . . . .	P 550	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	56.0	—	15.0	—	6.0	—	—	—	2.0	—	5.0	13.0	18.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	28.0	61.0	165.0	9
Sasso di Gargnano. .	P 534	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	10.0	43.0	—	9.0	10.0	4.0	—	—	—	3.0	—	19.0	32.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	26.0	99.0	201.0	12
Piovere del Tignale. .	P 410	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	45.0	—	3.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	12.0	—	28.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	67.0	25.0	63.0	155.0	8
Villa Salò. . . . .	P 165	—	—	—	—	10.5	—	—	—	10.1	5.9	5.0	4.0	14.0	2.1	0.2	—	—	—	—	7.2	6.1	37.2	22.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	32.5	71.9	130.9	12
Salò. . . . .	P 100	—	—	—	—	—	—	11.9	0.7	22.8	2.2	4.8	1.5	14.3	4.2	—	—	0.6	2.7	7.0	3.0	35.5	21.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.6	35.1	66.5	139.2	13
Malcesine. . . . .	Pu 90	—	—	—	—	—	—	12.2	4.0	26.3	3.1	6.1	—	8.3	—	—	—	—	—	—	7.8	8.9	46.2	31.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.6	22.2	87.0	154.8	10
Riva. . . . .	Pu 80	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	19.0	—	32.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	31.0	60.0	102.0	8
Lazise . . . . .	Pu 76	—	—	—	—	—	—	10.0	19.0	31.0	45.4	12.5	7.2	6.8	1.1	—	—	—	—	—	1.5	8.1	15.5	29.1	34.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	105.4	37.2	80.0	222.6	13
Desenzano . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	0.3	9.5	—	—	—	—	6.8	7.6	—	—	2.0	2.4	4.5	2.5	25.0	23.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.8	23.3	51.8	84.9	9
Ponale (Lago di Garda)																																						
Malga Guì . . . . .	Pt 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bezzecca . . . . .	Pu 698	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	52.0	10.0	20.6	—	5.5	—	—	—	—	—	3.8	5.8	32.0	40.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	45.7	122.0	274.7	11
Mincio																																						
Castelnuovo Veronese	P 130	—	—	—	—	—	3.0	2.5	3.0	2.3	—	1.0	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.8	18.3	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.8	27.5	57.1	95.4	11
Castiglione Stiviere .	P 110	—	—	—	—	—	—	1.4	0.3	1.1	2.8	—	1.3	2.0	11.5	—	—	—	—	—	3.0	1.9	4.0	3.8	47.0	2.8	—	—	—	—	—	—	—	5.6	19.7	58.7	84.0	13
Monzambano . . . .	P 90	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	1.8	0.7	7.2	—	—	—	3.5	6.6	5.8	20.3	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	25.6	48.8	75.0	9
Peschiera . . . . .	Pr 67	—	—	—	—	—	—	—	1.7	2.7	3.3	—	—	—	1.3	13.5	—	—	0.5	2.8	1.2	6.0	33.0	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	19.3	53.8	80.8	11
Marmirolo . . . . .	P 50	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	4.0	10.0	7.0	7.0	20.0	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	41.0	54.0	111.0	13

\* Pivviometro totalizzatore a lettura mensile.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 aria om.			
Mantova . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	1.6	0.1	1.3	—	0.8	—	13.6	5.8	—	—	—	2.6	1.7	4.2	10.3	21.0	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.7	44.3	76.0	11	
Travata . . . . .	P 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	20.1	—	—	—	—	2.1	3.0	3.1	34.1	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.2	50.2	76.4	8	
Governolo . . . . .	P 16	—	—	—	—	—	—	1.7	0.6	0.6	0.3	—	1.2	1.0	23.0	—	—	—	0.2	2.7	0.4	5.4	41.3	7.0	1.0	5.2	2.8	—	—	—	—	—	3.2	28.5	62.7	94.4	11	
VERSANTE DI DESTRA																																						
N. 15.																																						
Bacino della Stura																																						
Moncalvo . . . . .	P 325	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	12.0	33.0	26.0	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	76.0	90.0	8			
Mombello . . . . .	P 294	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.5	8.0	45.5	—	—	—	—	—	—	3.5	4.0	62.5	66.5	5			
Casale (Attribuita) . . . . .	P 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	11.0	17.0	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	50.0	61.5	5	
N. 16.																																						
Bacino del Tanaro																																						
Tanaro																																						
Piaggia . . . . .	Pn 1600	—	—	—	—	—	—	19.0	27.0	39.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	47.0	36.0	27.0	—	—	—	17.0	—	—	85.0	15.0	168.0	268.0	9	
Viozene . . . . .	Pn 1248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	12.0	16.0	41.0	—	35.0	81.0	29.0	—	—	—	—	37.0	38.0	30.0	223.0	291.0	9		
Cappello Garesio . . . . .	Pn 1157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	49.0	67.0	62.0	—	—	—	—	—	11.0	42.0	12.0	30.0	231.0	273.0	8		
Casa di Nava . . . . .	Pn 933	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	40.0	—	—	1.0	15.0	—	—	—	—	10.0	20.0	33.0	75.0	53.0	4.0	—	—	—	—	10.0	31.0	45.0	46.0	206.0	297.0	13		
Valdarmella . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	4.0	5.0	28.0	35.0	59.0	3.0	—	—	—	—	5.0	11.0	14.0	18.0	44.0	127.0	189.0	13		
Montezemolo . . . . .	P 741	—	—	—	—	—	0.2	—	—	1.2	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	0.3	44.2	2.1	70.4	40.0	—	—	—	—	—	—	1.2	60.1	1.4	44.7	173.8	219.9	7	
Ormea . . . . .	Pn 730	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.7	20.9	—	—	—	5.9	—	—	—	—	13.1	23.9	35.9	71.6	55.1	3.8	—	—	—	—	8.7	20.3	21.7	43.1	195.4	260.2	10		
Torresina . . . . .	Pn 704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	20.0	50.0	50.0	—	—	—	—	—	—	43.0	2.5	11.0	163.0	176.5	6		
Belvedere Langhe . . . . .	P 639	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.5	46.0	54.8	—	—	—	1.0	—	—	29.0	3.0	9.0	152.0	164.0	7		
Roddino d'Alba . . . . .	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	10.0	22.0	—	—	—	—	—	—	75.0	4.0	10.0	117.0	131.0	6		
Garesio . . . . .	P 603	—	—	—	—	—	6.0	4.0	7.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	15.0	20.0	—	30.0	60.0	55.0	—	—	—	—	—	5.0	40.0	17.0	38.0	190.0	245.0	11		
Mango . . . . .	P 521	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.6	70.0	73.1	—	
Bagnasco . . . . .	P 492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	34.5	65.0	71.5	—	—	—	—	—	—	22.0	4.0	4.5	193.0	201.5	6		

1 Pioggia complessiva dal 21 al 23.



## NOVEMBRE 1927

[illegible]



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza s. m.	1	2	3	4	5	6	7	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	Settimane mensili	Strato di neve cm.			
Pesio Colla e Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																						
Pradeboni . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	5.0	58.0	50.0	—	—	—	1.0	—	1.5	22.0	28.0	11.0	31.0	165.5	207.5	11	
S. Giacomo di Boves . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	25.0	42.0	35.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	29.0	20.0	33.0	111.0	164.0	8	
S. Bartolomeo . . . .	Pn 775	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	19.0	62.0	45.0	—	—	—	—	1.0	—	17.0	20.0	12.0	10.0	164.0	186.0	9	
Boves S. Antonio . . . .	P 700	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	21.0	17.0	28.0	47.0	56.0	7.0	15.0	35.0	18.0	15.0	—	—	36.0	238.0	297.0	14		
Chiusa di Pesio . . . .	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	33.1	18.4	34.0	—	—	—	—	1.0	—	—	25.5	7.5	2.5	112.0	122.0	7	
Margarita . . . .	P 448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	40.0	48.0	—	—	—	—	1.0	—	—	24.0	5.0	2.0	139.0	146.0	7	
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																						
Colle Maddalena . . . .	Pn 1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.9	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	38.1	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	—	—	56.9	53.1	17.7	127.7	4	
Argentiera . . . .	Pn 1690	—	—	—	—	—	—	—	5.0	50.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	1.0	—	—	65.0	—	11.0	76.0	5
Strepesi . . . .	Pn 1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	9.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	8.0	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	23.0	36.0	71.0	9	
Pietraporzio . . . .	Pn 1250	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	3.0	68.0	3	
Trinità . . . .	Pn 1187	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	28.0	27.0	37.0	—	—	23.0	—	—	8.0	11.0	18.0	21.0	134.0	173.0	9	
Sambuco . . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	12.0	60.0	69.0	—	—	40.0	—	—	15.0	10.0	27.0	30.0	17.0	233.0	280.0	9	
Gorrè . . . .	Pn 1117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	8.0	19.0	—	40.0	149.0	189.0	6
Vinadio . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	1.0	—	35.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	8.0	14.3	0.4	11.0	—	6.1	30.6	—	56.8	87.4	8	
Perdioni . . . .	Pn 754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	28.0	—	92.0	—	—	113.0	—	—	15.0	18.0	36.0	12.0	166.0	214.0	9		
Rittana . . . .	Pn 753	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	32.0	7.0	10.0	92.0	109.0	5		
Festiona . . . .	Pn 720	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	6.0	22.0	19.0	9.0	10.0	—	—	—	4.0	—	—	13.0	27.0	24.0	77.0	128.0	12	
Cuneo . . . .	Pn 536	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	19.9	47.0	45.4	2.5	0.9	—	—	0.7	—	2.8	15.6	6.9	5.9	134.8	147.6	9	
Fossano . . . .	P 376	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	18.8	8.1	—	—	—	—	—	—	0.4	35.3	1.3	—	69.0	70.3	4	
Gesso e Vermentagna (Destra di Stura di Demonte)																																						
Rifugio Pagari . . . .	Pt 2650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Bozano . . . .	Pt 2600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lago Portette . . . .	Pt 2358	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rifugio Genova . . . .	Pt 1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Terme Valdieri . . . .	Pn 1346	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Colle Tenda (Galleria) . . . .	Pn 1321	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	25.0	65.0	60.0	—	—	—	—	—	—	25.0	57.0	5.0	182.0	244.0	8	

Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															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										
Limone . . . . .	Pn 1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	2.0	8.0	56.0	66.0	7	15			
S. Anna Valdieri . . . . .	Pn 990	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	60.0	55.0	5.0	—	—	—	—	19.0	70.0	—	61.0	251.0	312.0	7					
Entraque . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	36.0	67.0	—	—	15.0	—	—	—	36.0	55.0	51.0	5.0	219.0	275.0	9			
Roaschia . . . . .	Pn 882	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	23.0	12.0	41.0	65.0	—	—	—	—	—	—	21.0	35.0	22.0	38.0	172.0	232.0	8				
Vernante . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	40.0	65.0	—	—	—	—	5.0	20.0	25.0	18.0	20.0	175.0	213.0	8					
Valdieri . . . . .	Pn 780	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	11.0	5.0	1.0	3.0	—	—	—	4.0	7.0	7.0	24.0	34.0	65.0	10				
Borbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																										
Cocconato . . . . .	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	16.0	29.0	26.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.7	62.0	78.7	5				
S. Stefano Roero . . . . .	P 388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	35.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	116.0	137.0	4					
Veza d'Alba . . . . .	P 353	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	13.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	98.0	4				
Castelnuevo d'Asti . . . . .	P 306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	5.0	—	31.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	9.0	72.0	81.5	6				
Ferrere d'Asti . . . . .	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	34.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	100.0	102.0	5				
Montechiaro . . . . .	P 291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.9	33.2	25.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.1	121.1	5				
Roatto . . . . .	P 256	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	7.0	15.5	33.0	26.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	80.5	88.5	6			
Tigliole . . . . .	P 239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	11.0	40.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	105.0	120.0	5				
Asti . . . . .	P 115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	4.1	21.1	9.9	41.3	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.7	63.3	89.0	5				
Belbo (Destra di Tanaro)																																										
Mombacaro . . . . .	Pn 896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	4.0	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	51.0	71.0	8			
Bossolasco . . . . .	Pn 770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	52.0	3			
S. Libera . . . . .	P 402	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.0	40.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	97.0	101.0	5		
Mombaruzzo . . . . .	P 320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.5	34.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	86.0	102.0	7	
Nizza Monferrato . . . . .	P 137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	18.0	39.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	82.0	104.0	7	
N. 17.																																										
Bacino della Bormida																																										
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																										
Ostiglia . . . . .	P 715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	72.0	91.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183.0	183.0	3			
Gottasecca . . . . .	P 710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	147.0	162.0	4			



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Gennaio																															Somma mensile	Stato di neve cm.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Calizzano . . . . .	P 647	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	9.0	21.0	35.0	60.0	45.0	1.0	—	—	—	—	—	4.0	26.0	—	5.5	31.0	171.0	207.5	10
Valle Murialdo . . . . .	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	23.0	91.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	50.0	—	3.0	54.0	185.0	242.0	8
Millesimo . . . . .	P 427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	45.0	15.0	41.0	16.0	—	—	—	—	—	16.0	45.0	—	—	56.0	133.0	189.0	7	
Cortemilia . . . . .	P 305	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	50.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	5.0	20.0	132.0	157.0	6
Bubbio . . . . .	P 224	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	53.0	—	—	—	—	—	—	41.0	20.0	54.0	22.0	—	208.0	230.0	6	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccamare . . . . .	Pn 764	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.7	32.0	41.2	34.1	—	—	—	—	—	23.8	16.0	—	0.3	15.7	147.1	163.1	6	
Cagna . . . . .	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	26.0	50.0	38.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	2.0	16.0	140.0	156.0	8	
Pareto . . . . .	P 476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	35.0	50.0	35.8	—	—	—	—	—	0.5	22.7	—	1.0	12.0	144.0	157.0	7	
Sella (Altare) . . . . .	Pn 473	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.8	33.2	64.1	0.4	—	—	—	—	—	—	29.0	—	0.3	41.8	126.7	168.8	4	
Dego (Castello) . . . . .	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	44.0	38.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	18.0	140.0	158.0	5	
Carcare . . . . .	P 343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	35.0	11.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	6.0	78.0	84.0	5
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																						
Cassinelle . . . . .	P 387	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	27.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	7.0	56.0	87.0	150.0	7	
Acqui . . . . .	P 164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	37.0	26.0	32.0	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	3.0	12.0	111.0	126.0	8	
Sezzadio . . . . .	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.3	10.2	6.1	44.3	58.8	109.2	7
Erro (Destra di Bormida)																																						
Piancastagna . . . . .	Pn 732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	44.0	48.0	33.0	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	7.0	25.0	146.0	178.0	6
Ponzzone . . . . .	Pn 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	28.0	31.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	5.0	35.0	78.0	118.0	6
Montenotte Inferiore	P 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	30.0	26.0	18.0	—	—	—	—	—	8.0	26.0	—	—	—	49.0	78.0	127.0	7
Sassello . . . . .	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	50.0	70.0	30.0	40.0	10.0	—	—	—	—	30.0	30.0	40.0	40.0	40.0	170.0	220.0	430.0	12
Orba (Destra di Bormida)																																						
Piampaludo . . . . .	Pn 857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	27.0	46.0	37.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	40.0	46.0	111.0	197.0	9
Lavezzo . . . . .	P 652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	35.3	71.3	41.4	106.0	9.7	—	—	—	—	—	7.5	—	76.1	66.3	235.9	378.3	12
Masone . . . . .	P 433	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	35.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	30.0	92.0	75.0	207.0	11



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Summa mensile	Giorno di max	Situato di max				
Lavagnina.	P 335	—	—	—	—	—	—	—	32.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	24.0	68.0	52.0	69.0	4.0	—	—	—	—	—	13.0	43.0	49.0	206.0	298.0	9			
Belforte Monferrato.	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	32.0	32.5	69.5	8.0	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	46.0	124.0	182.0	7			
Rossiglione	P 270	—	—	—	—	—	—	2.0	7.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	23.0	62.0	44.0	40.0	0.5	—	—	—	—	0.5	15.0	19.0	36.0	162.0	217.0	10			
Gavi.	P 240	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	51.0	48.0	65.0	2.0	—	—	—	—	—	7.0	14.0	96.0	122.0	232.0	8				
Ovada	P 187	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	30.0	—	75.0	18.0	—	—	—	—	—	—	15.0	10.0	43.0	108.0	161.0	6			
N. 18.																																								
Bacino della Scrivia																																								
Scrivia																																								
Montebano	P 935	—	—	—	—	—	—	10.0	45.0	15.0	18.0	3.0	1.0	5.0	1.0	—	—	—	9.2	65.0	53.0	99.0	50.0	130.0	18.0	11.0	—	—	—	—	—	10.0	88.0	137.2	348.0	573.2	17			
Noel.	P 776	—	—	—	—	—	—	—	56.2	—	21.3	—	—	—	—	—	—	—	27.3	48.0	75.0	50.0	105.0	100.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	77.5	150.3	261.0	488.8	9			
Torriglia	Pn 764	—	—	—	—	—	2.0	10.3	64.5	44.6	57.8	2.0	3.0	1.7	4.8	—	—	—	24.5	85.8	68.0	148.8	96.5	180.0	22.9	2.5	—	—	—	—	—	—	179.2	189.8	450.7	819.7	17			
Crocefieschi	Pn 742	—	—	—	—	—	—	35.0	—	11.0	—	8.0	17.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	39.0	28.0	37.0	192.0	7.0	2.0	—	8.0	—	—	—	46.0	75.0	274.0	395.0	12			
Scoffera	P 678	—	—	—	—	—	43.0	29.0	49.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	41.0	39.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	160.0	68.0	147.0	375.0	9			
Sanguinetto.	P 560	—	—	—	—	—	—	—	56.0	0.9	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.2	35.6	78.4	75.3	200.3	6.8	4.7	—	—	—	—	4.6	69.1	114.8	370.1	554.0	11			
Castagnola	P 560	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	40.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	36.0	61.0	49.0	151.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	79.0	112.0	257.0	448.0	12			
Montoggio	P 450	—	—	—	—	—	4.0	52.0	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	47.0	100.0	60.0	190.0	8.0	4.0	—	—	—	—	77.0	107.0	362.0	546.0	12			
S. Agata Fossili	P 425	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	29.0	38.0	39.0	63.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	95.0	111.0	211.0	9			
Sarissola	P 400	—	—	—	—	1.0	—	36.6	8.0	13.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	36.0	68.0	54.0	131.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	58.0	149.0	196.0	403.0	14			
Variana	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	25.0	40.0	50.0	60.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	195.0	271.0	9		
Stazzano	P 219	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	9.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	37.0	68.0	60.0	116.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	39.5	133.0	186.0	358.5	11	
Novi Ligure	P 200	—	—	—	—	—	—	0.4	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.6	20.5	36.2	57.2	35.6	—	—	—	—	—	—	—	9.1	44.1	129.7	182.9	7		
Tortona	P 120	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.5	31.5	12.5	67.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	4.5	50.0	99.5	134.0	8		
Borbera																																								
(Destra di Scrivia)																																								
Carrega Ligure	Pn 955	—	—	—	—	—	—	39.0	5.0	56.0	38.0	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	16.0	68.0	150.0	80.0	86.0	147.0	1.0	—	—	—	—	—	13.0	132.0	241.0	327.0	700.0	14			
Cabella.	P 515	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	32.0	37.0	45.0	61.0	131.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	104.0	237.0	376.0	8			
Zebedassi	P 492	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	45.0	30.0	50.0	55.0	75.0	1.0	—	—	—	—	—	—	11.0	115.0	190.0	316.0	12			
Borghetto.	P 295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	15.0	—	33.0	60.0	63.0	130.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	15.0	63.0	264.0	342.0	9			



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 nuove cm.			
N. 19.																																						
Bacino del Curone																																						
Curone																																						
Foretondo.	P <sup>u</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	30.0 <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—	85.0 <sup>2</sup>	—	—	160.0 <sup>3</sup>	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	115.0	170.0	295.0	—
Fabbrica . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	—	112.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	140.0	154.0	5
Montemanzino . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	0.5	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.4	33.2	41.0	51.9	—	—	—	—	—	—	—	2.5	3.8	35.4	128.6	167.8	7	
S. Sebastiano Curone	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	20.0	33.0	41.0	61.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	13.0	47.0	137.0	197.0	7	
N. 20.																																						
Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	P <sup>u</sup>	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	15.0	67.5	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	67.5	40.0	55.0	90.0	15.0	—	—	—	—	—	—	17.5	102.5	127.5	177.5	407.5	11	
Pregola . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	18.0	30.0	—	31.0	28.0	33.0	33.0	22.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	74.0	160.0	234.0	9
S. Albano . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	—	20.0	10.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	55.0	125.0	6
Pizzocorno . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	0.2	2.0	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	19.7	28.4	45.9	58.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	70.7	104.1	180.9	7
Varzi . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	12.0	—	1.0	—	—	—	—	25.0	22.0	22.0	44.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	60.0	128.0	189.0	8	
Montesegale . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	10.0	28.0	50.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	30.0	133.0	166.0	7	
Rivanazzano . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	30.0	40.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	125.0	156.0	5	
Voghera . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	4.0	42.0	12.5	95.0	53.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	46.7	165.0	211.7	6	
N. 21.																																						
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scuropasso																																						
Montalto Pavese . . .	P	—	—	—	—	—	—	—	3.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	19.0	60.0	51.0	—	—	—	—	—	—	0.5	5.3	16.0	130.5	151.8	7	
S. Giulietta . . . . .	P	—	—	—	—	—	—	0.4	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	10.2	20.7	48.3	67.9	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	1.2	31.6	117.7	150.5	4	

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dall'11 al 13. — <sup>2</sup> Pioggia complessiva dal 18 al 20. — <sup>3</sup> Pioggia complessiva dal 21 al 23.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

[illegible]

1. **Pirometri totalizzatori a lettura annuale.** — <sup>1</sup> Pioviggia complessiva dal 7 al 10. — <sup>2</sup> Pioviggia complessiva dal 18 al 20. — <sup>3</sup> Pioviggia complessiva dal 22 al 23.



## NOVEMBRE 1927

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza del pavimento sul mare	N. 25.																															Somma mensile	Strada di nuovo 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		
Cogno S. Bassano.	Pn 860	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cassimiro.	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cerreto Rossi	Pn 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rigolo	P 700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cassano.	P 379	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bettola.	P 309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villò.	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chiavenna																																		
Obole	Pn 901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Castellana	Pn 434	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Maria del Rivo.	P 393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rezzano	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
N. 26.																																		
Bacino dell'Arda																																		
Arda																																		
Pelizzone	Pn 1022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morasso	Pn 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fiorenzuola	P 82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N. 26.																																		
Bacino del Taro																																		
Taro																																		
Centocroci	Pn 1053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cisa (Roncazz)	Pn 970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Glarette	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Berceto.	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Strinabecco	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altitudine sul mare	Gennaio																															Somma mensile	Stato di neve cm.					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			Somme decadi				
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	—	11.0	33.0	30.0	69.0	15.0	20.0	16.0	—	—	—	—	—	9.0	11.0	16.0	46.0	49.0	37.0	16.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	143.0	87.0	173.0	403.0	16	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	—	61.4	57.3	41.0	69.4	—	33.6	—	61.4	—	—	—	—	—	—	38.6	—	81.3	97.6	101.2	6.4	11.0	—	—	—	—	—	—	—	229.1	135.6	301.8	664.5	13
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	14.0	10.5	4.0	25.0	2.0	11.0	18.0	23.0	—	—	—	—	—	3.0	25.5	22.5	54.0	70.0	86.0	1.0	1.0	16.0	2.0	—	—	—	—	—	53.5	105.0	230.0	388.5	18
Preleria	Pn 724	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	4.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	15.0	—	12.0	20.0	35.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	43.0	120.0	176.0	9
Valdena (Centrale)	Pr 720	—	—	—	—	21.0	30.0	9.0	118.0	8.0	18.0	20.0	16.0	9.0	1.0	2.0	5.0	28.0	19.0	82.0	68.0	100.0	3.0	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186.0	200.0	196.0	582.0	22
Tornolo	Pn 720	—	—	—	—	21.0	35.0	15.0	26.0	—	37.0	18.0	23.0	22.0	—	—	—	—	—	23.0	26.0	49.0	56.0	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	149.0	190.0	436.0	13
Valmozzola	Pn 710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	337.0	4		
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	12.0	14.0	—	—	—	—	1.0	5.0	8.0	10.0	40.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	110.0	160.0	11
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0 <sup>1</sup>	59.0 <sup>2</sup>	327.0 <sup>3</sup>	475.0	—
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162.0	123.0	208.0	493.0	14
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	2.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	41.0	139.0	182.0	12
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
Selva del Bocchetto	P 539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
Borgetaro	P 411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
Ceno (Sinistra di Taro)																																							
Drusco	Pn 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
Nociveglia	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
S. Giustina	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—													

<sup>1</sup> Pioggia complessiva della 1<sup>a</sup> Decade. — <sup>2</sup> Pioggia complessiva della 2<sup>a</sup> Decade. — <sup>3</sup> Pioggia complessiva della 3<sup>a</sup> Decade.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 del cielo																				
N. 27.																																																							
Bacino del Parma																																																							
Parma																																																							
Muslara Superiore	Pn 1030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	30.0	—	—	—	1.0	16.0	—	—	—	50.0	60.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	75.0	47.0	128.0	240.0	7																	
Riana	Pn 1009	—	—	—	—	—	—	17.0	78.0	129.0	91.0	87.0	—	—	11.0	25.0	—	—	35.0	53.0	25.0	—	—	11.0	62.0	69.0	—	—	—	1.0	—	—	—	315.0	236.0	167.0	718.0	15																	
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	3.0	28.0	11.0	55.0	11.0	16.0	—	8.0	21.0	—	—	—	3.0	12.0	31.0	19.0	30.0	—	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	97.0	81.0	97.0	275.0	15																	
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	24.0	1.0	—	—	9.0	8.0	7.0	—	1.0	5.0	9.0	7.0	37.0	28.0	16.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	33.0	40.0	91.0	164.0	17																	
Moragnano	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	15.0	10.0	—	10.0	—	—	—	35.0	15.0	65.0	115.0	9																	
Bosco di Corniglio	P 742	—	—	—	—	—	—	26.0	30.0	50.0	20.0	182.0	—	—	50.0	22.0	—	—	4.0	25.0	22.0	55.0	10.0	135.0	—	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	308.0	123.0	220.0	651.0	15																	
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	9.0	41.0	13.5	101.0	4.5	11.0	6.5	15.5	—	—	2.0	19.5	11.5	42.5	46.0	78.0	1.0	12.0	2.0	—	—	—	1.0	4.0	—	169.0	108.5	144.0	421.5	19																		
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	2.0	10.0	2.0	—	8.0	13.0	—	—	2.0	3.0	13.0	10.0	15.0	20.0	30.0	—	17.0	3.0	—	—	—	—	17.0	41.0	94.0	152.0	14																		
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	16.0	65.0	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	10.0	—	10.0	15.0	20.0	30.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	81.0	55.0	105.0	241.0	10																		
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	—	—	9.4	15.6	—	—	—	—	8.1	20.4	31.5	27.3	—	—	17.4	3.1	—	—	—	—	7.1	33.1	100.3	140.5	9																		
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	13.0	1.0	1.0	1.0	13.0	10.0	—	—	—	3.0	—	9.0	40.0	37.0	—	—	21.0	4.0	—	1.0	18.0	17.0	28.0	130.0	175.0	14																			
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	42.0	33.0	—	—	15.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	131.0	135.0	6																	
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	9.6	14.9	—	—	—	—	—	—	11.0	45.0	23.0	0.5	—	9.0	2.6	—	—	—	—	—	26.9	91.2	118.1	8																		
N. 28.																																																							
Bacino dell'Enza																																																							
Enza																																																							
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																		
Paduli	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																		
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	50.0	61.0	18.0	127.0	36.0	—	60.0	—	—	—	—	—	71.0	25.0	—	103.0	81.0	13.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	256.0	192.0	228.0	676.0	12																	

1. Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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			Summa mensile	ISO pioggia mm.	Stato di neve om.	
Succiso . . . . .	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	60.0	53.0	60.0	2.0	—	5.0	23.0	—	—	—	—	78.0	—	83.0	—	90.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0	108.0	173.0	454.0	9	
Ramiseto . . . . .	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	26.0	34.0	8.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	26.0	111.0	137.0	137.0	8	
Storlo . . . . .	Pn 845	—	—	—	—	—	—	47.0	39.0	70.0	48.0	36.0	5.0	—	55.0	—	—	—	18.0	45.0	40.0	48.0	65.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	204.0	199.0	165.0	568.0	15		
Leguigno . . . . .	P 645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	16.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	72.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	93.0	132.0	132.0	6	
Campora di Sasso . . . . .	P 620	—	—	—	—	—	—	—	50.0	12.0	11.0	31.0	42.0	10.0	—	—	21.0	—	33.0	—	—	51.0	35.0	12.0	31.0	—	—	—	—	—	22.0	—	73.0	137.0	151.0	361.0	13		
Vedriano . . . . .	P 590	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.9	3.0	1.4	0.8	13.8	9.5	—	—	—	—	4.8	4.6	21.3	37.7	16.3	—	16.0	3.5	—	—	—	3.4	—	4.5	34.9	98.2	137.6	137.6	12	
Ranzano . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	10.0	8.0	10.0	—	20.0	—	—	—	—	30.0	—	—	30.0	30.0	20.0	10.0	7.0	—	—	—	10.0	8.0	—	36.0	60.0	115.0	211.0	14		
Neviano Arduini . . . . .	P 422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	51.0	20.0	—	20.0	—	—	—	—	15.0	—	—	30.0	106.0	136.0	136.0	6	
Vetto . . . . .	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	128.0	195.0	195.0	—	
Cazzola . . . . .	P 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	11.0	—	—	—	—	1.0	3.0	12.0	42.0	25.0	—	15.0	3.0	—	—	—	1.0	—	24.0	98.0	122.0	122.0	10		
Marano . . . . .	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	—	—	—	0.2	8.2	11.5	—	43.0	22.4	—	16.0	—	—	—	1.5	8.4	—	43.6	91.3	134.9	134.9	9		
Montecchie . . . . .	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.5	15.0	—	—	—	—	—	2.0	12.0	40.5	20.5	—	14.5	2.5	—	—	—	0.5	18.0	—	36.0	96.5	132.5	132.5	10		
S. Ilario . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	17.0	—	—	—	—	—	5.0	—	42.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	55.0	82.0	82.0	5		
<b>Cedra</b> (Sinistra di Enza)																																							
Rimagna . . . . .	P 1001	—	—	—	—	—	—	40.0	80.0	20.0	110.0	15.0	5.0	25.0	20.0	—	—	—	20.0	—	23.0	—	108.0	85.0	—	24.0	5.0	—	—	—	—	—	250.0	108.0	222.0	580.0	14		
Isola di Palanzano . . . . .	Pr 575	—	—	—	—	—	6.0	27.0	4.0	62.0	5.0	5.0	5.0	16.0	—	—	—	—	6.0	—	18.0	31.0	39.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	104.0	51.0	79.0	234.0	13		
<b>N. 29.</b> <b>Bacino del Crostolo</b> <b>Crostolo</b>																																							
Canossa . . . . .	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	16.0	—	—	—	—	5.0	3.0	—	39.0	—	40.0	33.0	—	—	7.0	—	5.0	—	46.0	124.0	170.0	170.0	10		
Casina (Cantoniera) . . . . .	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	6.0	15.0	—	—	—	3.0	1.0	—	10.0	45.0	16.0	—	15.0	3.0	—	—	—	2.0	5.0	30.0	91.0	126.0	126.0	12		
Regnano . . . . .	P 415	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	3.0	5.0	—	5.0	—	2.0	—	—	—	7.0	3.0	5.0	7.0	4.0	20.0	15.0	5.0	15.0	5.0	10.0	10.0	22.0	89.0	121.0	121.0	16		
Roncolo . . . . .	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.8	15.0	—	—	—	—	—	1.4	11.0	47.5	20.0	—	15.0	1.4	—	—	—	—	—	—	22.2	94.9	117.1	117.1	9	
Boschi di Vezzano . . . . .	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	15.0	—	—	—	—	2.0	1.0	10.0	46.0	13.0	—	17.0	2.0	—	—	—	2.0	—	—	25.0	90.0	115.0	115.0	11	
Reggio . . . . .	P 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	10.2	6.0	—	—	—	—	—	0.7	22.5	32.2	9.8	—	14.7	—	—	—	—	2.4	—	17.0	81.6	98.6	98.6	7		
<b>N. 30.</b> <b>Bacino della Secchia</b> <b>Secchia</b>																																							
Valico Cerreto . . . . .	P 1200	—	—	—	—	—	12.0	39.0	28.0	—	39.0	38.0	24.0	47.0	28.0	—	—	—	24.0	14.0	36.0	31.0	29.0	69.0	27.0	39.0	16.0	—	—	—	—	—	118.0	211.0	211.0	540.0	17		

<sup>1</sup> Poggia complessiva dall'11 al 14. — <sup>2</sup> Poggia complessiva dal 22 al 27.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Bismantova . . . . .	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	Gennaio																															Somma mensile	Stato di neve com.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Toano	944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	54.0	20.0	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	—	40.0	95.0	8	
Montefiorino	797	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	18.0	23.0	19.0	10.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	83.0	10		
Ceredolo	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	4.0	—	13.0	—	—	—	—	4.0	4.0	—	4.0	11.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	32.0	9		
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	812	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	35.0	7.0	—	—	10.0	—	—	—	4.0	—	10.0	—	68.0	20.0	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	103.0	12		
Pavullo	682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	—	—	—	—	6.0	2.0	37.0	42.0	7.0	—	8.0	2.0	—	—	7.0	—	—	—	—	17.0	103.0	10	
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	12.0	27.0	13.0	—	13.0	—	—	—	—	3.0	—	—	3.0	25.0	68.0	8	
Gombola	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	47.0	21.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	96.0	5	
Tresinare (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	717	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	6.5	21.3	—	—	—	—	—	4.5	8.5	46.0	20.3	2.0	8.0	8.2	—	—	—	—	—	—	—	8.0	40.8	84.5	10	
S. Valentino	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	10.0	2.0	13.0	7.0	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	83.0	7
Ca de Caroli	168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	—	—	—	8.9	48.0	13.6	1.0	13.0	2.5	—	—	—	—	27.9	—	—	—	20.7	103.6	8	
Bagno	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	10.5	20.5	30.0	10.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	87.0	7	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	15.0	7.5	—	—	4.0	13.5	—	—	—	3.0	—	—	—	12.0	43.0	6	
Ponte Alto	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	12.0	20.0	13.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	60.0	7		
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	25.0	10.0	—	10.0	9.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	35.0	56.0	8	
Torrione	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	—	—	—	—	2.0	—	4.2	28.8	14.5	—	8.5	2.5	—	—	—	—	6.5	—	—	—	28.7	60.8	8	
Gualtieri	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.5	—	—	—	—	3.0	—	—	4.5	38.0	12.0	4.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	62.0	8	
Boretto	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.5	—	—	—	—	1.5	2.0	4.5	36.5	19.0	—	8.5	7.2	—	—	—	4.5	—	—	—	—	29.5	75.7	10	
Capanna	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	7.0	1.0	5.0	31.0	10.0	—	—	—	17.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	28.0	60.5	8	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	4.0	—	—	—	—	—	—	2.5	10.0	42.0	7.5	—	7.0	—	—	—	6.5	—	—	—	14.0	73.0	8		
Campogalliano	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	10.0	15.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	80.0	5	



PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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 decadica	Somma mensile	Stato di neve com.				
		1	2	3	4	5	6	7	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				
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	12.0	9.0	—	15.0	—	—	—	—	10.0	—	14.0	55.0	69.0	8			
Bagnolo in Piano.	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	0.5	1.5	3.0	38.0	14.5	2.0	—	12.0	—	—	—	2.0	7.0	—	21.0	75.5	96.5	9			
Carpi . . . . .	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.2	2.0	—	—	—	—	—	—	22.5	8.5	—	9.3	4.5	—	—	—	0.5	6.7	—	15.2	52.0	67.2	7			
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	40.0	4.0	6.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	11.0	71.0	82.0	7		
Novellara . . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	1.5	—	5.0	36.2	13.0	2.0	9.0	5.0	—	—	—	0.4	—	—	21.5	70.5	92.4	8		
Campagnola . . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	15.0	29.0	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	61.0	79.0	5		
Ponte Rosso . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	5.5	42.0	12.0	2.5	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	20.0	74.5	94.5	6	
Ponte Testa . . . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	18.5	—	—	—	—	1.0	—	—	3.5	41.0	13.0	2.0	8.5	4.0	—	—	0.5	—	—	—	20.5	72.5	93.0	9	
Ponte Pietra . . . . .	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	6.0	40.0	4.0	10.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	74.0	91.0	7	
Mondine . . . . .	P 19	—	—	—	—	—	—	1.0	—	0.2	0.1	—	—	—	15.3	—	—	—	—	0.6	0.8	5.0	20.3	18.0	5.0	5.2	4.1	—	—	—	—	—	—	1.3	16.7	57.6	75.6	8	
S. Siro . . . . .	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	4.0	16.0	—	—	—	1.8	6.0	—	—	—	—	—	6.5	4.0	—	—	2.0	—	—	2.5	30.3	57.5	87.8	10	
Botte S. Prospero . . . . .	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.7	—	—	—	—	15.0	—	5.9	34.0	4.9	2.2	6.2	3.1	—	—	—	—	—	—	—	20.2	56.3	76.5	8	
N. 31.																																							
Bacino del Panaro																																							
Scoltenna																																							
Boscolungo . . . . .	Pn 1340	—	—	—	—	—	—	23.0	80.0	20.0	84.0	45.0	25.0	22.0	20.0	—	—	—	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	207.0	152.0	272.0	631.0	13	
Barigazzo . . . . .	Pn 1224	—	—	—	—	—	—	10.0	27.0	28.0	23.0	29.0	—	5.0	3.0	—	7.0	8.0	5.0	2.0	10.0	16.0	27.0	36.0	28.0	12.0	1.0	—	—	10.0	13.0	17.0	88.0	69.0	160.0	317.0	21		
Tagliole . . . . .	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	92.0	—	130.0	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	31.0	—	50.0	85.0	35.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	222.0	91.0	187.0	500.0	8	
Sestola . . . . .	Pr 1086	—	—	—	—	—	—	7.6	11.7	16.4	49.1	17.2	—	4.2	9.2	—	—	—	7.6	15.0	5.9	43.7	91.6	16.7	—	16.4	0.8	—	—	—	—	—	—	84.8	59.1	174.6	318.5	15	
S. Anna Pelago . . . . .	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	10.5	51.0	11.0	93.0	55.0	31.0	—	30.0	—	—	—	—	11.0	38.0	91.0	42.0	—	40.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220.5	161.0	173.5	555.0	13
Flumalbo . . . . .	P 943	—	—	—	—	—	—	35.0	36.0	41.0	43.0	38.0	—	7.0	—	—	—	—	15.0	17.0	53.0	10.0	62.0	—	—	12.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	155.0	130.0	99.0	384.0	14
Montecreto . . . . .	Pn 868	—	—	—	—	—	—	10.0	—	22.0	16.0	15.0	—	10.0	—	—	—	—	4.0	3.0	16.0	60.0	38.0	—	7.0	3.0	—	—	—	—	1.0	19.0	—	48.0	48.0	128.0	224.0	14	
Galato . . . . .	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.2	3.8	11.5	—	—	—	—	—	5.0	5.0	7.0	30.0	11.0	—	10.0	2.0	—	—	—	3.0	—	—	7.0	26.5	63.0	96.5	12	
Pievepelago . . . . .	P 761	—	—	—	—	—	—	35.0	41.0	57.0	50.0	—	28.0	—	—	—	—	—	29.0	—	—	19.0	48.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183.0	57.0	97.0	337.0	9	
Strettara . . . . .	Pr 570	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	30.0	6.0	10.0	—	2.0	—	—	2.0	3.0	4.0	1.0	9.0	28.0	31.0	4.0	2.0	4.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	46.0	31.0	73.0	150.0	18	
Leo																																							
Madonna dell'Acero . . . . .	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	32.0	28.0	61.0	70.0	86.0	—	11.0	8.0	—	—	—	32.0	20.0	37.0	43.0	72.0	55.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	191.0	194.0	104.0	579.0	14	
Ospitale Fanano . . . . .	P 936	—	—	—	—	—	—	13.0	54.0	9.0	55.0	66.0	26.0	18.0	22.0	2.0	—	—	3.0	45.0	9.0	35.0	64.0	41.0	2.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	131.0	191.0	156.0	478.0	17	
Fellicarolo . . . . .	Pn 935	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	25.0	100.0	33.0	30.0	10.0	43.0	—	—	—	1.0	52.0	35.0	35.0	130.0	90.0	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	175.0	204.0	281.0	660.0	16	
Fanano . . . . .	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	70.0	25.0	10.0	15.0	10.0	—	—	—	—	17.0	5.0	30.0	73.0	30.0	—	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	105.0	88.0	160.0	353.0	14	
Rocca Corneta . . . . .	Pn 604	—	—	—	—	—	—	16.0	8.0	7.0	—	27.0	1.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	30.0	47.0	—	—	4.0	40.0	—	—	—	—	23.0	—	31.0	66.0	114.0	211.0	13	



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

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	1	2	3	Somma mensile	Stato di neve ora.
<b>Panaro</b>																																						
Montese . . . . .	P 841	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	11.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	47.0	20.0	10.0	10.0	—	—	17.0	2.0	—	16.0	6.0	137.0	159.0	12
Ligorzano. . . . .	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	78.0	88.0	3
Montombraro . . . . .	P 729	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	4.2	—	—	6.0	—	—	—	—	6.4	1.8	51.0	42.2	6.0	—	6.5	3.0	—	—	—	1.8	8.0	—	1.5	18.4	118.5	138.4	12
Resola . . . . .	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	100.0	106.0	5	
Verica . . . . .	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	47.0	17.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	89.0	119.0	7
Coscogno . . . . .	P 536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	5.0	2.0	—	—	—	4.0	7.0	10.0	60.0	17.0	—	—	12.0	—	—	—	1.0	2.0	2.0	21.0	102.0	125.0	12	
Guiglia. . . . .	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	6.0	—	—	47.0	12.0	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	11.0	—	14.0	82.0	96.0	7	
S. Venanzio . . . . .	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	3.0	83.0	86.0	5	
Savignano. . . . .	P 194	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Vignola. . . . .	P 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	7.6	—	—	—	—	—	—	18.0	48.0	14.0	—	13.0	2.0	—	—	—	3.0	5.0	—	8.5	103.0	111.5	9	
Spilamberto. . . . .	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	2.4	24.1	31.1	7.0	—	13.7	0.4	—	—	—	—	—	9.2	81.3	90.5	6	
Modena. . . . .	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	2.3	4.8	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	30.0	10.0	15.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	110.0	120.0	7
Nonantola. . . . .	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.0	20.0	4	
S. Felice . . . . .	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	8.3	26.2	10.1	3.2	10.4	6.6	—	—	—	—	—	—	7.0	66.7	73.7	8	
Finale . . . . .	P 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	9.0	—	25.0	5.2	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	14.2	32.6	46.8	5	
Bondeno . . . . .	P 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro</b>																																						
<b>Bonifica Agro Mantovano Reggiano</b>																																						
Botte Sotto Secchia . . . . .	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	—	—	—	2.0	—	7.0	37.0	7.0	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	27.0	60.0	87.0	8	
Guastalla . . . . .	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	13.0	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	30.0	48.0	6	
Due Ponti . . . . .	P 23	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	6.0	17.0	—	—	—	6.0	3.0	2.0	12.0	38.0	12.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	34.0	74.0	115.0	11
Pegognaga . . . . .	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	4.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	34.0	38.0	5	
Reggiolo . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	—	—	—	—	—	7.0	—	41.0	16.0	—	10.0	—	—	—	5.0	—	—	—	31.0	74.0	105.0	8	
Suzzara . . . . .	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	2.2	3.0	8.0	28.1	14.0	2.0	5.0	3.5	—	—	—	—	—	—	34.2	63.8	98.0	10	

N. 32.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

NOVEMBRE 1927

STAZIONI	In dell'apertochio	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	1	2	3																																
Quistello . . . . .	P	17	—	—	—	—	7.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	12.0	65.0	5.0	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	83.2	113.2	8	
Moglia . . . . .	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	1.0	10.0	20.0	20.0	5.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	57.0	78.0	7	
Sermide . . . . .	P	12	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	3.8	7.4	—	—	—	1.4	0.8	4.0	—	42.0	1.6	11.6	—	—	—	—	—	—	—	0.8	17.4	55.2	73.4	7		
N. 33.																																								
Fuori Bacino																																								
Canale di Burana (Po di Volano)																																								
Cavezzo . . . . .	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	—	—	—	—	—	6.3	40.2	11.4	6.3	4.7	11.2	—	—	—	—	—	6.1	—	15.4	79.9	95.3	8		
Concordia. . . . .	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	—	—	—	17.1	32.4	12.2	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	8.2	71.9	80.1	5	
Stellata . . . . .	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	2.2	6.5	28.5	6.0	—	12.0	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	10.7	52.3	63.0	7
S. Martino Spino . . . . .	P	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	3.2	7.6	10.8	4	
Tartaro																																								
Castel d'Arlo . . . . .	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	3.0	4.0	5.0	—	30.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	2.0	42.0	65.0	109.0	10		
Ostiglia. . . . .	P	13	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	1.5	13.5	—	—	—	—	1.0	5.0	—	34.0	7.5	5.5	—	—	1.5	—	—	—	—	0.5	21.0	48.5	70.0	8		
Ficarolo . . . . .	P	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	2.2	6.2	24.0	6.3	—	—	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	8.5	51.5	60.0	7	



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	ISOA di S. Eustachio	Stato di nave com.	Totale annuale		
N. 1.																																										
Bacino dell'Alto Po (Fino all'idrometrografo di Torino-Ponte Margherita)																																										
Po																																										
Crissolo . . . . .	Pn 1410	38.0	5.0	9.0	8.0	12.0	7.0	36.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	52.0	47.0	—	—	115.0	9.0	117.0	241.0	12	92	1176.0		
Oncino . . . . .	Pn 1220	39.0	7.0	7.5	12.5	—	7.0	40.0	29.0	—	—	—	2.0	4.5	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	2.5	—	—	14.0	6.0	58.0	48.0	—	—	142.0	7.0	128.5	277.5	14	50	1204.0		
Paesana . . . . .	Pn 680	20.0	20.0	—	20.0	20.0	20.0	20.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	20.0	15.0	5.0	—	—	—	—	120.0	6.0	80.0	206.0	12	10	1217.0	
Villar Bagnolo . . . . .	P 520	32.5	15.0	10.0	12.5	0.5	1.5	20.0	22.5	—	0.5	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	40.0	60.0	—	5.0	115.0	2.5	120.0	237.5	12	12	1204.8		
Martiniana . . . . .	P 430	50.0	18.0	10.0	—	—	18.0	38.0	27.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	48.0	50.0	6.0	—	161.0	16.0	118.0	295.0	12	2	1062.0		
Saluzzo. . . . .	P 395	22.0	60.0	13.0	—	10.0	15.0	45.0	38.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	11.0	—	40.0	30.0	20.0	—	203.0	10.0	112.0	325.0	13	2	976.5		
Cavour. . . . .	P 360	61.0	21.0	9.0	11.0	—	9.0	36.0	30.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	35.0	7.0	6.0	—	177.0	5.0	64.0	246.0	13	13	967.0		
Monte Cappuccini. . . . .	P 297	43.3	7.0	3.2	10.3	0.4	10.8	26.7	35.0	0.3	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	8.1	11.2	8.1	15.4	1.8	—	137.0	3.6	46.5	187.1	14	14	873.4		
Lombriasco . . . . .	P 245	35.0	25.0	19.0	18.0	15.0	20.0	10.0	—	37.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	47.0	32.0	—	—	179.0	10.0	88.0	277.0	12	12	861.0		
Moncalieri . . . . .	P 241	22.4	11.2	5.8	10.0	—	7.7	26.2	33.0	—	—	—	1.2	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	10.3	8.5	15.8	1.2	—	116.3	4.7	45.8	166.8	15	15	766.4		
Torino (Università) . . . . .	Pr 238	51.1	6.3	3.5	12.5	0.2	12.1	30.4	41.6	0.2	—	—	3.6	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	4.2	0.5	24.1	2.0	—	157.9	4.3	38.0	200.2	12	12	800.9		
Torino (Castello). . . . .	P 238	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Torino (Ufficio Idrograf.)	Pr 238	41.7	4.5	2.7	11.8	0.3	11.0	33.6	25.0	—	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	6.7	12.9	8.7	18.3	0.5	—	130.6	1.3	48.7	180.6	13	13	»		
Pellice (Sinistra di Po)																																										
Prà del Torno . . . . .	Pn 980	73.0	10.5	10.0	35.5	—	10.0	42.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	58.0	45.0	—	—	218.0	—	120.0	338.0	11	17	1308.2		
Rorà. . . . .	Pn 942	65.0	—	15.0	15.0	—	13.0	60.0	40.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	15.0	66.0	—	44.0	—	—	208.0	10.0	128.0	346.0	11	24	1446.0		
Prarostino . . . . .	Pn 850	56.8	15.0	5.0	—	22.0	11.0	35.0	36.0	3.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	20.0	30.0	40.0	—	—	183.5	7.0	112.5	303.0	14	12	1160.5
Angrogna. . . . .	Pn 782	21.0	10.0	20.0	5.0	10.0	15.0	35.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	65.0	25.0	31.0	—	—	116.0	5.0	118.0	239.0	12	10	1291.0		
Bobbio Pellice . . . . .	Pn 732	48.0	8.0	10.0	15.0	—	20.0	23.0	30.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	48.0	41.0	—	—	154.0	6.0	107.0	267.0	12	10	928.0		
Laserna S. Giovanni	P 476	33.7	12.6	7.3	9.9	—	9.7	31.2	26.7	—	—	—	0.2	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	9.5	7.9	48.1	42.8	1.5	—	131.1	4.5	106.9	242.5	13	13	1242.3		
Chisone (Sinistra di Pellice)																																										
Pragelato . . . . .	Pn 1524	8.0	4.3	7.0	—	—	27.0	14.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	8.5	—	—	5.0	5.0	3.0	8.0	2.0	—	—	60.5	4.5	31.5	96.5	14	85	673.2		
Fenestrelle . . . . .	Pn 1200	10.0	8.0	4.0	10.0	—	8.0	20.0	25.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	8.0	20.0	30.0	—	—	85.0	7.0	63.0	155.0	13	26	848.5		



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]<sup>2</sup> *Piegura complessiva del 26 al. 28.*



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile. — a) Pioggia registrata dal totalizzatore dal 1. Gennaio al 15 Novembre 1937. — b) Idem dal 1. Gennaio al 30 Novembre 1937.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altitudine 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	Somme decennali 1 2 8	Somme mensile	Periodo di osservazione in giorni	Totale annuale					
N. 3.																																									
Bacino della Stura di Lanzo																																									
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																									
Forno (Alpi Graje) . . .	Pn 1226	2.0	—	18.0	—	—	28.0	—	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	7.0	10.0	5.0	8.0	—	—	—	45.0	16.0	44.0	105.0	10	30	891.5	
Chialamberto . . .	Pn 875	12.0	6.0	3.0	11.0	—	14.0	28.0	22.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	13.0	6.0	11.0	6.0	—	—	—	96.0	3.0	39.0	138.0	13	5	969.0
Coassolo . . .	P 745	28.0	5.4	2.0	7.0	1.5	9.0	17.5	11.9	—	—	—	0.2	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	1.0	1.2	5.8	5.8	—	82.3	2.6	16.8	101.7	15	3	661.4	
Ceres . . .	Pn 704	27.0	3.0	2.0	14.0	—	12.0	34.0	15.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	9.0	5.0	17.0	10.0	2.0	—	117.0	5.0	47.5	169.5	14	—	1220.3	
Lanzo . . .	P 540	20.0	—	15.0	5.0	—	15.0	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	15.0	—	—	—	75.0	10.0	35.0	120.0	9	2	1065.0	
Val della Torre. . .	P 505	54.6	7.5	4.2	6.7	2.3	10.6	26.5	38.5	—	—	—	—	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.2	9.0	17.0	11.5	13.5	—	150.9	4.7	65.2	220.8	15	—	1291.4	
Villanova Canavese . .	P 384	22.0	27.0	1.5	15.0	0.3	8.0	32.0	16.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	20.0	8.0	20.0	—	—	—	131.8	5.0	50.3	187.1	12	—	1224.8	
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																									
Balme . . .	Pn 1458	15.0	5.0	0.1	10.1	—	20.0	25.0	25.1	—	—	—	—	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	0.1	—	10.1	10.0	—	—	130.3	5.1	25.2	160.6	10	—	953.4	
Martassina . . .	Pn 1210	40.0	7.0	6.0	2.0	—	18.0	35.0	31.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	5.0	19.0	12.0	—	—	129.0	7.0	54.0	190.0	13	22	1220.0	
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																									
Ussello . . .	Pn 1265	42.0	8.0	5.0	15.0	—	8.0	38.0	17.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	15.0	2.0	18.0	10.0	—	—	133.0	18.0	54.0	205.0	13	45	1239.0	
Lemle . . .	Pn 940	47.0	7.0	4.0	12.0	—	10.0	32.0	27.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	10.0	5.0	22.0	14.0	—	—	139.0	7.0	57.0	203.0	13	8	1153.4	
Viù . . .	Pn 785	55.4	10.0	4.0	14.0	26.0	10.5	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	12.0	7.0	15.0	—	—	—	119.9	10.0	42.0	171.0	11	—	1091.3	
N. 4.																																									
Bacino dell'Orco																																									
Orco																																									
Alpe Tressenta Sup. . .	Pt 2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2125.2 <sup>1</sup>	
Gran Piano di Noasca	Pt 2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2276.4 <sup>2</sup>	

<sup>1</sup> Totalizzatore a lettura annuale. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura mensile. — <sup>3</sup> Pieggi registrati dal pluviometro totalizzatore dal 30 Novembre 1926 al 30 Novembre 1927.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE · 1927**

[illegible]

— <sup>1</sup> Piovvia registrata dal pluviometro totalizzatore dal 30 Novembre 1956 al 30 Novembre 1957. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Somme giornaliere				Summa mensile	Media mensile	Stato di neve om.	Totale annuale	
La Thuile . . . . .	Pn 1441	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	25.0	33.0	+	30	669.5	
La Saxe . . . . .	Pn 1300	—	—	—	12.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	11.0	42.0	70.0	4	25	1027.0		
St. Nicolas . . . . .	Pn 1196	—	2.0	—	—	11.5	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	—	36.0	63.5	5		603.6		
Prè St. Didier . . . . .	Pn 990	3.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	38.0	54.0	3		523.0		
Morgex . . . . .	Pn 920	1.2	—	1.0	8.8	3.5	—	7.0	5.5	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	2.5	—	2.0	—	—	27.0	5.5	44.2	76.7	12	20	821.3		
Derby . . . . .	Pn 827	—	—	—	9.0	—	—	22.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	31.0	5.0	10.0	46.0	5	6	655.0		
Aymavilles . . . . .	Pr 700	6.0	—	4.0	40.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	90.0	4.0	35.0	129.0	8	7	399.2		
Saint Marcel . . . . .	Pr 630	—	—	—	3.0	1.0	2.0	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.0	—	—	—	—	26.0	11.5	15.7	53.2	9		451.5		
Montjovet . . . . .	Pr 381	—	—	—	—	4.0	10.0	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	21.0	2.0	7.0	30.0	6		882.0		
Caluso . . . . .	P 303	16.0	85.0 <sup>4</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	11.0	26.0	138.0	—		1201.2		
Settimo Vittone . . . . .	P 275	11.0	6.0	—	16.0	2.0	11.0	22.5	11.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	6.0	8.0	2.0	—	81.5	6.0	43.0	130.5	16		968.2		
Ivrea . . . . .	Pr 267	9.0	5.0	—	11.8	3.5	8.6	20.0	14.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	8.0	2.8	12.0	0.4	—	72.7	4.8	29.3	106.8	13		1019.0		
Borgofranco d'Ivrea . . . . .	Pr 253	10.0	3.0	1.0	12.0	2.0	13.0	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	8.0	5.0	8.0	—	—	73.0	4.0	39.0	116.0	13				
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)	Pn 1664	1.0	0.4	2.4	2.1	1.6	1.7	2.4	3.3	—	—	1.1	1.6	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.9	3.2	11.2	29.3	10	68	915.8			
Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)	Pt 3900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Becca di Moncorvé . . . . .	Pt 2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rifugio Vittorio Em. . . . .	Pt 1950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pont . . . . .	Pn 1731	8.0	—	—	5.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	30.0	83.0	5	108	772.5		
Rhème Notre Dame . . . . .	Pn 1545	—	—	—	10.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	19.0	64.0	5	50	560.0		
Valsavaranche . . . . .	Pn 1200	16.0	—	—	17.0	—	—	18.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	64.0	—	19.0	83.0	—	18	637.7		
Rhème St. Georges . . . . .	Pn 1120	7.3	—	1.5	10.0	—	—	19.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	0.6	2.0	3.0	—	—	45.8	3.0	40.5	89.3	11		685.9		
Chevrières . . . . .	Pn 1120	7.3	—	1.5	10.0	—	—	19.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Grand'Eyvia (Destra di Dora Baltea)	Pt 2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Casotto Herbetet . . . . .	Pr 1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lillaz . . . . .	Pn 1534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cogne . . . . .	Pn 1534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vivies . . . . .	Pn 1130	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Totalizzatore a lettura annuale. — <sup>2</sup> Totalizzatore a lettura mensile. — <sup>3</sup> Piegua registrata dal totalizzatore dal 30 Settembre 1926 al 30 Settembre 1927. — <sup>4</sup> Piegua complessiva dal 2 all'8. — <sup>5</sup> Piegua complessiva dal 24 al 29. — <sup>6</sup> Piegua complessiva dal 22 al 26.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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 delle dette	Somma mensile	Stato di neve mm.	Totale annuale																																																																	
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6		7		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					
																														1		2		3		4		5		6																																																													



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]

<sup>1</sup> Fluvimetri totalizzatori a lettura annuale. — <sup>2</sup> Totalizzatori a lettura mensile. — <sup>3</sup> Piegia registrata dal pluviometro totalizzatore dall' 11 Settembre 1956 al 30 Settembre 1957. — <sup>4</sup> Idem dal 22 Settembre 1956 al 30 Settembre 1957. — <sup>5</sup> Idem dal 10 Gennaio al 31 Dicembre 1957.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Somme descriptive	1	2	3	Somme annuale m.	Stato di tempo om.	Totale annuale	
Chiusella (Destra di Dora Baltea)																																								
Succinto . . . . .	Pn	1170	31.0	—	10.0	20.0	4.5	27.0	49.0	6.2	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	20.5	7.2	11.0	11.5	—	—	137.7	6.0	57.5	201.2	13	18	1845.7
Meugliano . . . . .	Pn	680	0.8	—	15.3	0.5	10.3	20.4	10.3	0.1	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	20.1	5.2	0.6	20.2	—	—	57.7	0.7	46.6	105.0	7	—	1169.7	
Vistrorio . . . . .	Pn	467	26.5	8.5	—	16.5	3.0	8.0	25.0	16.5	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	9.0	10.0	7.0	14.5	—	—	104.0	8.0	47.0	159.0	13	—	1388.5
Ponte Preti . . . . .	Pr	310	21.0	10.0	—	15.0	2.0	8.0	23.5	18.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	22.0	9.0	4.5	14.0	—	—	97.5	5.0	69.5	172.0	13	—	1135.5	
N. 6. Bacino della Sesia																																								
Sesia																																								
Alagna . . . . .	Pn	1215	20.0	4.0	—	18.6	11.0	41.6	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	12.6	7.4	5.2	—	—	95.2	30.0	33.2	158.4	10	—	1296.2
Plana di Rassa . . . . .	Pn	1139	18.0	16.0	4.0	—	25.0	20.0	23.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	7.0	3.0	—	—	2.0	—	—	133.0	—	15.0	148.0	11	—	1459.0
Riva Valdobbia . . . . .	Pn	1117	18.0	4.0	1.0	19.0	—	25.0	38.0	16.0	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	17.0	5.0	4.0	3.0	—	—	121.0	6.0	38.0	165.0	14	—	1472.0
Campertogno . . . . .	Pr	815	18.0	4.0	1.0	23.0	13.0	16.2	36.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	15.0	7.4	12.0	4.3	—	—	111.2	24.0	41.2	176.4	13	—	1582.6
Cello . . . . .	P	685	5.0	—	18.0	10.0	11.0	21.0	18.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	6.0	37.0	5.0	8.0	—	—	83.0	6.0	61.0	150.0	12	—	1828.5	
Scopa . . . . .	P	622	17.0	3.0	—	14.0	19.0	12.0	48.0	15.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	18.0	22.0	9.0	5.0	—	—	128.0	5.0	62.0	195.0	14	—	1670.0
Vocca . . . . .	P	506	9.0	15.0	8.0	43.0	12.0	24.0	35.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	11.0	32.0	13.0	8.0	—	—	146.0	5.0	67.0	218.0	14	—	2110.0
Varallo . . . . .	Pr	453	6.0	1.5	3.0	32.0	3.5	13.0	33.0	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	—	26.0	23.5	—	6.0	—	—	94.0	5.0	55.5	154.5	13	—	2225.9
Docce . . . . .	P	400	14.4	2.4	23.0	11.0	4.3	19.0	13.0	14.0	—	0.1	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	19.0	7.5	6.6	0.7	—	101.1	5.1	61.4	167.6	14	—	2012.5
Borgosesia . . . . .	P	360	20.0	5.0	2.0	15.0	12.0	11.0	25.0	10.0	2.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	25.0	35.0	10.0	10.0	—	—	102.0	7.0	82.0	191.0	15	—	1899.0
Romagnano . . . . .	P	266	13.0	—	—	15.0	6.5	9.0	22.0	26.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.5	7.0	1.0	99.5	7	—	1258.0
Rosasco . . . . .	P	100	30.6	15.0	—	14.2	15.4	13.6	36.0	38.0	—	—	2.0	17.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.3	18.2	11.0	—	13.4	—	162.8	19.2	52.9	234.9	14	—	1039.6	
Sermanza (Sinistra di Sesia)																																								
Rima . . . . .	Pn	1417	0.5	2.8	1.0	16.0	5.0	22.0	48.5	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	5.0	25.0	5.0	—	—	—	95.0	5.5	41.0	141.5	11	22	1584.0
Carcoforo . . . . .	Pn	1304	5.0	5.5	—	—	17.0	—	2.3	10.0	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	10.0	15.8	3.5	—	—	—	10.6	39.7	11.2	45.6	96.5	11	—	1425.1
Rimasco . . . . .	Pn	905	12.0	4.0	2.0	14.0	15.0	12.0	41.0	17.5	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	5.0	20.0	11.0	6.0	—	—	117.5	5.0	50.0	172.5	14	12	1607.9
Boccoleto . . . . .	Pn	667	17.0	0.3	15.0	5.0	17.0	30.0	15.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	16.0	16.0	12.0	2.0	—	—	99.3	5.0	51.3	155.6	12	5	1734.4



PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927.

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	Giorni con pioggia	Strada di neve cm.	Totale annuale				
<b>Mastellone</b> (Sinistra di Sesia)																																									
Rimella . . . . .	Pn 1181	16.0	5.0	3.0	47.0	17.0	22.0	21.0	14.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	14.0	14.0	6.0	—	—	—	145.0	3.0	66.0	214.0	14	—	2217.0	
Robello . . . . .	Pn 800	3.0	—	—	19.0	4.0	21.0	19.0	20.5	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	18.0	9.0	4.0	—	—	—	86.5	4.0	57.5	148.0	12	16	1969.5	
Camiasco . . . . .	P 752	10.0	15.0	—	55.0	25.0	5.0	25.0	10.0	—	5.0	5.0	40.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	—	—	—	—	—	150.0	100.0	65.0	315.0	13	—	3360.3	
Sabbia . . . . .	P 726	13.0	4.0	1.0	20.0	20.0	16.0	25.0	13.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	18.0	11.0	5.0	—	—	—	112.0	6.0	62.0	180.0	14	5	2255.5	
<b>Sassera</b> (Destra di Sesia)																																									
Coggiola . . . . .	P 468	—	13.0 <sup>1</sup>	—	—	—	46.0 <sup>2</sup>	—	39.0 <sup>3</sup>	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	8.0	61.0	167.0	—	—	2167.5	
<b>Cervo ed Elvo</b> (Destra di Sesia)																																									
Oropa . . . . .	Pn 1180.	6.1	4.2	4.0	13.0	1.0	27.3	41.6	3.2	4.1	3.1	0.6	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	22.6	23.1	13.3	2.1	—	—	107.6	8.3	98.3	214.2	18	33	2163.0	
Piedicavallo . . . . .	Pn 1050	18.0	5.0	1.0	—	20.0	28.0	32.0	10.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	15.0	6.0	11.0	10.0	—	—	114.0	10.0	57.0	181.0	14	13	1622.0	
Graglia (Sanmario) . . . . .	P 812	5.0	10.0	4.0	3.0	4.0	5.0	2.0	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	32.0	29.0	8.0	11.0	—	—	33.0	8.6	103.0	144.0	15	5	1420.0	
Campiglia Cervo . . . . .	Pn 775	13.0	6.4	—	21.4	3.6	22.5	22.2	18.0	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.4	15.2	7.5	6.2	—	—	—	107.1	5.5	52.3	164.9	13	2	1927.6	
S. Giuseppe di Casto . . . . .	P 670	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Sala Biellese . . . . .	P 626	22.2	7.2	—	15.3	2.1	13.0	22.2	18.0	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	13.0	15.3	4.2	2.2	—	—	100.0	6.3	57.1	163.4	14	3	1357.1	
Mosso S. Maria . . . . .	P 625	15.0	8.0	5.0	15.0	8.0	14.0	22.0	16.0	1.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	6.0	64.0	174.0	14	—	1594.0	
Zimone . . . . .	P 435	29.0	6.7	—	16.0	2.0	12.0	30.0	28.5	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	15.0	3.6	20.0	4.0	—	—	124.2	8.5	72.1	204.8	14	1	1487.5	
Biella . . . . .	P 412	48.0	23.0	—	35.0	13.0	20.0	40.0	45.0	—	—	—	—	5.5	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	32.0	10.0	8.0	—	—	224.0	16.5	79.0	319.5	14	—	2842.7	
Sostegno . . . . .	P 397	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Quaregna . . . . .	P 306	12.0	—	—	15.0	3.2	—	—	29.0	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	5.0	2.0	3.0	—	—	59.2	6.2	55.0	120.4	11	—	1316.0	
Salussola . . . . .	P 290	25.0	—	3.0	—	24.0 <sup>5</sup>	—	—	66.0 <sup>6</sup>	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	—	17.0	—	—	—	118.0	6.0	51.0	475.0	—	—	1212.4
Castelletto Cervo . . . . .	P 216	3.0	—	14.0	3.0	11.0	29.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	17.0	4.0	17.0	—	—	—	92.0	7.0	68.0	167.0	13	—	1382.0	
Santhia . . . . .	P 186	26.0	12.0	2.0	10.0	—	47.0	57.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	14.0	4.0	22.0	—	—	—	154.0	6.0	61.0	221.0	12	—	1189.5	
Vercelli . . . . .	Pr 130	21.8	9.0	0.4	10.2	7.0	12.5	41.0	38.0	0.3	—	—	—	1.7	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	9.3	1.6	5.8	1.0	—	—	140.2	12.4	27.2	179.8	14	—	768.1	
<b>N. 7.</b> <b>Bacino dell'Agogna</b> <b>e Terdoppio</b> <b>Agogna e Terdoppio</b>																																									
Colomonte . . . . .	Pn 810	5.0	—	—	45.2	—	—	36.3	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.5	6.3	63.0	155.8	7	4	1930.0	

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dall'1 al 2. — <sup>2</sup> Idem dal 3 al 6. — <sup>3</sup> Idem dal 7 all'8. — <sup>4</sup> Idem dal 26 al 28. — <sup>5</sup> Idem dal 4 al 5. — <sup>6</sup> Idem dal 6 all'8.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sull'alt.	1	2	3	4	5	6	7	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 desaltate 1 2 3 4 5 6 7 8	Somma mensile	Stato di neve cm.	Totali annuali				
Montemesma	P 575	17.0	4.0	16.0	15.0	—	9.0	22.0	18.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	8.0	56.0	165.0	13	1980.0	
Borgomanero	P 306	9.0	2.0	0.5	16.0	7.0	2.5	35.0	2.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	7.0	60.6	141.6	12	1320.9	
Novara	P 164	16.0	4.0	—	6.0	14.0	8.0	41.0	15.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	11.0	51.0	166.0	13	885.0	
Borgo S. Siro	P 98	23.0	2.4	9.9	4.2	2.5	8.9	31.8	3.4	—	—	15.8	3.1	—	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.1	22.9	38.9	147.9	17	607.0	
Pieve del Cairo (Attr.)	P 79	2.0	4.0	—	9.9	—	7.9	20.0	19.3	—	—	—	7.5	11.8	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.1	21.8	32.0	116.9	12	598.0	
N. 8.																																								
Bacino del Ticino																																								
Alto Ticino e Brenno																																								
S. Gottardo	P 2103	1.5	0.6	8.3	11.8	6.6	8.5	5.7	—	—	—	—	0.8	2.5	—	20.5	20.5	19.7	—	—	—	—	4.6	—	—	—	4.7	18.0	1.1	1.1	—	—	—	43.0	64.0	29.5	136.5	15	2992.0	
Airolo	P 1143	2.4	—	10.2	24.6	11.0	6.7	5.8	—	—	—	—	1.0	—	—	2.1	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	6.9	11.0	3.2	1.6	—	—	—	60.7	3.1	29.7	93.5	13	2077.0	
Ollivone	P 893	4.4	—	16.4	5.7	—	4.5	6.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	28.8	13.7	—	—	—	—	—	37.1	—	54.8	91.9	9	1763.0	
Falga	P 759	—	—	—	—	—	10.5	5.5	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	22.0	—	2.5	—	—	—	46.0	1.5	24.7	72.2	6	2022.0	
Comprovasco	P 584	1.7	0.8	9.2	16.0	5.1	—	47.0	—	—	—	—	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	5.0	15.2	—	3.5	0.4	—	79.8	3.9	34.4	118.1	10	1519.0		
Biasca	P 300	1.6	—	6.2	24.8	5.5	3.4	4.3	—	—	—	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	13.8	—	—	—	—	—	11.9	14.4	44.8	0.5	—	—	45.8	4.4	45.4	95.6	11	2018.0	
Bellinzona	P 237	0.5	—	2.3	8.3	5.6	10.7	3.9	0.6	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	—	—	—	—	12.2	16.9	—	2.8	1.4	—	—	31.9	7.5	42.1	81.5	11	1621.0	
Moesa																																								
(Siniestra di Ticino)																																								
S. Bernardino	P 2073	11.0	0.4	29.5	47.5	4.0	3.1	4.8	—	—	—	—	7.5	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	17.6	—	—	—	16.5	27.2	—	—	—	—	—	—	100.3	7.9	61.3	169.5	10	3059.0
Braggio	P 1313	1.1	0.3	6.4	1.0	3.5	4.3	5.7	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	13.3	—	—	—	—	6.6	21.0	—	2.3	2.0	—	—	—	22.7	6.8	45.2	74.7	12	1882.0
Mesocco	P 785	3.9	—	8.4	11.9	1.8	2.1	4.4	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	6.9	4.2	—	—	—	—	—	—	33.3	—	34.1	67.4	9	1580.0
Grono	P 335	0.8	—	7.5	11.2	5.7	5.1	8.1	0.2	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	—	—	—	6.3	21.1	—	3.1	—	—	—	—	35.6	6.2	40.9	82.7	10	1598.0
Verzasca																																								
(Lago Maggiore)																																								
Sonogno	P 900	5.4	0.9	13.4	48.9	10.7	8.3	9.4	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	10.0	19.0	1.9	—	—	—	—	—	97.0	5.3	41.5	143.8	11	2935.0



PRECIPITAZIONI METEORICHE  
DICEMBRE 1927

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 mensuale	Somma giornaliera	Media mensile	Stato di neve ord.	Totale annuo				
Maggia																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Fusio . . . . .	P 1285	3.2	1.0	7.5	28.7	14.0	12.3	13.7	—	—	—	—	2.7	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	7.6	—	—	—	7.1	16.8	3.0	3.2	—	—	—	80.4	4.7	37.7	122.8	14	2207.0		
Crana Torricella . . . . .	P 1010	2.6	0.2	14.8	21.8	5.4	13.2	15.1	—	—	1.6	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	—	—	—	10.5	23.7	2.1	3.6	0.9	—	—	—	74.7	11.0	50.2	135.9	13	2261.0		
Cravaggia . . . . .	P 883	10.0	14.0	23.0	12.0	30.0	14.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	1.0	1.0	—	—	103.0	4.0	9.0	116.0	11	1729.0	
Mosogno . . . . .	P 790	3.0	1.2	7.8	32.5	11.2	14.0	10.0	0.2	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	11.0	15.0	3.5	1.0	—	—	—	79.9	4.8	37.0	121.7	13	2413.0		
Camado . . . . .	P 610	4.0	—	24.0	25.4	10.0	14.0	10.0	3.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	15.0	12.0	—	—	—	92.4	2.0	52.0	146.4	12	2582.0			
Cevio . . . . .	P 430	3.5	—	14.4	26.7	11.9	12.7	11.1	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	—	—	—	10.6	15.4	3.9	4.1	—	—	—	79.3	2.9	39.7	121.9	12	2357.0		
Cannobbino																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Finero . . . . .	Pn 900	11.0	8.0	16.0	7.0	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	—	3.0	—	—	—	50.0	4.0	6.0	60.0	10	1731.0		
Falmenta . . . . .	P 662	5.0	12.0	5.0	25.0	40.0	3.0	15.0	—	12.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	8.0	10.0	8.0	—	—	—	117.0	5.0	51.0	173.0	14	2554.0	
Cavaglio S. Donnino . . . . .	P 494	3.0	10.0	7.0	20.0	30.0	2.0	14.0	—	8.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	30.0	9.0	2.0	—	—	—	94.0	7.0	47.0	148.0	13	2794.0	
S. Bernardino																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Cicogna . . . . .	Pn 770	4.0	—	—	29.0	20.5	10.0	20.0	10.2	—	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	22.0	20.0	6.0	4.0	—	—	—	93.7	6.4	54.0	154.1	12	2803.0	
Pogallo . . . . .	Pn 750	15.0	7.0	25.0	36.0	75.0	15.0	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	1.0	4.0	12.0	54.0	15.0	—	—	—	173.0	21.0	89.0	283.0	16	3314.0		
Miazina . . . . .	Pn 721	—	—	15.0	36.0	33.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	1.0	—	—	—	84.0	45.0	18.0	147.0	10	2844.0		
Töös																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Lago Vannino . . . . .	Pn 2153	—	—	—	37.0	—	8.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	70.0	—	21.0	91.0	4	1066.0		
Formazza . . . . .	Pn 1270	8.0	7.0	3.0	15.0	16.0	13.0	35.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	112.0	—	26.0	138.0	11	2083.0	
Albogno . . . . .	Pn 1020	12.0	—	3.0	27.0	35.0	5.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	119.0	—	35.0	154.0	8	2267.0
Bognanco (S. Lorenzo) . . . . .	Pn 980	14.0	5.0	3.0	14.0	24.0	10.0	31.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	118.0	—	35.0	153.0	12	1984.0
Rivasce . . . . .	Pn 860	—	—	—	—	27.0	—	20.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	78.0	—	23.0	101.0	6	1443.0
Premila . . . . .	Pn 820	3.0	5.1	0.2	14.2	13.4	9.5	31.2	7.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	13.1	11.0	0.2	4.2	—	—	—	83.6	2.6	30.6	116.2	12	1571.0		
Verampio . . . . .	P 525	—	3.0	17.0	10.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	33.0	78.0	7	1375.0	
Crede d'Ossola . . . . .	Pn 503	20.0	—	20.0	—	10.0	10.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	90.0	1.0	35.0	126.0	11	1328.0
Domodossola . . . . .	P 277	6.2	2.0	4.0	20.0	9.0	13.0	41.0	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	17.0	18.0	3.0	5.8	—	—	—	97.6	3.0	45.6	146.2	14	1505.0	
Ornavasso . . . . .	P 208	12.0	4.0	—	20.0	24.0	13.0	26.0	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	25.0	30.0	15.0	5.0	—	—	—	113.0	2.0	83.0	198.0	13	2946.0



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	N. giorni d'innev.	Stato di neve cm.	Totali annuali					
Devero (Destra di Toce)																																										
Codelago . . . . .	Pn 1846	6.0	3.0	—	16.0	13.0	10.0	26.0	17.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	9.0	11.0	3.0	2.0	—	—	91.0	143.0	15	123	1865.0			
Devero . . . . .	Pn 1640	7.0	2.0	1.0	23.0	12.0	11.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	96.0	7.0	8.0	2.0	1.0	—	96.0	136.0	16		1937.0			
Agaro . . . . .	Pn 1561	3.1	—	—	—	—	—	—	70.3	3.1	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	25.2	4.1	—	—	—	76.5	107.3	7		1649.0			
Goglio . . . . .	P 1140	6.0	5.0	1.0	14.0	17.0	11.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	80.0	5.0	2.0	4.0	—	—	80.0	107.0	13		2034.0			
Diveria (Destra di Toce)																																										
Lago d'Avino . . . . .	P 2240	—	—	19.5	7.6	5.4	24.5	15.4	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	11.3	—	—	—	3.1	3.2	2.3	—	—	—	—	72.4	16	19.9	93.9	10		2299.0		
Sempione . . . . .	Pn 2000	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1124.0			
Trasquera. . . . .	Pn 1033	10.0	5.0	—	—	20.0	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—	15.0	—	—	85.0	100.0	5		1547.0				
Gebbo . . . . .	Pn 1015	3.6	—	15.0	17.5	10.3	29.5	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	6.6	10.0	—	8.0	—	—	96.9	28.6	125.5	10		1732.0				
Varzo . . . . .	Pn 550	5.5	6.0	—	15.0	16.0	9.0	28.2	14.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	93.7	6.7	11.0	—	—	—	93.7	118.2	11		1917.0			
Ovesca (Destra di Toce)																																										
Antronapiana . . . . .	Pn 902	12.0	5.0	1.5	21.0	7.0	14.0	30.0	15.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	9.0	7.0	—	—	—	105.5	4.0	31.0	140.5	13		2191.0		
Montescheno. . . . .	P 709	9.0	6.0	—	12.0	8.0	14.0	34.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	101.0	—	17.0	118.0	10		1711.0		
Anza (Destra di Toce)																																										
Macugnaga . . . . .	Pn 1200	2.0	1.0	18.0	—	8.0	38.0	25.0	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	5.0	6.0	5.0	6.0	—	—	—	92.0	3.5	29.0	124.5	12		1569.0		
Anzino . . . . .	P 687	13.2	4.5	—	12.5	9.5	14.0	26.0	26.8	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	106.5	8.0	10.8	3.3	10.2	2.0	—	106.5	152.6	14		1813.0		
Piedimulera. . . . .	P 243	9.0	1.5	—	11.5	9.0	9.5	34.0	13.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	87.5	11.5	10.5	10.5	—	—	87.5	127.7	12		1572.0			
Strona e Lago d'Orta																																										
Campello Monti . . . . .	Pn 1300	1.0	6.0	1.0	15.0	15.0	18.0	26.0	14.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	96.0	17.0	13.0	17.5	1.0	—	96.0	155.5	14	37	2354.0			
Foro . . . . .	Pn 892	16.0	5.0	1.0	10.0	22.0	22.0	27.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	118.0	20.0	25.0	20.0	12.0	11.0	118.0	216.0	14	3	2290.0			
Sambughetto . . . . .	Pn 765	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	10.0	—	—	10.0	25.0	30.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	20.0	30.0	—	35.0	115.0	50.0	200.0	9		2517.0	
Loreglia . . . . .	P 725	—	—	26.0	10.0	47.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	20.0	—	—	22.0	10.0	20.0	—	99.0	—	112.0	211.0	11		2488.0



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Isola di mare	Stato di mare	Totale annuale
Paraviso . . . . .	P 809	7.9	—	10.0	20.0	13.5	8.1	27.3	—	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	27.9	23.1	12.5	5.0	—	—	95.8	13.5	71.7	181.0	12	2519.0
Cuasso al Monte . . . . .	P 524	4.2	—	3.0	23.0	8.7	5.7	34.5	1.2	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	12.5	31.5	—	5.5	—	—	80.3	9.5	60.5	150.3	12	1897.0	
Marchirolo . . . . .	P 505	4.2	—	—	19.2	18.5	8.4	18.5	13.2	—	0.4	—	—	12.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	—	—	6.0	25.9	—	5.7	—	—	82.4	12.6	45.8	140.8	11	1906.0	
Loggio . . . . .	P 380	1.0	—	—	9.0	12.0	5.0	10.0	7.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	18.0	12.0	2.0	—	—	—	44.0	10.0	41.0	95.0	11	1507.0	
Viggiù . . . . .	P 344	3.5	—	2.5	17.4	6.7	3.6	19.3	2.0	—	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	15.7	—	—	—	—	56.0	3.0	23.2	82.2	11	1087.0	
Porlezza . . . . .	P 298	—	1.0	0.7	12.0	8.8	5.5	7.5	8.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.6	—	—	—	9.6	18.5	—	0.6	—	—	43.5	8.0	40.3	91.8	10	1446.0	
Ponte Tresa . . . . .	P 280	4.0	1.5	10.1	17.2	5.0	14.0	11.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	26.0	2.0	2.5	—	—	62.8	12.0	40.5	115.3	12	1668.0		
Lugano . . . . .	P 276	3.0	—	11.8	22.4	3.2	15.6	12.0	—	—	—	6.2	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	4.5	11.2	0.6	5.0	—	—	68.0	18.7	27.7	114.4	12	1772.0		
Lago di Varese																																								
Azzate . . . . .	P 332	8.5	15.0	20.6	20.7	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	—	—	—	86.0	—	8.7	94.7	6	803.0		
Gavirate . . . . .	P 284	—	—	15.2	11.6	5.6	17.3	12.0	—	1.0	—	11.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	2.1	4.0	6.6	—	—	62.7	11.3	42.7	116.7	11	1371.0		
Varano Borghi . . . . .	P 245	1.0	—	—	—	12.0	2.0	18.0	9.0	4.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	3.0	—	—	46.0	9.0	7.0	62.0	10	992.0		
Basso Ticino																																								
Somma Lombardo	P 286	11.0	—	19.0	8.0	5.0	—	46.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	6.0	9.0	—	—	89.0	11.0	49.0	149.0	9	1305.0		
Vizzola Ticino . . . . .	P 221	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Tornavento . . . . .	P 198	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Presa Ticino . . . . .	P 187	—	4.7	—	13.6	11.8	4.7	23.0	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	19.0	17.7	8.0	4.5	—	—	77.8	10.0	58.2	146.0	12	1120.0	
Magenta . . . . .	P 138	11.0	2.3	—	13.2	6.8	4.3	20.0	17.0	—	—	—	1.3	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	16.1	—	12.5	—	4.9	—	—	74.6	16.3	43.5	134.4	14	998.0	
Cerano . . . . .	P 129	7.0	—	11.0	6.0	5.0	20.0	27.0	—	—	—	—	13.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	17.0	10.0	2.0	5.0	—	—	76.0	16.0	44.0	136.0	13	874.0		
Abbiategrosso . . . . .	P 122	15.0	4.5	0.4	15.5	2.6	6.3	25.5	8.5	—	—	—	1.8	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	13.5	1.0	5.2	0.5	—	78.3	19.2	49.2	146.7	15	964.0	
Vigevano . . . . .	P 116	17.2	1.0	3.2	10.5	4.0	3.5	34.5	2.4	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	5.0	4.3	3.3	—	76.3	13.5	37.6	127.4	14	747.0		
Binasco . . . . .	P 101	—	7.5	—	18.5	5.0	6.0	20.0	24.0	—	—	—	4.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	7.0	—	8.0	2.0	81.0	24.0	38.0	143.0	14	915.0		
Beregardo . . . . .	P 98	16.0	6.0	3.0	10.0	2.0	8.0	25.0	4.0	—	—	—	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	1.0	2.0	—	74.0	23.0	33.0	130.0	14	500.0		
Pavia . . . . .	P 77	10.1	0.4	5.9	5.0	9.0	6.8	23.5	0.6	—	—	—	18.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	14.0	4.0	—	—	—	14.5	3.1	1.3	3.7	—	—	61.3	25.9	40.6	127.8	14	730.0		
N. 9.																																								
Bacino dell'Olona																																								
Olona																																								
S. Maria del Monte . . . . .	P 881	9.0	1.6	—	—	7.6	21.4	23.0	6.2	8.7	—	1.2	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	24.7	—	9.0	—	—	77.5	12.2	37.5	127.2	12	1580.7		
Olgiate Comasco . . . . .	P 407	3.0	1.0	—	18.0	11.0	5.0	14.0	13.0	1.0	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	10.0	30.0	1.0	7.0	—	—	66.0	11.0	59.0	136.0	15	1490.4		



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Misura sul 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	Somme mensili	Somme decadiche 1 2 3	Stato di neve cm.	Totali annuali		
<b>N. 10.</b>																																						
<b>Bacino del Lambro</b>																																						
Lambro																																						
Magreglio . . . . .	P 737	—	2.0	—	3.0	7.0	15.0	—	8.0	5.0	—	—	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	4.0	2.0	—	—	1.0	—	—	66.1	18.1	40.0	1.1	2234.0
Asso . . . . .	P 427	—	4.0	—	1.0	14.0	3.0	5.0	11.5	15.0	0.5	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	24.0	—	—	—	8.0	—	—	128.0	61.0	54.0	1.2	1461.0
Cremella . . . . .	P 380	16.0	7.0	11.0	15.0	8.0	17.0	5.0	21.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	20.0	100.0	1.0	1543.0
Cantù . . . . .	P 360	2.0	—	—	10.0	16.5	5.0	9.5	12.0	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	14.5	—	—	5.0	—	—	—	93.5	27.0	55.0	1.0	1358.0
Carpesino . . . . .	P 302	3.0	7.0	6.0	27.0	18.0	4.0	7.0	11.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	9.0	—	—	3.0	—	—	—	122.0	22.0	100.0	1.3	1927.0
Lentate Seveso . . . . .	P 250	1.0	—	17.5	9.5	1.2	13.8	19.7	—	—	—	11.8	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	7.0	24.0	—	5.0	2.0	—	—	62.7	49.0	62.7	1.3	1561.0
Monza . . . . .	P 162	—	—	9.5	10.0	3.0	11.2	14.0	—	—	—	1.5	10.9	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	13.5	—	—	—	11.5	25.8	—	3.7	—	—	47.7	54.5	47.7	1.2	1220.0	
Cernusco Naviglio . . . . .	P 134	5.5	—	7.0	—	12.0	—	—	—	—	—	15.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	5.0	—	—	24.5	17.0	24.5	8	986.0		
Milano (Brera) . . . . .	P 121	6.0	—	4.7	15.0	2.5	3.2	26.5	2.2	—	—	—	—	—	7.0	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.7	9.2	2.8	—	—	60.1	48.4	60.1	14	930.0		
Melegnano . . . . .	P 88	9.0	—	—	9.0	5.0	4.5	20.0	20.0	—	—	—	11.8	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	14.0	1.0	3.0	—	67.5	53.5	67.5	14	613.0		
S. Angelo Lodigiano . . . . .	P 75	—	—	15.0	8.0	8.0	26.0	22.0	—	—	—	—	20.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	79.0	33.0	79.0	9	967.0		
<b>N. 11.</b>																																						
<b>Bacino dell'Adda Sup. e del Lario</b>																																						
Adda Superiore (Lago di Como)																																						
Stelvio (3 <sup>a</sup> Cantoniera) . . . . .	Pt 2328	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1230.0	
S. Giacomo di Fraele . . . . .	Pt 1497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	886.0	
Aprica . . . . .	P 1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	4.0	3	476.0	

\* Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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 mensile	Somme decadiche	Stato di neve cm.	Totali annuali		

1 Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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 4	Somme mensile	Strato di neve ora.	Totali annuali			
Poschiavino (Destra di Adda)																																							
Bernina . . . . .	P 2230	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Cavaglia . . . . .	P 1700	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Prese di Poschiavo .	P 960	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Brusio . . . . .	P 755	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Mallero (Destra di Adda)																																							
Lago Pirola . . . . .	P 2296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1386.0	
Lago Palù . . . . .	P 1940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1428.0	
Lanzada . . . . .	P 983	—	—	—	2.4	3.4	0.7	3.4	2.3	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	4.6	—	1.3	0.8	—	—	—	—	—	—	1334.0
Prese Val Tegno . .	P 940	—	—	—	2.0	1.5	—	3.0	0.5	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	7.3	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1185.0
Torre S. Maria . . .	P 750	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1253.0
Sondrio . . . . .	P 320	—	0.8	—	4.4	1.0	—	2.5	2.0	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	4.8	—	—	—	14.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1867.0
Masino (Destra di Adda)																																							
S. Martino . . . . .	P 927	—	—	3.0	6.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	20.0	16.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2275.0
Ruschedo . . . . .	P 755	—	1.0	—	5.0	6.0	1.0	2.0	—	2.0	—	—	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	1.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1657.0
Armisa (Sinistra di Adda)																																							
Casse Pizzini . . . .	P 1060	—	2.3	—	6.5	10.4	—	4.7	—	2.2	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.4	—	—	—	4.2	15.3	—	2.3	0.4	—	—	—	—	—	—	»
Venina (Sinistra di Adda)																																							
Lago Venina . . . . .	P 1800	—	—	—	9.0	—	—	—	16.0	—	—	—	9.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1736.0
Scals . . . . .	P 1500	0.3	3.2	—	4.0	—	—	—	8.3	—	—	—	15.5	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	15.3	—	—	—	—	—	6.2	25.2	1.6	—	—	—	—	—	—	2111.0	
Vedello . . . . .	P 1060	—	—	1.2	0.6	—	—	—	13.2	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	2.5	—	—	—	—	—	—	1749.0
Bitto (Sinistra di Adda)																																							
Gerola Alta . . . . .	P 1051	—	—	2.0	5.0	12.0	10.0	9.0	5.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2109.0

\* Totalizzati a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.	Totali annuali																																
																																Mera (Lago di Como)																																				
Albaredo . . . . .	Pn 906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	1		1509.0																															
Morbegno . . . . .	P 255	—	1.0	1.0	3.0	4.0	1.0	1.0	6.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	—	5.0	—	—	17.0	12		1526.0																															
																																Liro (Destra di Mera)																																				
Lago di Emet . . . . .	Pt 2143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Spiluga (Valico) . . . . .	Pt 2117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Lago Truzzo . . . . .	Pt 2065	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Montespluga . . . . .	Pn 1908	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																															
Stuetta . . . . .	Pn 1850	—	2.0	—	19.0	8.0	—	2.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	31.0	9		1759.0																																
Teggiate . . . . .	Pn 1683	2.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	11.0	4		1188.0																																
Planizzo . . . . .	Pn 1400	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2		2695.0																																
Campodolcino . . . . .	P 1104	—	—	5.0	11.9	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	88.0	7		2557.0																															
Lirone . . . . .	Pn 857	—	4.0	—	12.0	8.0	2.0	1.0	2.0	—	1.0	—	1.0	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	—	2.0	—	30.0	90.0	13		2557.0																																
																																Lago di Como																																				
Esino Inferiore . . . . .	P 913	11.0	5.0	3.0	1.0	10.0	—	12.0	5.0	10.0	1.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	121.0	11		»																														
Pigra . . . . .	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1681.0																														
Brunate . . . . .	P 800	3.0	2.5	—	19.0	13.0	4.0	13.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	—	0.5	—	65.0	107.0	13		1557.0																															
Zelbio . . . . .	P 775	27.0	7.0	11.0	3.0	25.0	6.0	2.0	3.0	5.0	4.0	5.0	12.0	6.0	2.0	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	11.0	20.0	—	—	93.0	173.0	21		1855.0																																
Ballabio Superiore . . . . .	P 732	2.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	3.0	2.0	—	—	25.0	52.0	9		1626.0																															
Livo . . . . .	P 655	1.0	2.0	—	11.0	10.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	83.0	9		2198.0																															
Bugiallo . . . . .	P 620	—	—	—	15.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.4	66.6	4		»																															
Schignano . . . . .	Pn 605	2.0	1.0	12.0	18.0	5.0	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	128.0	13		1856.0																															
Albese . . . . .	P 418	1.5	—	20.0	9.5	3.0	20.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.4	156.9	10		1572.0																															

† Totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sull'alt.	1	2	3	4	5	6	7	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	Stale di neve cm.	Totale annuale	
Mezzana	P 335	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Loveno	P 322	»	5.0	12.0	8.0	»	1.3	»	12.2	»	5.0	»	6.4	3.8	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Villatico	P 300	1.0	2.0	0.1	5.3	5.3	1.0	5.9	5.5	»	0.1	»	»	7.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Tonzanico	P 239	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	8.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Palanzo	P 215	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Lecco	P 212	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Como	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Dongo	P 200	1.0	3.0	1.0	13.3	3.0	2.0	5.0	8.1	»	1.0	10.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Varrone (Lago di Como)																																				
Premiana	P 942	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Dervio	P 219	1.2	3.7	1.4	9.4	9.2	1.6	5.2	4.3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Pioverna (Lago di Como)																																				
Casargo	P 825	1.5	2.0	»	17.0	2.5	1.5	12.0	3.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Introbio	P 600	2.0	1.0	»	7.0	6.0	3.0	8.0	7.0	1.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bellano	P 204	1.0	0.7	»	13.5	0.8	1.0	12.4	2.5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
N. 12. Bacino dell'Adda Infer.																																				
Adda Inferiore																																				
Consonno	P 633	»	13.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Celana	P 420	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Merate	P 281	2.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cernusco Lombardone	P 260	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Vimercate	P 194	2.2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Vaprio d'Adda	P 161	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Paullo	P 97	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Lodi	P 80	2.0	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Codogno (Attribuita)	P 58	10.8	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cremona (Attribuita)	P 45	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

(1) Mancano i dati causa morte dell'Osservatore.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Strato di neve cm.	Totali annuali			
																																							di Brembo
																																							(Sinistra di Adda)
Brembo	Pn 2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Camisolo	Pn 1957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Agghi Gemelli	Pn 1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
À S. Marco	Pn 1832	1.0	—	5.0	8.0	5.0	18.0	11.0	—	—	—	3.0	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piano delle Casere	Pn 1705	5.0	—	—	12.0	12.0	20.0	12.0	—	—	—	3.0	9.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	8.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cardagnana	P 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Roppolo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Valleve	Pn 1180	—	6.0	—	—	11.0	—	9.0	5.0	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	20.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Zambra	Pn 1050	4.0	—	3.0	8.0	—	11.0	10.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Carona	Pn 1025	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Cusio	P 1009	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Roncobello	Pn 930	6.0	2.0	—	—	5.0	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Valtorta	P 915	1.0	0.2	—	9.1	6.0	—	7.4	6.0	0.1	0.4	—	—	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Roncola	P 837	1.0	1.0	—	12.0	—	3.0	24.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Branzi	Pn 835	2.5	—	—	2.5	7.5	2.0	2.5	2.5	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Mezzoldo	Pn 823	—	—	—	8.0	5.0	3.0	20.0	10.0	—	—	2.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Serina	P 817	2.0	—	8.0	13.0	3.0	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Vedeseta	P 807	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Costa Serina	Pn 772	2.5	—	—	—	18.0	2.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Olda	Pn 601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Rotafuori	P 540	—	5.0	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Piazza Brembana	P 417	0.5	0.5	—	7.5	19.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Brembilla	P 400	4.0	5.0	8.0	10.0	9.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Giovanni Bianco	P 355	—	—	—	8.5	3.0	3.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Pellegrino	P 334	1.0	0.5	—	7.5	7.0	4.0	8.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Zogno	P 300	—	—	—	10.0	7.0	—	—	11.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Barzana	P 173	—	—	—	10.5	2.0	8.5	14.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Brembate Sotto																																							
																																							di Serio
																																							(Sinistra di Adda)
Val Morta	Pn 1780	15.0	—	—	50.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Lizzola	Pn 1235	1.0	1.0	—	1.0	15.0	—	—	3.0	5.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Valcanale	Pn 986	—	—	—	5.0	6.0	1.0	11.0	31.0	—	—	—	5.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

(Piurometri totalizzatori a lettura annuale.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Quota di neve in cm.	Totali 2000
Selvino . . . . .	Pn 965	—	—	—	—	—	15.1	—	—	—	—	—	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.3 18.3 —	46.6	3	598
Bondione . . . . .	Pn 890	5.0	—	—	—	—	5.0 13.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	43.0 29.0 15.0	87.0	7	1876
Forno Gavazzo . . . . .	Pn 810	10.0	30.0	17.0	21.0	6.0	—	12.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	96.0 18.0 40.0	154.0	8	2504
Orezza . . . . .	P 730	—	—	—	—	7.0	—	15.0	5.0	4.0	5.0	21.0	10.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	7.0	—	—	—	36.0 39.0 54.0	129.0	11	1723
Gromo . . . . .	P 709	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0 6.0 —	27.0	4	2048
Clusone . . . . .	P 648	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Gorno . . . . .	P 640	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6 12.6	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1844
Gandino . . . . .	P 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0 20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1628
Olera . . . . .	P 518	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0 20.0	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1938	
Vall'Alta . . . . .	P 441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0 17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1580	
Bergamo . . . . .	P 366	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1267	
Martignengo . . . . .	P 153	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0 8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1066	
Lago d'Avio . . . . .	Pn 1881	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1471	
Passo Tonale . . . . .	Pn 1777	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1107	
Pezzo . . . . .	Pn 1557	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	995	
Loveno Grumello . . . . .	Pn 1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1770	
Ponte di Legno . . . . .	Pn 1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	
Temù . . . . .	Pn 1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	
Vezza d'Oglio . . . . .	Pn 1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9210	
Corteno . . . . .	Pn 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1487	
Fraine . . . . .	Pn 850	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1586	
Edölo . . . . .	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1468	
Borne (Annunziata) . . . . .	Pn 676	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1563	
Piazzale d'Artogne . . . . .	P 650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1264	
Malonno (S. Faustino) . . . . .	P 560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1515	
Prati di Veno . . . . .	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1004	
Ono S. Pietro . . . . .	P 516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1570	

N. 13.

Bacino dell'Oglio

Oglio Superiore

(Lago di Isèo)



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

STAZIONI	altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.	Totale annuali			
Breno . . . . .	P 312	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»			
Sacca di Esine . . .	P 250	4.0	—	103.0	4.0	—	—	—	—	—	—	102.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111.0	102.0	13.0	226.0	5	1290.0	
Poja (Sinistra di Oglio)																																							
Adamè . . . . .	P 2013	—	—	3.2	5.8	—	59.0	6.0	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	8.6	—	82.6	5	1870.0
Lago d'Arno . . . .	P 1800	—	—	—	—	—	19.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	29.0	2	1241.0	
Saviore . . . . .	P 1200	—	—	—	8.5	—	2.5	8.5	1.0	—	1.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	2.5	—	24.0	6	1211.0	
Dosso . . . . .	P 875	—	—	—	12.0	—	—	4.5	—	—	2.0	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	4.5	0.5	23.5	4	1035.0		
Dezzo (Destra di Oglio)																																							
Schilpario . . . . .	Pn 1200	—	2.0	—	5.0	16.5	3.5	3.0	2.5	—	—	—	1.0	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	14.5	22.0	69.0	10	»	
Vilminore . . . . .	Pn 1018	1.0	3.0	—	10.0	18.0	—	3.0	2.5	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	37.5	13.0	47.0	97.5	10	2300.0	
Angelo . . . . .	P 420	—	—	—	4.0	6.0	—	8.0	—	4.0	7.0	—	22.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	14.0	8.0	—	—	—	29.0	25.0	41.0	95.0	11	1443.0		
Borlezza (Destra di Lago d'Isco)																																							
Dorga . . . . .	Pn 950	—	—	—	3.0	2.0	4.0	—	—	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	15.0	32.0	6	»	
Cerete Basso . . . .	P 520	—	4.0	—	3.0	20.0	—	1.5	6.0	—	—	—	2.0	13.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	34.5	16.5	44.5	95.5	11	1907.0	
Lago d'Isco																																							
Parzanica . . . . .	P 753	—	5.0	10.0	6.0	7.0	12.0	5.0	2.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	47.0	6.0	15.0	68.0	11	1140.0	
Zone . . . . .	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	18.0	10.0	28.0	3	1087.0	
Lovere . . . . .	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	13.0	53.0	2	2512.0
Isco . . . . .	P 189	—	—	—	10.0	7.0	17.0	11.0	—	—	—	—	—	2.0	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	45.0	30.0	41.0	116.0	11	1349.0	
Oglio inferiore																																							
Gandosso . . . . .	P 487	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Adara S. Martino . .	P 335	—	—	—	8.0	6.5	2.5	7.0	5.0	—	—	—	4.0	13.0	—	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	9.0	13.0	—	—	—	29.0	27.0	41.5	97.5	13	1301.0		
Ostiano . . . . .	P 42	1.0	—	1.0	8.0	9.0	25.0	45.0	2.0	—	—	—	10.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	3.5	6.0	4.0	—	—	91.0	28.0	33.5	152.5	14	717.0	



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

[illegible]







# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.	Totale annuo																							
Stenico. . . . .	P 668	—	—	—	—	15.6	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	68.9	1268.0																					
Spiazzo Rendena . . . . .	P 650	1.0	—	—	—	15.0	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	81.0	1695.0																						
Tione . . . . .	Pr 565	—	—	—	—	13.3	4.7	—	—	—	—	—	—	4.9	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	58.1	2111.0																						
Lasino . . . . .	P 463	—	7.0	10.0	3.0	—	4.0	2.0	2.0	—	3.0	12.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	87.0	1272.0																						
Vezzano . . . . .	Pu 375	1.7	—	—	—	4.9	17.2	8.6	2.5	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	67.2	1120.0																						
Dro . . . . .	P 126	0.1	—	—	—	1.1	0.4	—	0.1	0.2	—	0.3	0.2	0.4	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	5.7	345.0																							
Arco. . . . .	Pu 109	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	47.0	1343.0																							
Lago di Garda																																																															
Magasa. . . . .	Pu 972	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	—	—	—	10.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	101.0	1268.0																					
Ballino. . . . .	Pu 750	—	—	—	—	—	—	22.0	15.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	126.0	2519.0																						
S. Zeno di Montagna . . . . .	Pu 583	—	—	—	—	8.3	5.2	14.6	14.8	—	—	—	9.8	—	—	14.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	90.1	1166.0																					
Veslo . . . . .	P 550	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	8.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	59.0	1299.0																						
Sasso di Gargnano. . . . .	P 534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	84.0	1376.0																						
Piovere del Tignale. . . . .	P 410	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																						
Villa Salò. . . . .	P 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Salò. . . . .	P 100	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Malcesine. . . . .	Pu 90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Riva. . . . .	Pu 80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Lazise. . . . .	Pu 76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Desenzano . . . . .	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																						
Ponale (Lago di Garda)																																																															
Malga Gul . . . . .	Pu 1475	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																					
Bezzecca . . . . .	Pu 698	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																					
Mincio																																																															
Castelnuovo Veronese . . . . .	P 130	—	—	—	—	—	—	—	18.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	96.4	879.0																				
Castiglione Stiviere . . . . .	P 110	0.5	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																				
Monzambano . . . . .	P 90	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																				
Peschiera. . . . .	Pr 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																				
Marmirolo . . . . .	P 50	3.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»	»	»																				

1 Pivometro totalizzatore a lettura mensile.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decediche			Somma mensile	Strato di neve cm.	Totale annuali
																																		1				

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dal 2 al 5. — <sup>2</sup> Idem dal 6 all'8.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Summa mensile	Stato di neve cm.	Totale annuo			
Villadeati . . . . .	P 410	40.0	23.0	5.0	12.0	5.0	15.0	—	51.0	27.0	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	2.0	—	—	—	178.0	27.0	214.0	14	885.
Ceva. . . . .	P 388	4.5	7.9	—	—	9.5	11.3	—	—	—	3.2	9.3	—	6.2	4.8	—	—	—	7.6	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	—	—	36.4	3.8	79.3	11	420.	
Pasco dei Monti . . . . .	P 388	50.0	10.5	11.5	13.0	—	10.5	46.0	48.0	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	14.5	25.0	4.0	—	189.5	19.7	280.7	14	»	
Carrù . . . . .	P 364	52.0	10.0	12.0	11.0	2.0	11.0	15.1	52.1	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	13.0	24.0	6.0	—	165.2	20.0	237.2	15	946.	
Castiglione Falletto . . . . .	P 350	55.0	11.0	10.0	9.5	13.0	40.0	37.0	—	—	—	—	5.5	6.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	18.5	15.0	12.0	—	175.5	36.5	277.5	14	»	
Barolo . . . . .	P 309	12.2	15.1	10.2	7.2	8.4	20.0	18.0	17.0	5.8	—	8.0	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	5.0	—	4.0	0.2	—	113.9	8.5	149.6	14	719.	
Gevone. . . . .	P 301	25.0	—	5.0	10.0	20.0	35.0	—	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	10.0	4.0	—	130.0	12.0	163.0	12	870.		
Bra . . . . .	P 290	28.8	8.6	9.6	1.0	3.4	6.2	65.1	7.7	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	0.8	13.9	4.9	13.0	7.8	—	130.4	7.7	178.5	14	682.		
Castagnole Lanze. . . . .	P 271	42.0	11.0	6.0	11.0	—	14.0	55.0	15.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	154.0	9.0	174.0	11	799.		
S. Salvatore . . . . .	P 257	20.0	3.0	1.2	10.6	3.3	11.0	40.0	6.5	—	—	—	5.2	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	95.3	16.2	22.0	133.5	12	542.	
Castell'alfero. . . . .	P 235	28.0	8.0	4.0	11.0	3.0	10.0	36.0	34.0	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	8.0	8.0	—	—	134.0	9.0	179.0	14	688.	
Nombercelli . . . . .	P 231	23.0	14.0	5.0	14.0	2.0	10.0	37.0	28.0	—	—	—	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	5.0	—	—	133.0	18.0	163.0	15	765.	
Castagnole . . . . .	P 229	19.0	5.0	9.0	3.0	5.0	12.0	53.0	12.0	—	—	—	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4.0	3.0	5.0	—	—	118.0	17.0	157.0	15	552.	
Fubine . . . . .	P 207	15.0	—	5.0	1.0	5.0	2.0	10.0	10.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	2.0	50.0	8	745.		
Alba . . . . .	P 183	40.5	5.0	13.5	4.0	4.0	11.0	85.0	7.0	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	27.0	7.0	13.0	11.2	—	170.0	12.7	240.9	15	745.		
Alessandria . . . . .	P 95	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Corsaglia e Casotto (Destra di Tanaro)																																							
Frabosa Fontane . . . . .	Pn 957	15.6	11.0	8.4	38.5	—	36.1	29.4	25.0	—	—	—	16.0	4.0	—	—	—	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	30.1	32.2	51.1	—	—	—	164.0	23.1	300.5	13	1197.9	
Montaldo Mondovì . . . . .	Pn 796	40.0	11.0	13.0	12.0	5.0	17.0	62.0	34.0	2.0	—	10.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	7.0	10.0	23.0	39.0	—	—	202.0	26.0	308.0	18	1114.0	
Pamparato . . . . .	Pn 782	35.0	3.0	14.0	17.0	3.0	7.0	45.0	35.0	2.0	—	1.0	1.0	14.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	16.0	10.0	20.0	50.0	—	—	161.0	17.0	274.0	17	980.0		
Scagnello . . . . .	Pn 748	28.8	5.5	12.9	17.0	2.5	7.9	41.2	28.5	0.5	—	1.8	2.5	20.0	—	—	—	—	—	—	1.7	0.8	—	—	—	—	—	22.0	6.4	6.2	26.3	3.3	—	144.8	26.0	235.8	17	1059.9	
Mombasiglio . . . . .	P 565	32.0	17.3	8.0	13.3	6.5	10.0	35.0	31.2	—	—	—	7.5	13.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	22.0	5.0	11.4	16.0	3.0	—	148.3	21.5	227.2	16	»	
Torre Mondovì. . . . .	P 470	27.0	29.0	7.0	13.0	4.0	30.0	40.0	10.0	—	—	—	27.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	25.0	20.0	31.0	—	—	160.0	33.0	290.0	14	660.0	
Ellero (Sinistra di Tanaro)																																							
Frabosa Soprana . . . . .	Pn 890	49.2	9.3	14.5	17.4	3.2	15.1	50.3	50.4	1.3	—	—	6.5	18.4	—	—	—	—	—	—	0.8	0.2	—	1.3	—	—	—	27.5	16.8	24.3	65.4	4.6	—	211.1	25.7	376.9	17	1206.0	
Prea. . . . .	Pn 850	24.0	18.0	31.0	10.0	14.0	18.0	21.0	28.0	2.0	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	6.0	56.0	3.0	—	166.0	21.0	266.0	16	1030.0	
Mondovì . . . . .	P 555	10.0	10.0	—	10.0	10.0	50.0	35.0	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	28.0	—	37.0	5.0	—	125.0	19.0	234.0	13	970.0	
Villanova Mondovì . . . . .	P 540	35.0	5.0	5.0	20.0	—	11.0	41.0	41.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	41.0	—	55.0	—	—	158.0	15.0	290.0	12	1127.0	



**Ellero**  
(Sinistra di Tanaro)



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Espresso in mm.	Strato di base mm.	Totale annuale		
Limone. . . . .	Pn 1010	—	—	40.0 <sup>1</sup>	15.0	—	25.0 <sup>2</sup>	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	182.0	—	100	938.0	
S. Anna Valdieri. . . . .	Pn 990	15.0	—	—	—	—	—	—	60.0 <sup>4</sup>	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	295.0	—	80	1187.0	
Entraque . . . . .	Pn 900	61.0	—	36.0 <sup>8</sup>	10.0	36.0	35.0	25.0	30.0	10.0	—	—	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243.0	426.0	—	70	1203.0		
Roaschia . . . . .	Pn 882	39.0	15.0	14.0	7.0	7.0	27.0	48.0	42.0	7.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	206.0	420.0	14	—	1379.0		
Vernante . . . . .	Pn 800	65.0	19.0	15.0	20.0	—	19.0	55.0	50.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250.0	423.0	14	34	1303.0		
Valdieri . . . . .	Pn 780	—	11.0	9.0	5.0	7.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	149.0	11	—	505.0		
<b>Borbore e Triversa</b> (Sinistra di Tanaro)																																							
Cocconato. . . . .	P 495	46.0	17.2	—	13.5	—	15.2	47.3	50.5	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	189.7	253.3	12	3	901.0
S. Stefano Roero. . . . .	P 388	37.0	4.0	9.0	—	20.0	65.0	5.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	192.0	12	—	801.0	
Veza d'Alba . . . . .	P 353	22.0	31.0	24.0	14.0	18.0	4.0	40.0	29.0	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	182.0	251.0	15	—	449.5		
Castelnuovo d'Asti . . . . .	P 306	25.0	16.0	10.0	3.0	35.0	43.0	21.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	196.0	12	—	830.0		
Ferrere d'Asti . . . . .	P 295	35.0	32.0	5.0	9.0	—	11.5	45.0	41.0	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178.5	229.5	15	—	987.5		
Montechiaro. . . . .	P 291	15.3	6.0	17.2	10.0	8.0	60.0	32.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.4	194.4	13	—	757.7		
Roatto . . . . .	P 256	40.5	10.5	3.5	10.0	0.5	11.5	50.0	40.0	—	—	—	2.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166.5	215.0	13	—	828.1		
Tigilole . . . . .	P 239	50.0	20.0	0.0	22.0	2.0	18.0	102.0	41.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	261.0	336.5	14	—	931.5		
Asti . . . . .	P 115	38.0	3.0	13.0	4.2	4.6	4.2	63.9	3.9	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.8	180.8	14	—	695.2		
<b>Belbo</b> (Destra di Tanaro)																																							
Mombarcaro. . . . .	Pn 896	10.0	5.0	5.0	3.0	2.0	10.0	15.0	10.0	5.0	5.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	150.0	19	—	427.0	
Bossolasco . . . . .	Pn 770	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	—	—	—	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	134.0	13	—	563.0	
S. Libera . . . . .	P 402	51.0	18.0	24.0	12.0	15.5	31.0	59.0	11.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	221.5	259.0	12	—	806.5	
Mombaruzzo. . . . .	P 320	16.0	6.5	7.5	11.0	2.5	10.5	27.0	19.0	—	—	—	5.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	133.0	13	—	770.9	
Nizza Monferrato. . . . .	P 137	15.0	2.0	9.0	3.0	3.0	9.0	31.0	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	76.0	9	—	591.0	
<b>N. 17.</b>																																							
<b>Bacino della Bormida</b>																																							
<b>Bormida di Millesimo</b> (Destra di Tanaro)																																							
Ostiglia . . . . .	P 715	—	2.0	10.0	2.0	—	40.0	82.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	192.0	11	—	1005.0		
Gottasecca . . . . .	P 710	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	309.0	5	—	820.0	

<sup>1</sup> Pioggia complessiva dall'1 al 3. — <sup>2</sup> Idem dal 5 al 6. — <sup>3</sup> Idem dal 26 al 29. — <sup>4</sup> Idem dal 2 al 18. — <sup>5</sup> Idem dal 26 al 27. — <sup>6</sup> Idem dal 2 al 3.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve ora.	Totali annuali																													
																																		1	2	3																															
Callizzano . . . . .	P 647	30.0	1.0	6.0	10.0	13.0	9.0	40.0	35.0	5.0	—	—	5.0	29.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	29.0	—	13.0	20.0	—	—	—	149.0	36.0	72.0	257.0	16	1122.5																											
Valle Murialdo . . . . .	Pn 600	33.0	61.0	46.0	39.0	26.0	17.0	51.0	46.0	3.0	—	—	6.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	17.0	22.0	—	—	—	322.0	38.0	80.0	440.0	14	»																											
Millesimo . . . . .	P 427	—	11.0	25.0	16.0	21.0	26.0	40.0	16.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	11.0	—	—	—	—	—	155.0	17.0	16.0	188.0	11	825.0																											
Cortemilia . . . . .	P 305	35.0	9.0	6.0	4.0	8.0	25.0	50.0	20.0	2.0	—	—	13.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	22.0	8.0	—	—	—	—	—	159.0	27.0	31.0	217.0	14	885.0																											
Bubblo . . . . .	P 224	10.0	—	—	21.0	4.0	30.0	10.0	—	40.0	—	2.0	32.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	4.0	10.0	—	—	—	115.0	36.0	25.0	176.0	12	645.4																												
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																																																			
Roccaravano . . . . .	Pn 764	27.8	4.9	8.0	10.6	8.2	32.4	5.0	11.0	7.1	—	—	—	24.2	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	20.0	9.7	8.1	9.8	—	—	—	115.0	24.2	48.0	187.2	14	797.7																											
Cagna . . . . .	P 600	19.0	5.0	11.0	10.0	3.0	8.0	25.0	15.0	1.0	—	—	12.0	18.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	5.0	5.0	2.0	—	—	97.0	32.0	32.0	161.0	17	898.0																											
Pareto . . . . .	P 476	20.5	3.8	9.0	9.8	4.6	7.2	5.0	4.0	—	—	—	10.0	11.6	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	12.7	4.0	—	0.5	—	—	—	63.9	21.6	18.7	104.2	13	600.7																											
Sella (Altare) . . . . .	Pn 473	48.7	6.0	19.0	13.5	0.7	5.8	22.1	33.2	—	—	—	12.0	23.0	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	35.4	17.9	0.2	0.3	—	—	—	149.0	35.9	53.8	238.7	11	914.5																											
Dego (Castello) . . . . .	P 400	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	888.0																											
Carcare . . . . .	P 343	26.0	6.0	15.0	20.0	5.0	—	25.0	11.0	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	108.0	2.0	2.0	112.0	11	415.0																												
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																																																			
Cassinelle . . . . .	P 387	—	3.0	6.0	6.0	5.0	16.0	18.0	14.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	68.0	18.0	39.0	125.0	9	647.0																												
Acqui . . . . .	P 164	17.0	5.0	9.0	5.0	8.0	7.0	28.0	9.0	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	4.0	10.0	4.0	—	—	—	88.0	18.0	28.0	134.0	10	647.0																											
Sezzadio . . . . .	P 127	32.2	16.0	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	21.1	—	—	—	—	—	56.5	19.4	35.1	111.0	6	600.7																											
Erro (Destra di Bormida)																																																																			
Piancastagna . . . . .	Pn 732	14.0	5.0	15.0	10.0	5.0	13.0	38.0	7.0	—	—	—	11.0	11.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	7.0	21.0	—	6.0	—	—	—	107.0	29.0	45.0	181.0	15	944.0																											
Ponzone . . . . .	Pn 610	13.0	22.0	17.0	11.0	18.0	22.0	16.0	9.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.0	14.0	—	142.0	9	624.0																											
Montenotte Inferiore	P 580	18.0	15.0	12.0	14.0	18.0	12.0	46.0	10.0	8.0	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	22.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	36.0	6.0	195.0	13	660.0																											
Sassello . . . . .	P 127	50.0	20.0	20.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	440.0	5.0	—	145.0	6	1273.0																											
Orba (Destra di Bormida)																																																																			
Piampaludo . . . . .	Pn 857	37.0	17.0	8.0	12.0	13.0	16.0	27.0	17.0	—	—	—	15.0	18.0	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	—	—	—	—	21.0	15.0	16.0	7.0	—	—	—	147.0	39.0	83.0	269.0	17	1349.0																											
Lavezzo . . . . .	P 652	7.8	6.1	8.7	16.8	6.9	6.3	8.1	16.8	—	—	—	6.9	14.6	—	—	—	—	—	—	8.4	2.8	—	—	—	—	—	2.6	22.4	16.6	5.2	1.3	—	—	77.5	29.9	98.2	205.6	18	1641.9																											
Masone . . . . .	P 433	16.0	8.0	30.0	10.0	7.0	20.0	30.0	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	14.0	74.0	209.0	14	1680.0																											



## DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altitudine sul mare	Somme decennali																															Somma mensile	Stato di neve om.	Totale annuale					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
Lavagnina.	P 335	7.0	11.0	13.0	16.0	5.0	10.0	18.0	13.0	—	1.0	12.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	14.0	9.0	7.0	—	—	93.0	37.0	51.0	181.0	17	1244.0
Belforte Monferrato.	P 275	—	18.0	6.0	6.0	—	20.0	18.0	—	20.0	—	—	18.0	—	—	—	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	14.5	6.5	8.4	5.5	—	—	97.0	24.0	39.4	160.4	15	899.2	
Rossiglione . . . .	P 270	8.0	6.0	11.0	10.0	3.0	4.0	26.0	20.0	—	—	13.0	12.0	—	2.0	2.0	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	12.0	5.0	2.0	—	—	88.0	29.0	62.0	179.0	18	1110.5	
Gavi . . . . .	P 240	8.0	—	21.0	—	10.0	—	14.0	—	—	—	32.0	—	—	7.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	21.0	—	5.0	—	—	53.0	41.0	48.0	142.0	11	946.0	
Ovada . . . . .	P 187	—	15.0	14.0	5.0	10.0	75.0	19.0	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	—	—	—	132.0	30.0	27.0	195.0	12	858.9		
N. 18.																																								
Bacino della Scrivia																																								
Servia																																								
Montebano . . . . .	P 935	8.1	3.0	14.0	32.0	11.3	9.0	13.0	6.0	—	—	2.0	28.0	23.1	—	—	12.1	—	—	5.0	9.0	13.0	29.0	6.0	—	—	—	30.0	28.0	—	4.0	—	—	96.4	70.2	129.0	295.6	20	2430.7	
Noel . . . . .	P 776	—	—	18.2	25.3	4.0	—	12.2	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.7	10.0	20.3	97.0	8	1715.6		
Torriglia . . . . .	Pn 764	3.2	—	10.0	31.0	—	1.2	22.8	1.7	1.2	—	—	13.9	50.0	—	—	6.0	—	1.5	3.9	5.2	70.8	10.0	—	—	—	—	28.6	29.1	—	4.5	—	—	76.1	71.4	152.1	299.6	18	2638.6	
Crocetleschi . . . .	Pn 742	—	8.0	21.0	27.0	12.0	6.0	2.0	—	—	—	—	9.0	41.0	—	—	—	—	14.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	89.0	64.0	35.0	188.0	13	1458.0	
Scoffera . . . . .	P 678	—	—	—	—	—	—	37.0	41.0	53.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	47.0	58.0	60.0	88.0	86.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131.0	132.0	234.0	497.0	9	2372.0	
Sanguinetto . . . . .	P 560	2.6	—	10.2	15.0	9.0	—	10.6	—	—	—	6.9	30.4	—	—	—	6.2	2.0	—	0.8	5.0	—	30.6	36.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.4	46.3	91.0	184.7	14	1652.0	
Castagnola . . . . .	P 560	7.0	—	16.0	22.0	—	10.0	11.0	6.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	72.0	33.0	4.0	109.0	9	1339.0	
Montoggio . . . . .	P 450	5.0	1.0	10.0	20.0	1.0	6.5	2.0	—	—	3.0	—	5.0	30.0	5.0	—	—	—	—	—	4.0	—	50.0	10.0	—	—	—	6.0	17.0	12.0	—	1.0	—	48.5	40.0	105.0	193.5	17	1761.5	
S. Agata Fossili . .	P 425	2.0	3.0	16.0	9.0	10.0	—	10.0	—	—	—	11.0	16.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	31.0	35.0	116.0	12	772.0	
Sarissola . . . . .	P 400	—	4.0	23.0	8.0	4.0	7.0	4.0	1.0	—	1.0	3.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	23.0	45.0	120.0	13	1397.0	
Variana . . . . .	P 300	14.0	8.0	18.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	17.0	15.0	77.0	9	860.0	
Stazzano . . . . .	P 219	5.0	17.0	—	18.0	—	—	48.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	91.0	—	39.0	130.0	8	1309.5	
Novi Ligure . . . .	P 200	3.8	1.8	5.3	5.0	5.3	7.1	26.7	—	—	—	25.2	1.5	—	4.9	—	—	—	1.2	2.6	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	32.8	49.5	137.3	16	773.0	
Tortona . . . . .	P 120	—	—	5.5	5.0	8.0	2.0	13.5	—	—	—	—	22.0	1.0	2.0	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	3.5	12.0	—	—	—	—	34.0	30.0	24.5	88.5	12	560.5	
Borbera																																								
(Destra di Scrivia)																																								
Carrega Ligure . .	Pn 955	—	10.0	11.0	16.0	16.0	6.5	6.0	8.0	—	—	5.0	21.0	9.0	—	—	—	—	1.5	—	—	57.0	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	—	4.5	—	—	73.5	36.5	92.5	202.5	15	1071.5
Cabella . . . . .	P 515	—	5.0	11.0	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	14.0	50.0	—	—	26.0	—	90.0	116.0	8	1178.0	
Zebedassi . . . . .	P 492	—	—	—	20.0	5.0	—	7.0	5.0	—	—	3.0	15.0	17.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	37.5	51.0	125.5	11	999.0	
Borghetto . . . . .	P 295	—	10.0	13.0	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	8.0	—	—	—	45.0	22.0	33.0	106.0	10	1054.0



**DICEMBRE 1927**

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	Somme decadi che 1 2 3	Somma mensile	Esposizione del mare	Strato di mare cm.	Totali annuali																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
N. 19.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Bacino del Curone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Curone																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Forotondo.	840	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	8.0	30.0	47.0	85.0	—	747.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Fabbrica	480	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	16.0	19.0	5.0	40.0	4	663.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Montemarzino	468	3.2	2.3	8.3	7.8	2.1	4.8	8.5	4.7	—	—	—	14.7	8.7	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	13.1	—	—	—	7.8	4.3	—	—	—	—	41.7	27.1	25.2	94.0	14	654.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
S. Sebastiano Curone	336	—	—	2.0	4.0	3.0	1.0	—	4.0	—	—	—	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	21.0	—	—	—	14.0	24.0	29.0	67.0	10	678.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
N. 20.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Bacino della Staffora																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Staffora																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Casale Staffora	1070	—	—	10.0	20.0	17.5	10.0	—	—	—	—	—	32.5	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	5.0	—	—	57.5	39.5	18.0	115.0	9	965.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Pregola.	1005	—	—	19.0	27.0	31.0	—	23.0	—	17.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	117.0	3.0	2.0	122.0	7	846.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
S. Albano.	604	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	10.0	—	—	20.0	21.0	20.0	61.0	9	532.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Pizzocorno	478	3.0	—	18.1	3.0	3.2	5.6	3.0	—	—	1.5	3.0	21.0	—	—	6.7	—	—	—	—	0.8	—	—	—	2.1	—	—	2.1	21.0	4.2	—	—	—	37.4	31.5	29.4	98.3	14	713.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Varzi	409	2.0	1.0	10.0	3.0	9.0	3.0	2.0	—	—	—	—	15.0	2.0	—	8.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	30.0	25.0	8.0	63.0	12	658.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Montesegale.	384	—	9.0	—	7.0	—	7.0	10.0	9.0	—	—	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	18.0	5.0	5.0	—	—	42.0	29.0	30.0	101.0	12	666.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Rivanazzano.	157	—	10.0	10.0	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	2.0	—	—	—	40.0	45.0	12.0	97.0	9	569.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Voghera	93	—	—	6.0	3.0	4.0	3.0	10.0	—	—	—	23.5	8.5	11.5	—	12.5	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	5.0	2.5	—	—	—	26.0	56.0	10.5	92.5	13	636.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
N. 21.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	Stato di neve cm.	Totale annuale				
<b>Versa</b>																																								
Canevino . . . . .	P 510	—	1.0	40.0	3.0	5.0	20.0	30.0	12.0	—	—	—	12.0	11.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	11.0	8.5	—	20.0	2.0	—	111.0	33.0	46.5	190.5	15	729.4
S. Maria della Versa	P 216	11.2	1.1	2.5	9.3	2.1	5.0	23.4	3.4	—	—	—	12.7	6.0	—	11.3	—	—	—	—	—	—	—	9.1	—	—	—	6.7	4.7	2.1	7.4	—	—	58.6	30.0	30.0	118.6	2	680.1	
<b>Bardonezza</b>																																								
Luzzano . . . . .	P 220	16.0	4.0	1.0	6.5	5.0	—	16.0	4.0	—	—	—	—	22.0	—	10.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	7.0	8.0	4.0	6.0	—	—	59.0	43.5	34.0	136.5	15	643.0	
<b>N. 22.</b>																																								
<b>Bacino del Tidone</b>																																								
<b>Tidone</b>																																								
Colle Penice. . . . .	Pn 1146	—	—	—	30.0	25.0	20.0	40.0	—	—	—	—	—	35.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	15.0	10.0	—	—	115.0	45.0	65.0	225.0	10	1141.0
Zavatterello . . . . .	P 560	—	—	—	4.0	2.0	5.0	28.0	—	—	—	—	7.0	18.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	—	7.0	3.0	—	—	39.0	34.0	19.0	92.0	11	701.0	
Pecorara . . . . .	P 479	20.0	—	35.0	35.0	20.0	35.0	40.0	7.0	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	192.0	55.0	35.0	282.0	10	1063.0		
Pianello . . . . .	P 185	10.0	—	9.0	—	—	38.0	7.0	—	—	—	—	16.0	18.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	64.0	40.0	33.0	137.0	9	554.3		
Agazzano . . . . .	P 184	37.0	13.0	—	12.0	5.5	8.0	26.0	9.0	—	—	—	12.0	18.5	—	8.5	7.0	5.0	—	—	4.0	—	—	—	6.0	—	—	6.0	10.0	4.5	—	9.0	—	—	110.5	55.0	35.5	201.0	18	777.0
Sarmato (Zaccherificio).	P 70	1.8	—	6.0	8.0	6.5	22.0	11.0	—	—	—	7.4	16.5	—	7.0	8.0	3.2	—	—	—	—	—	—	9.5	—	—	12.0	8.0	—	—	9.0	—	—	55.3	42.1	38.5	135.9	15	674.2	
<b>N. 23.</b>																																								
<b>Bacino della Trebbia</b>																																								
<b>Trebbia</b>																																								
Foresta Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2344.0		
Casa forestale a Stella	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	»		
S. Maria del Porto . . . . .	Pn 1040	3.0	14.0	21.0	18.0	26.0	8.0	—	—	—	—	7.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	90.0	43.0	38.0	171.0	11	2081.0	
Rondanina . . . . .	Pn 1000	—	20.6	21.8	8.0	7.5	6.0	4.0	—	—	2.5	20.0	20.0	4.0	—	2.0	0.5	—	—	—	2.0	3.0	40.5	40.0	—	—	9.2	—	22.4	20.0	—	2.0	—	70.4	48.5	137.1	256.0	19	2560.5	
Propata . . . . .	Pn 996	—	22.5	30.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	50.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.5	57.5	112.5	237.5	—	1644.7	
Pradovera . . . . .	Pn 937	11.0	10.0	10.0	5.0	9.0	25.0	—	—	—	—	15.0	19.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	9.0	14.0	—	—	70.0	52.0	46.0	168.0	13	982.5	
Alpe di Gorreto . . . . .	Pn 918	—	2.0	27.0	28.0	21.0	2.0	9.0	3.0	—	—	2.0	14.0	17.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	9.0	47.0	—	4.0	—	25.0	25.0	1.0	2.0	—	92.0	43.0	113.0	248.0	19	2159.0	
Pelli . . . . .	Pn 910	9.0	2.0	3.0	5.0	10.0	4.0	19.0	2.0	1.5	—	—	5.0	15.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	15.0	15.0	10.0	—	—	55.5	35.0	55.0	145.5	18	»

1 Pivoniometri localizzati a lettura annuale. — 2 Pivonia complessiva dal 22 al 27.



**DICEMBRE 1927**

[illegible]



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

**DICEMBRE 1927**

SITUAZIONI	Altezza nel mare	Somme decadalie																															Somma mensile	Stato di neve cm.	Totali annali							
		1	2	3	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4				3	2	1				
Cogno S. Bassano.	Pn 860	5.0	-	3.0	20.0	3.0	2.0	18.0	2.5	-	-	-	8.0	-	-	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	123.5	»		
Cassimorono.	P 800	15.0	0.5	5.0	26.0	7.0	4.0	20.0	4.8	-	-	1.0	9.5	14.6	-	4.5	8.0	5.5	-	-	-	-	-	32.2	-	-	9.5	17.5	15.3	13.8	13.0	-	-	82.3	43.1	92.3	217.7	18	1421.5	»		
Cerreto Rossi	Pn 700	5.0	5.0	-	5.0	5.0	5.0	20.0	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	1.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	42.0	4.0	17.0	63.0	12	1123.0	»			
Rigolo	P 700	23.0	2.0	3.0	26.0	3.0	9.0	31.0	9.0	1.5	-	9.5	12.0	-	-	-	13.0	3.0	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	-	-	-	107.5	37.5	68.0	213.0	18	1212.2	»				
Cassano.	P 379	15.0	5.0	-	11.0	15.0	12.0	20.0	10.0	-	-	10.0	-	15.0	-	-	15.0	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.0	48.0	41.0	177.0	15	824.0	»				
Bettola.	P 309	-	8.0	12.0	-	5.0	30.0	10.0	-	-	-	28.0	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-	-	65.0	44.0	36.0	145.0	10	1042.0	»				
Villò.	P 200	-	14.0	-	-	23.0	3.0	11.0	23.0	-	-	-	-	31.0	-	10.0	13.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.0	60.0	53.0	187.0	13	»	»				
Chiavenna																																						»	»			
Obolo	Pn 901	20.0	-	6.0	27.0	7.0	7.0	17.0	27.0	-	-	-	-	15.0	-	10.0	10.0	5.0	-	-	-	-	-	7.0	-	-	-	-	11.0	17.0	-	5.0	-	-	111.0	40.0	40.0	191.0	15	1009.3	»	
Castellana	Pn 434	5.8	15.6	-	5.8	14.7	12.9	13.5	18.2	-	1.5	-	9.0	8.5	-	7.9	10.2	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	10.1	9.0	13.2	-	-	88.0	41.8	38.3	168.1	17	927.7	»
S. Maria del Rivo.	P 393	20.0	-	-	10.0	20.0	20.0	-	30.0	10.0	-	-	-	-	-	2.0	5.0	-	-	-	-	-	20.0	-	-	-	28.0	-	17.0	-	-	-	110.0	7.0	65.0	182.0	11	789.0	»			
Rezzano	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
N. 25.																																										
Bacino dell'Arda																																										
Pelizzone	Pn 1022	25.0	-	-	6.0	26.0	6.0	32.0	7.0	-	-	-	11.0	11.0	-	10.0	15.0	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0	8.0	20.0	25.0	-	-	102.0	57.0	84.0	243.0	16	20	1514.0
Morfasso	Pn 650	25.0	2.0	1.5	12.5	15.0	14.0	22.0	10.0	3.0	-	-	13.0	7.0	-	7.0	8.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0	5.0	12.0	20.0	-	-	105.0	41.0	58.0	204.0	19	7	1239.0
Vernasca	P 495	30.0	10.0	-	5.0	17.0	18.0	40.0	12.0	-	-	10.0	10.0	10.0	-	5.0	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	15.0	10.0	20.0	1.0	-	132.0	39.0	61.0	232.0	18	873.3	»
Villa Alberoni	P 205	-	-	5.0	16.0	20.0	30.0	-	-	8.0	9.0	-	20.0	-	-	22.0	8.0	-	-	-	10.0	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.0	60.0	31.0	179.0	13	989.0	»				
Fiorenzuola	P 82	-	-	-	-	-	2.0	4.0	1.0	2.0	1.0	-	-	30.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	30.5	45.0	85.5	8	665.5	»			
N. 26.																																										
Bacino del Taro																																										
Taro																																										
Centocroci	Pn 1053	-	-	-	21.0	37.0	1.0	6.0	17.0	-	-	-	-	47.0	-	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.0	11.0	17.0	-	-	82.0	54.0	212.0	348.0	13	2057.0	»
Cisa (Roncazzi)	Pn 970	7.0	1.0	3.0	25.0	-	14.0	9.0	5.0	2.0	-	6.0	40.0	25.0	-	31.5	2.5	-	-	-	-	-	-	5.0	111.0	-	-	-	-	15.0	34.0	-	10.0	4.0	-	66.0	105.0	179.0	350.0	19	2056.5	»
Giariette	Pn 900	-	-	51.0	26.0	-	-	-	-	-	-	-	35.0	10.0	-	35.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.0	80.0	96.0	253.0	8	2886.0	»		
Berceto.	Pn 800	5.0	-	1.0	10.0	19.0	3.0	5.0	2.0	-	-	4.0	16.0	34.0	-	10.0	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0	11.0	13.0	5.0	-	45.0	75.0	137.0	257.0	18	1582.5	»	
Porcigatone	Pn 800	-	12.0	5.0	8.0	25.0	-	10.0	-	5.0	-	20.0	15.0	5.0	-	15.0	-	-	-	-	5.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.0	60.0	36.0	161.0	14	1222.0	»				
Strinabecco	P 800	3.0	34.0	29.0	-	14.0	89.0	4.0	3.0	-	-	-	-	33.0	-	-	19.0	25.0	5.0	-	2.0	2.0	15.0	2.0	-	-	-	-	-	30.0	24.0	-	7.0	-	21.0	176.0	105.0	365.0	20	»	»	



## DICEMBRE 1927

1. Pivioniometri totalizzatori a lettura mensile. — 2. Pioggia complessiva dal 5 al 9.

1. Pivioniometri totalizzatori a lettura mensile. — 2. Pioggia complessiva dal 5 al 9.



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

STAZIONI	Altezza sull'ingombro del 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	Quantità in mm.	Strato di neve om.	Totale annuale																												
																															1	2	3																																		

<sup>1</sup> Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.



PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	Settimana mensile	N. giorni piovosi	Strato di neve mm.	Totale annuo		
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	8.0	8.0	—	—	—	—	—	—	4.0	54.0	—	—	—	16.0	—	—	13.0	18.0	—	—	—	8	15	2147.0	
Ramsete	P 850	2.0	1.0	—	—	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	1.0	—	—	—	13	—	603.0		
Storlo	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1857.0	
Legulgn	P 645	27.0	—	—	—	—	—	—	63.0	—	—	—	—	16.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	5	—	1066.0		
Campora di Sasso	P 620	57.0	22.0	11.0	31.0	—	33.0	34.0	52.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	37.0	31.0	129.0	129.0	379.0	13	—	1714.0				
Vedriano	P 590	15.8	—	4.0	8.0	3.7	12.7	17.1	8.8	—	—	2.0	11.0	1.7	—	14.7	—	—	1.8	—	—	—	—	5.8	7.4	—	—	9.0	—	14.0	20.7	—	—	17	—	934.4			
Ranzano	P 540	10.0	7.0	7.0	10.0	5.0	—	—	—	10.0	—	30.0	10.0	21.0	—	10.0	—	10.0	10.0	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	40.0	10.0	20.0	5.0	—	—	18	—	1299.0			
Neviano Arduini	P 422	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1214.5		
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1204.0			
Cazzola	P 296	24.0	1.8	—	4.0	6.0	20.0	26.5	18.0	—	—	—	5.9	15.0	—	6.5	12.0	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	2.2	—	—	—	15	—	850.3			
Marano	P 112	12.6	—	—	1.5	22.5	24.0	18.5	12.4	—	—	—	7.8	11.5	2.2	21.5	14.4	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	6.2	24.0	2.4	24.2	26.2	—	—	17	—	883.8			
Montecchio	P 98	1.6	—	3.5	4.0	8.5	28.5	15.0	2.5	—	—	3.5	11.5	—	8.0	17.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	2.5	8.5	18.0	1.0	—	—	17	—	771.2			
S. Ilario	P 64	13.0	4.0	—	5.0	6.0	10.0	26.0	22.0	—	—	—	4.5	13.0	—	5.5	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	9.0	—	11.0	20.0	—	—	15	—	740.0			
Cedra (Sinistra di Enza)																																							
Rimagna	P 1001	13.0	3.0	—	22.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	23.0	25.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	80.0	60.0	—	—	—	25.0	—	45.0	20.0	3.0	—	—	14	—	2623.0		
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	22.0	11.0	—	—	7.0	9.0	7.0	11.0	—	—	—	9	—	828.0			
N. 29.																																							
Bacino del Crostolo																																							
Crostolo																																							
Canessa	P 530	54.0	7.0	—	11.0	7.0	16.0	59.0	40.0	10.0	—	—	16.0	17.0	—	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	15.0	—	23.0	26.0	—	—	2	—	1519.0			
Casina (Cantoniera)	P 500	25.0	—	2.0	5.0	2.0	8.0	25.0	15.0	3.0	—	—	3.0	—	7.0	9.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	11.0	—	15.0	37.0	—	—	18	—	1036.1			
Regnano	P 415	7.0	2.0	12.0	8.0	5.0	10.0	3.0	—	—	—	7.0	14.0	2.0	5.0	3.0	10.0	6.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	11.0	—	—	—	—	17	—	909.0			
Roncole	P 275	31.0	2.0	—	5.3	3.2	9.0	23.0	27.0	1.0	—	—	4.0	8.2	—	9.0	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	10.0	1.8	9.5	37.0	2.8	—	19	—	973.0			
Boschi di Vezzano	P 200	26.0	2.0	5.0	2.0	—	10.0	30.0	20.0	3.0	—	—	—	5.0	7.0	12.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	10.0	—	5.0	1.0	12.0	38.0	2.0	—	20	—	1005.0			
Reggio	P 60	7.0	—	2.0	0.8	2.8	24.4	19.9	14.2	—	—	0.3	7.6	0.4	—	17.3	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	9.5	—	15.5	6.4	—	—	13	—	690.0			
N. 30.																																							
Bacino della Secchia																																							
Secchia																																							
Valico Cerreto	P 1200	—	11.0	7.0	18.0	19.0	17.0	9.0	—	—	—	28.0	41.0	18.0	—	9.0	—	11.0	—	—	2.0	—	26.0	19.0	—	—	—	—	—	28.0	19.0	—	—	81.0	109.0	92.0	16	—	2585.0

1 Pivometro totalizzatore a lettura mensile.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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	N. giorni piovosi	Stato di neve cm.	Totale annuali		
Bismantova . . . . .	P 830	31.0	2.0	—	20.0	18.0	12.0	17.0	8.0	—	—	—	8.0	12.0	—	—	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	10.0	—	28.0	12.0	—	—	103.0	52.0	84.0	15	1249.0	
Sologno . . . . .	P 805	10.0	10.0	10.0	20.0	10.0	5.0	10.0	10.0	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	85.0	4.0	12.0	13	796.0		
Valestra . . . . .	Pn 800	21.3	3.7	0.8	4.3	3.7	6.4	20.2	14.3	3.5	0.5	0.8	2.3	6.8	—	2.7	8.3	5.1	—	—	—	—	—	—	3.9	15.2	—	11.2	1.7	10.2	24.1	2.2	—	78.7	26.0	68.5	20	1134.8	
Collagna . . . . .	P 800	—	—	—	—	34.0	5.0	9.0	—	—	—	8.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	—	—	16.0	20.0	—	—	48.0	21.0	107.0	8	1805.0		
Carpineti . . . . .	P 780	11.0	11.0	12.0	11.0	11.0	20.0	20.0	—	—	—	—	1.0	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	10.0	3.0	15.0	—	10.0	—	—	—	—	27.0	96.0	21.0	65.0	15	1115.0		
Castelnovomonti . . . . .	P 730	—	—	10.0	21.0	—	17.0	15.0	20.0	15.0	8.0	10.0	17.0	—	—	—	9.0	5.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	15.0	—	10.0	—	—	—	106.0	41.0	47.0	14	1168.0		
Baiso . . . . .	P 542	30.0	13.0	2.0	4.0	1.0	12.0	35.0	25.0	—	—	—	5.0	7.0	—	8.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	17.0	26.0	—	—	—	122.0	26.0	73.0	15	1203.0		
Salcava . . . . .	P 530	15.0	1.0	3.0	6.0	4.0	8.0	28.0	2.0	—	—	1.0	6.0	8.0	—	11.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	—	10.0	—	16.0	39.0	—	—	67.0	36.0	91.0	19	1088.0	
Montebellanzona . . . . .	P 500	20.0	5.0	—	4.0	1.0	7.0	—	30.0	4.0	—	—	8.0	5.0	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	12.0	—	9.0	35.0	5.0	—	71.0	26.0	78.0	16	994.5	
Cavola di Toano . . . . .	P 484	27.0	11.0	—	29.0	19.0	28.0	48.0	24.0	—	—	—	—	—	—	21.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	14.0	—	18.0	3.5	—	—	186.0	30.0	51.5	14	927.5	
Levizzano . . . . .	P 189	16.0	2.0	—	4.0	1.0	10.0	32.0	20.0	3.0	—	—	4.0	6.0	8.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	11.0	—	15.0	42.0	—	—	88.0	25.0	90.0	17	1096.0	
Sassuolo . . . . .	P 121	4.0	—	2.0	6.0	33.0	38.0	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	—	5.0	38.0	—	—	88.0	23.0	73.0	13	994.0		
Ozola (Destra di Secchia)																																							
Ospedaletto . . . . .	P 1100	5.0	—	40.0	10.0	5.0	10.0	6.0	11.0	—	—	—	3.0	—	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	100.0	6.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	87.0	18.0	180.0	13	2172.0		
Ligonchio . . . . .	P 928	46.0	3.0	5.5	4.5	12.0	10.0	12.0	4.5	5.5	—	—	10.0	11.0	—	5.0	13.0	2.0	1.0	—	—	—	2.0	5.5	—	—	—	10.0	32.0	18.0	2.2	—	61.5	42.0	69.7	21	1479.7		
Prese d'Ozola . . . . .	P 920	3.5	4.0	6.0	5.0	15.5	8.0	13.5	6.0	8.0	—	—	12.0	16.0	—	8.0	12.0	4.0	2.5	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	16.0	50.0	20.0	5.0	—	69.5	54.5	102.0	21	1898.4		
Piolo . . . . .	P 773	15.0	2.0	4.0	8.0	7.0	5.0	16.0	10.0	3.0	2.0	8.0	—	10.0	10.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	45.0	—	16.0	4.0	29.0	8.0	—	—	72.0	39.0	133.0	20	1702.0		
Cinquecerri . . . . .	P 697	5.0	3.5	4.2	6.5	6.2	6.0	4.6	5.0	4.0	—	—	10.5	12.0	—	7.0	15.0	5.0	3.5	—	—	—	3.5	7.0	—	—	—	8.5	28.0	15.0	—	—	45.0	53.0	62.0	20	1127.9		
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Castiglione d'Asta . . . . .	P 920	11.0	2.0	5.0	13.0	5.0	6.0	20.0	14.0	4.0	—	—	8.0	10.0	1.0	12.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	34.0	17.0	—	26.0	6.0	20.0	27.0	—	—	80.0	41.0	130.0	21	1623.5	
Quara . . . . .	P 720	—	—	—	—	13.0	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	6.0	5.0	5.0	—	—	32.0	13.0	23.0	9	1024.0		
Razzolo . . . . .	P 610	16.0	3.0	2.0	8.0	4.0	6.0	25.0	14.0	3.0	—	—	6.0	10.0	—	11.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	14.0	19.0	—	11.0	2.0	23.0	37.0	1.0	—	81.0	38.0	107.0	21	1480.0	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici . . . . .	Pn 1520	5.0	35.0	12.0	25.0	10.0	12.0	45.0	35.0	5.0	—	1.0	68.0	5.0	—	21.0	35.0	25.0	1.0	—	—	—	—	35.0	11.0	5.0	—	6.0	11.0	11.0	35.0	—	—	184.0	153.0	114.0	23	3471.0	
Piandefagotti . . . . .	Pn 1209	7.6	0.9	1.0	8.0	5.9	2.0	20.2	8.3	3.0	—	7.8	22.0	—	—	4.2	14.7	—	1.0	—	0.8	—	—	2.7	79.3	14.1	—	25.9	9.1	12.9	26.3	1.0	—	56.9	50.5	171.3	21	2177.0	
Frassinoro . . . . .	Pn 1097	10.0	3.0	1.0	—	4.0	3.0	24.0	16.0	4.0	1.0	0.5	1.5	10.0	—	4.0	13.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	—	18.0	3.5	4.0	43.0	1.5	—	66.0	33.0	106.0	22	1406.3
Civigo . . . . .	Pn 1024	—	19.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	48.0	11.0	22.0	16.0	5.0	20.0	17.0	—	—	—	27.0	9.0	20.0	4.0	12.0	4.0	12.0	71.0	11.0	22.0	—	—	22.0	136.0	176.0	17	1867.0	



[illegible]



**Pioggia complessiva dal 3 al 6.**



# PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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 decennali 1 2 3	Summa mensile	Espresso in mm.	Strato di mare om.	Totali annuali			
Panaro																																								
Montese . . . . .	P 841	45.0	—	—	13.0	—	5.0	40.0	23.0	5.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	34.0	—	16.0	—	—	—	—	131.0	9.0	62.0	202.0	10	993.2
Ligorzano. . . . .	Pn 737	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	18.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	67.0	73.0	168.0	7	800.0	
Montombraro . . . . .	P 729	14.8	—	5.0	3.8	3.2	10.4	30.7	30.2	1.5	—	—	5.5	—	—	8.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	15.0	25.0	6.0	—	—	99.6	18.5	51.0	169.1	15	»	
Rosola . . . . .	Pn 690	—	—	33.0	—	3.0	11.0	33.0	22.0	2.8	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	104.8	9.0	60.0	173.8	13	990.8	
Verica . . . . .	Pn 580	23.0	—	—	10.0	1.0	6.0	28.0	25.0	3.0	—	—	1.0	7.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	4.0	21.0	—	—	96.0	13.0	44.0	153.0	13	893.0	
Coscogno . . . . .	P 536	15.0	6.0	—	5.0	2.0	6.0	25.0	25.0	3.0	—	—	2.0	4.0	—	3.0	3.0	3.0	8.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	15.0	2.0	13.0	37.0	—	—	87.0	20.0	79.0	186.0	18	947.0	
Quigella . . . . .	P 483	11.0	6.0	4.0	25.0	25.0	15.0	45.0	41.0	—	—	—	—	3.0	5.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	34.0	4.0	122.0	25.0	—	—	—	172.0	19.0	90.0	281.0	16	985.0	
S. Venanzio . . . . .	P 281	2.0	—	7.0	1.5	3.0	5.0	13.0	14.0	20.0	—	—	—	13.0	—	—	16.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	7.0	—	—	11.0	—	65.5	35.0	27.0	127.5	15	619.3	
Savignano. . . . .	P 194	1.0	—	—	10.0	2.0	12.0	53.0	37.0	—	—	6.0	—	6.3	—	1.0	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0	4.0	8.0	36.0	—	—	115.0	20.3	84.0	219.3	16	1037.8	
Vignola. . . . .	P 125	8.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	44.0	41.0	5.0	—	—	—	1.0	5.0	—	4.0	8.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	9.0	30.0	1.5	—	106.0	23.0	76.5	205.5	20	953.9	
Spilamberto . . . . .	P 70	2.7	3.2	0.6	4.2	4.7	13.9	11.8	8.4	9.2	—	2.8	4.4	—	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	9.2	8.8	6.4	—	—	58.7	10.9	29.5	99.1	15	693.9	
Modena. . . . .	P 35	4.7	—	1.5	1.0	1.7	26.7	20.7	12.3	—	—	1.0	7.4	—	—	13.0	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	2.8	9.0	2.1	—	—	68.6	21.8	24.8	115.2	15	649.4	
Nonantola. . . . .	P 24	2.0	—	10.0	15.0	35.0	25.0	15.0	15.0	—	—	—	10.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	117.0	30.0	10.0	157.0	10	»	
S. Felice . . . . .	P 19	4.0	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	10.0	4.0	28.0	6	263.0		
Finale . . . . .	P 15	5.7	—	—	—	—	4.9	10.0	—	—	—	—	—	7.4	—	2.2	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.3	1.6	6.4	9.2	—	—	—	20.6	21.9	33.5	76.0	10	539.2	
Bondeno . . . . .	P 11	3.5	—	—	0.5	—	1.0	5.5	0.5	—	—	—	8.0	0.1	—	2.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.5	5.5	0.5	—	—	—	11.0	11.6	26.5	49.1	9	391.4	
Bacino sciolto in Po tra Crostolo, Secchia, Panaro																																								
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																								
Botte Sotto Secchia . . . . .	P 29	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	683.0	
Quastalla . . . . .	P 25	5.0	—	—	7.0	21.0	15.0	13.0	7.0	—	—	—	6.0	12.0	—	4.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	2.0	10.0	—	—	68.0	32.0	19.0	119.0	15	333.6	
Due Ponti . . . . .	P 23	3.0	—	2.0	6.0	7.0	38.0	26.0	3.0	—	—	—	6.0	14.0	—	20.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	15.0	8.0	9.0	—	—	—	85.0	57.0	50.0	192.0	16	953.0	
Pegognaga . . . . .	P 22	—	—	2.0	1.0	—	28.0	12.0	10.0	2.0	—	—	—	10.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	6.0	—	—	55.0	22.0	12.0	89.0	10	357.5	
Reggiolo . . . . .	P 20	2.0	—	3.0	3.0	3.0	6.0	42.0	14.0	—	—	—	—	14.0	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	14.0	—	—	73.0	46.0	28.0	147.0	12	726.0	
Suzzara . . . . .	P 20	—	—	1.0	2.8	9.5	37.7	15.0	—	—	—	—	9.0	10.0	—	9.0	17.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	1.0	—	—	2.0	—	66.0	48.0	8.0	122.0	15	701.5	

N. 32.



## PRECIPITAZIONI METEORICHE

DICEMBRE 1927

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 decadaliche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.	Totale annuale				
Quistello . . . . .	P 17	—	—	—	15.0	8.0	30.0	15.0	8.0	—	—	—	7.0	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	—	—	—	76.0	15.0	13.0	104.0	10	720.7	
Moglia . . . . .	P 12	5.0	—	—	—	—	4.7	20.0	—	3.0	—	—	—	2.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.5	—	3.0	—	—	32.7	42.0	20.5	95.2	9	579.4	
Sermide . . . . .	P 12	—	—	—	—	—	10.6	22.4	2.0	—	—	—	7.4	—	—	19.0	1.8	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	2.8	5.2	12.2	—	—	35.0	32.6	37.4	105.0	11	613.8	
N. 33.																																								
Fuori Bacino																																								
Canale di Burana																																								
(Po di Volano)																																								
Cavezzo . . . . .	P 24	6.9	3.3	—	1.2	2.2	9.3	29.0	—	0.2	—	—	7.8	2.3	—	23.1	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.1	0.3	7.0	—	—	—	52.1	34.0	20.4	106.5	11	713.2	
Concordia. . . . .	P 22	7.1	—	—	—	5.6	9.1	24.2	15.8	—	—	—	—	13.2	—	10.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	20.4	—	—	—	61.8	23.6	30.6	116.0	9	627.4	
Stellata . . . . .	P 16	1.9	—	—	—	—	5.0	10.2	—	—	—	—	2.4	6.3	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	4.5	10.5	—	—	—	17.1	10.1	25.8	53.0	9	491.2	
S. Martino Spino . . . . .	P 10	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	274.2	
Tartaro																																								
Castel d'Ario . . . . .	P 23	2.0	—	—	—	4.0	5.2	15.0	22.4	—	—	2.0	5.2	7.0	—	5.0	20.1	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	48.6	40.3	13.2	102.1	15	619.0	
Ostiglia. . . . .	P 13	—	—	—	3.5	—	17.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	3.5	17.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	9.5	—	—	—	20.5	43.5	20.0	84.0	8	521.0	
Piccarolo . . . . .	P 10	0.3	—	—	—	—	6.0	8.2	1.0	—	—	—	1.0	7.0	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	—	5.0	12.0	—	—	15.5	32.0	33.2	80.7	10	503.0	



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

LUGLIO 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Aito Po . . . . .	Castel del Bosco . . . . .	800	77.0	Castel del Bosco . . . . .	800	82.0	Castel del Bosco . . . . .	800	91.3	S. Michele Prazzo . . . . .	1338	9.3
Dora Riparia . . . . .	Bussoleno . . . . .	441	65.0	Maffiello . . . . .	1324	110.0	Moncenisio (Lago) . . . . .	1917	126.0	Clavières . . . . .	1800	5.8
Stura Lanzo . . . . .	Chialamberto . . . . .	875	147.0	Chialamberto . . . . .	875	166.0	Martassina . . . . .	1210	184.0	Coassolo . . . . .	745	43.6
Orco . . . . .	Locana . . . . .	615	470.0	Locana . . . . .	615	575.0	Locana . . . . .	615	706.0	Chivasso . . . . .	183	42.6
Dora Baltea . . . . .	Lillaz . . . . .	1600	145.0	Hône . . . . .	370	196.0	Casotto Herbétet . . . . .	2419	252.0	Torgnon . . . . .	1500	29.0
Sesia . . . . .	Camasca . . . . .	752	125.0	Camasca . . . . .	752	330.0	Camasca . . . . .	752	465.0	Rosasco . . . . .	100	8.0
Agogna - Indroja . . . . .	Colomonte . . . . .	810	69.0	Colomonte . . . . .	810	108.0	Colomonte . . . . .	810	180.0	Pieve del Cairo . . . . .	79	9.0
Ticino . . . . .	Albogno . . . . .	980	218.0	Albogno . . . . .	980	331.0	Albogno . . . . .	980	444.0	Beregardo . . . . .	98	10.0
Olona . . . . .	S. Maria del Monte . . . . .	881	27.5	S. Maria del Monte . . . . .	881	53.0	Varese . . . . .	382	103.0	Belgioioso . . . . .	75	19.0
Lambro . . . . .	Cremella . . . . .	380	65.0	Cremella . . . . .	380	109.0	Cremella . . . . .	380	179.0	Melegnano . . . . .	88	4.1
Adda Superiore . . . . .	Gerola Alta . . . . .	1051	90.0	Montespluga . . . . .	1908	247.5	S. Martino . . . . .	947	313.0	Aprica . . . . .	1181	30.0
Adda Inferiore . . . . .	Val Morta . . . . .	1780	152.0	Valtorta . . . . .	930	203.0	Valtorta . . . . .	1780	274.5	Lodi . . . . .	80	0.3
Oglio . . . . .	Gegione Sotto . . . . .	160	80.0	Edolo . . . . .	690	128.0	Edolo . . . . .	690	313.0	Casalmaggiore . . . . .	25	4.4
Garda-Mincio . . . . .	Ballino . . . . .	750	78.0	Ballino . . . . .	750	163.0	Ballino . . . . .	750	235.0	Dro . . . . .	126	10.8
Tanaro . . . . .	Garesio Cappello . . . . .	1157	64.0	Garesio Cappello . . . . .	1157	72.0	Garesio Cappello . . . . .	1157	90.0	Fubine . . . . .	207	0.0
Bormida . . . . .	Calissano . . . . .	647	42.0	Osiglia . . . . .	715	61.0	Calissano . . . . .	647	87.0	Sezzadio . . . . .	127	0.0
Sorivie . . . . .	Noel . . . . .	776	30.0	Montebano . . . . .	935	39.0	Montebano . . . . .	935	53.4	Borghetto . . . . .	295	0.5
Curone . . . . .	Fabbrica Curone . . . . .	480	17.0	Fabbrica Curone . . . . .	480	17.0	Montemarzino . . . . .	468	17.6	S. Sebastiano Curone . . . . .	336	6.0
Staffora . . . . .	S. Albano . . . . .	604	20.0	S. Albano . . . . .	604	20.0	S. Albano . . . . .	604	20.0	Rivanazzano . . . . .	157	9.0
Tidone . . . . .	Pecorara . . . . .	479	40.0	Pecorara . . . . .	479	40.0	Colle Penice . . . . .	1146	50.0	S. Giuletta . . . . .	250	0.0
Trebbia . . . . .	S. Maria del Porto . . . . .	1040	56.0	S. Maria del Porto . . . . .	1040	71.0	Cabanne . . . . .	812	138.0	Bobbio . . . . .	270	0.0
Nure - Chiavenna . . . . .	Rigolo . . . . .	700	76.0	Castellana . . . . .	434	70.3	Rigolo . . . . .	700	153.0	Rezzano . . . . .	200	0.0
Arda . . . . .	Morfasso . . . . .	650	45.0	Morfasso . . . . .	650	79.0	Morfasso . . . . .	650	85.0	Vernasca . . . . .	495	13.0
Taro . . . . .	Bergotto . . . . .	500	38.0	Montegrosso . . . . .	750	71.0	Glariette . . . . .	900	104.0	Porcigatone . . . . .	800	0.0
Parma . . . . .	Antesica . . . . .	450	53.0	Bosco di Corniglio . . . . .	742	66.0	Cassio . . . . .	813	75.0	S. Martino Sinzano . . . . .	127	0.0
Enza . . . . .	Rimagna . . . . .	1001	60.0	Rimagna . . . . .	1001	100.0	Rimagna . . . . .	1001	120.0	Ramiseto . . . . .	850	0.0
Croscolo . . . . .	Canossa . . . . .	530	15.0	Canossa . . . . .	530	20.0	Canossa . . . . .	530	51.0	Casina . . . . .	500	0.0
Secchia . . . . .	Radici . . . . .	1540	55.0	Radici . . . . .	1520	135.0	Radici . . . . .	1520	251.0	Prignano . . . . .	497	0.0
Panaro . . . . .	Boscolungo . . . . .	1340	48.0	Madonna dell'Acero . . . . .	1180	70.0	Boscolungo . . . . .	1340	88.0	Spilamberto . . . . .	70	0.0
Po (In Castello, Secchia e Panaro)	Botte Sotto Secchia . . . . .	29	20.0	Botte Sotto Secchia . . . . .	29	30.0	Suzzara . . . . .	20	47.0	Reggiolo . . . . .	20	5.0



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

AGOSTO 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po . . . . .	Luserna S. Giovanni.	476	218.4	Luserna S. Giovanni.	476	237.4	Luserna S. Giovanni.	476	257.0	Centallo . . . . .	480	3.0
Dora Riparia . . . . .	Moncenisio (Scala) . .	1726	50.0	Ferrera Cenisio . . .	1450	87.5	Ferrera Cenisio . . .	1450	134.2	Clavilères . . . . .	1800	8.5
Stura Lanzo . . . . .	Ceres . . . . .	704	68.0	Ceres . . . . .	704	98.5	Ceres . . . . .	704	149.5	Usseglio . . . . .	1265	63.0
Oro . . . . .	Pratiglione . . . . .	601	82.0	Pratiglione . . . . .	601	145.0	Forzo . . . . .	1180	199.6	Nonasca . . . . .	1200	93.0
Dora Baltea . . . . .	Vistrorio . . . . .	467	87.0	Succinto . . . . .	1170	142.0	Succinto . . . . .	1170	217.5	Prè St. Didier . . . .	990	19.0
Sesia . . . . .	Rimella . . . . .	1181	91.0	Biella . . . . .	412	225.0	Biella . . . . .	412	295.5	Rosasco . . . . .	100	24.0
Agogna - Inghippe . . .	Montespluga . . . . .	577	60.0	Montespluga . . . . .	577	60.3	Montespluga . . . . .	577	130.3	Novara . . . . .	164	25.0
Ticino . . . . .	Falmenta . . . . .	662	170.0	Pogallo . . . . .	750	185.0	Falmenta . . . . .	662	333.0	Cerano . . . . .	129	1.0
Oiona . . . . .	Olgiate Comasco . . . .	407	35.0	Ronago . . . . .	403	61.0	Ronago . . . . .	403	101.0	Belgioloso . . . . .	75	4.0
Lambro . . . . .	Magreglio . . . . .	737	54.2	Magreglio . . . . .	737	112.0	Magreglio . . . . .	737	216.0	Melegnano . . . . .	88	3.5
Adda Spina . . . . .	Premana . . . . .	942	110.0	Tartano . . . . .	1140	174.0	Campodolcino . . . .	1104	310.0	Palanzo . . . . .	215	35.0
Adda Inghippe . . . . .	Rencobello . . . . .	1009	85.0	Valcanale . . . . .	986	187.0	Valcanale . . . . .	986	305.0	Martinengo . . . . .	153	0.4
Oglio . . . . .	Cimmo . . . . .	773	174.0	Cimmo . . . . .	773	174.0	Cimmo . . . . .	773	185.0	Fontanella . . . . .	38	4.2
Garda-Minolo . . . . .	Ballino . . . . .	750	130.0	Ballino . . . . .	750	133.0	Ballino . . . . .	750	159.0	Desenzano . . . . .	64	1.2
Tanaro . . . . .	Castelnuovo d'Asti . . .	306	30.0	Castelnuovo d'Asti . .	306	38.0	Castelnuovo d'Asti . .	306	51.0	Plaggia . . . . .	1600	0.0
Bormida . . . . .	Cagna . . . . .	600	61.0	Cagna . . . . .	600	62.0	Cagna . . . . .	600	62.0	Calissano (ed altre) . .	647	0.0
Sorivvia . . . . .	Sarissola . . . . .	400	42.0	Sarissola . . . . .	400	42.0	Sarissola . . . . .	400	49.0	S. Agata Fossili (ed altre)	425	0.0
Curone . . . . .	Fabbrica . . . . .	480	10.0	Fabbrica . . . . .	480	10.0	Fabbrica . . . . .	480	10.0	Montemanzino . . . . .	468	0.0
Staffora . . . . .	Pregola . . . . .	1005	15.0	Pregola . . . . .	1005	15.0	Pregola . . . . .	1005	15.0	Rivanazzano . . . . .	157	0.0
Tidone . . . . .	Pecorara . . . . .	479	20.0	Agazzano . . . . .	184	20.0	Pecorara . . . . .	479	32.0	Montalto Pavese . . . .	466	0.0
Trebbia . . . . .	Zerba . . . . .	906	35.0	Zerba . . . . .	906	35.0	Zerba . . . . .	906	40.0	S. Maria Porto (altre)	1040	0.0
Nure - Chiavenna . . . .	Cerreto Rossi . . . . .	700	20.0	Cerreto Rossi . . . . .	200	30.0	Selva Ferriere . . . . .	1110	26.0	S. Maria del Rivo . . . .	393	0.0
Alda . . . . .	Morfasso . . . . .	650	10.0	Morfasso . . . . .	650	11.0	Morfasso . . . . .	650	18.5	Vernasca (ed altre) . . .	495	0.0
Taro . . . . .	Careno . . . . .	581	30.0	Drusco . . . . .	920	33.0	Drusco . . . . .	920	42.0	Giarlette (ed altre) . . .	900	0.0
Parma . . . . .	Bosco di Corniglio . . . .	742	15.0	Antreola . . . . .	600	17.3	Muslara Superiore . . .	1050	25.0	Ballone (ed altre) . . . .	825	0.0
Enza . . . . .	Rigoso . . . . .	1131	56.0	Rigoso . . . . .	1131	56.0	Storio . . . . .	845	79.0	S. Ilario . . . . .	64	0.0
Crostolo . . . . .	Canossa . . . . .	530	20.0	Canossa . . . . .	530	37.0	Canossa . . . . .	530	37.0	Regnano . . . . .	415	0.0
Seochia . . . . .	Radici . . . . .	1520	55.0	Radici . . . . .	1520	55.0	Bismantova . . . . .	830	48.0	Campegine . . . . .	34	0.0
Panaro . . . . .	Madonna dell'Acero . . .	1180	47.0	Madonna dell'Acero . .	1180	47.0	Madonna dell'Acero . .	1180	90.0	Rocca Corneta . . . . .	604	0.0
Po (tra Casale, Sussebia e Pavia)	Moglia . . . . .	12	22.5	Moglia . . . . .	12	22.5	Moglia . . . . .	12	22.5	Reggiolo . . . . .	20	0.0



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

SETTEMBRE 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			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	74.0	Forno di Coazze . .	950	150.0	Forno di Coazze . .	950	202.0	Lemna . . . . .	1002	25.0
Dora Riparia . .	Grugliasco . . . .	293	51.0	Grugliasco . . . .	293	100.0	Chaberton . . . .	3130	189.0	Clavières . . . .	1800	15.2
Stura Lanzo . .	Lemie . . . . .	940	61.0	Val della Torre . .	505	139.6	Val della Torre . .	505	168.0	Chialamberto . .	875	43.0
Orco . . . . .	Cuorgnè . . . . .	413	95.0	Cuorgnè . . . . .	413	152.0	Alpe Tressenda Sup. .	2800	264.6	Chivasso (Attribuita)	183	35.6
Dora Baltea . .	Gaby . . . . .	1031	52.0	Vistrorio . . . . .	467	96.0	La Saxe . . . . .	1300	159.0	Châtillon . . . .	551	30.9
Sesia . . . . .	Camasco . . . . .	752	130.0	Camasco . . . . .	752	315.0	Camasco . . . . .	752	520.0	Vercelli . . . . .	1130	36.9
Agogna = Isella . .	Montespluga . . . .	575	54.0	Montespluga . . . .	575	77.0	Celromonte . . . .	810	146.0	Pieve del Cairo . .	79	33.0
Ticino . . . . .	Sonogno . . . . .	900	208.3	Sonogno . . . . .	900	491.2	Sonogno . . . . .	900	645.5	Vigevano . . . .	1116	31.0
Olona . . . . .	Varese . . . . .	382	50.0	Varese . . . . .	382	71.4	Varese . . . . .	382	197.0	Belgiolo . . . . .	75	53.0
Lambro . . . . .	Magreglio . . . . .	137	75.0	Magreglio . . . . .	137	194.0	Magreglio . . . . .	137	362.6	Melegnano . . . .	88	38.1
Adda Superiore . .	Lirone . . . . .	857	258.0	Lirone . . . . .	857	465.0	Lirone . . . . .	857	568.0	Loveno . . . . .	322	61.2
Adda Inferiore . .	Val Morta . . . . .	1780	250.0	Val Morta . . . . .	1780	279.0	Forno Gavazzo . . .	810	398.0	Vimercate . . . .	194	19.0
Oglio . . . . .	Gardone Valtrompia .	326	215.0	Gardone Valtrompia .	326	286.0	Vilminore . . . . .	1018	384.0	Ostiano . . . . .	42	42.5
Garda-Minorio . .	Montagne Saone . . .	1004	140.0	Splazzo Rendena . .	650	419.0	Splazzo Rendena . .	650	557.0	Drò . . . . .	126	9.0
Tanaro . . . . .	Casse di Nava . . . .	933	65.0	Sambuco . . . . .	1150	76.0	Casse di Nava . . . .	933	132.0	S. Salvatore . . . .	257	4.9
Bormida . . . . .	Piampaludo . . . . .	857	67.0	Piampaludo . . . . .	857	67.0	Piampaludo . . . . .	857	138.0	Osligia . . . . .	715	1.0
Scrivia . . . . .	Carrega Ligure . . .	955	185.0	Carrega Ligure . . .	955	213.0	Torriglia . . . . .	764	318.1	Tortona . . . . .	120	30.4
Curone . . . . .	Fabbrica . . . . .	480	38.0	Fabbrica . . . . .	480	38.0	S. Sebastiano . . . .	336	52.0	Montemarzino . . .	168	29.2
Staffora . . . . .	Pregola . . . . .	1005	32.0	Pregola . . . . .	1005	46.0	Pregola . . . . .	1005	78.0	Casale Staffora . .	1070	25.2
Tidone . . . . .	Celle Penice . . . . .	1146	40.0	Pecorara . . . . .	479	45.0	Zavatterello . . . .	560	63.0	S. Maria della Versa	216	25.5
Trebbia . . . . .	S. Stefano . . . . .	1014	240.0	Rondanina . . . . .	1000	295.5	Priosa . . . . .	900	534.0	Brugnello . . . . .	468	36.0
Nure-Chianna . . .	Grondone . . . . .	1051	134.0	Grondone . . . . .	1051	145.4	Selva Ferriere . . . .	1110	248.0	S. Maria del Rivo . .	393	42.0
Arda . . . . .	Pelizzone . . . . .	1022	45.0	Pelizzone . . . . .	1022	58.0	Pelizzone . . . . .	1022	139.0	Fiorenzuola . . . .	82	30.0
Taro . . . . .	S. Maria del Taro . .	744	135.3	Nociveglia . . . . .	900	247.0	S. Maria del Taro . .	744	392.4	Varano Melegari . .	190	15.0
Parma . . . . .	Bosco di Corniglio . .	742	180.0	Bosco di Corniglio . .	742	263.0	Riana . . . . .	1009	431.0	S. Martino Sinzano .	127	15.0
Enza . . . . .	Rigoso . . . . .	1131	203.0	Rigoso . . . . .	1131	295.0	Rigoso . . . . .	1131	617.0	Marano . . . . .	112	22.7
Croscolo . . . . .	Canossa . . . . .	530	95.0	Canossa . . . . .	530	106.0	Regnano . . . . .	415	180.0	Roncolo . . . . .	275	55.6
Secchia . . . . .	Radici . . . . .	1520	185.0	Radici . . . . .	1520	272.0	Radici . . . . .	1520	469.0	S. Martino in Rio . .	30	24.0
Panaro . . . . .	Tagliole . . . . .	1150	93.0	S. Anna Pelago . . .	1069	168.0	S. Anna Pelago . . .	1069	264.0	Montombraro . . .	729	11.0
Po (tra Crocchio Sacella e Pavia)	Quistello . . . . .	17	110.0	Quistello . . . . .	17	132.0	Quistello . . . . .	17	162.0	Guastalla . . . . .	25	4.0



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

OTTOBRE 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po . . . . .	Paesana . . . . .	680	60.0	Paesana . . . . .	680	72.0	Paesana . . . . .	680	72.0	Frassino . . . . .	650	2.1
Dora Riparia . . . . .	Ferrera Ceniso . . . . .	1450	22.0	Bussoleno . . . . .	441	27.0	Montenisio (Lago) . . . . .	1917	126.0	Clavières . . . . .	1800	7.9
Stura Lanzo . . . . .	Via . . . . .	785	30.0	Vai della Torre . . . . .	505	30.7	Martassina . . . . .	1210	40.0	Chialamberto . . . . .	875	9.0
Oro . . . . .	Chivasso (Attribuita) . . . . .	183	21.0	Chivasso (Attribuita) . . . . .	183	25.7	Plamprato . . . . .	1550	41.0	Formolosa . . . . .	771	8.0
Dora Baltea . . . . .	Pré St. Didier . . . . .	990	46.0	Champoluc . . . . .	1570	62.0	Champoluc . . . . .	1570	105.0	Piccolo S. Bernardo . . . . .	2158	0.5
Sesia . . . . .	Camasco . . . . .	752	70.0	Camasco . . . . .	752	70.0	Biella . . . . .	412	90.3	Mosso S. Maria . . . . .	635	17.0
Agogna = Lemnopo . . . . .	Montemesma . . . . .	575	133.0	Montemesma . . . . .	575	133.5	Montemesma . . . . .	575	147.5	Pieve del Cairo . . . . .	79	19.1
Ticino . . . . .	Pogallo . . . . .	750	135.0	Sambughetto . . . . .	765	336.0	Sambughetto . . . . .	765	476.0	Sempione . . . . .	2000	5.4
Olona . . . . .	Olgiate Comasco . . . . .	407	70.0	Olgiate Comasco . . . . .	407	76.0	Olgiate Comasco . . . . .	407	80.0	Belgioloso . . . . .	75	27.0
Lambro . . . . .	Carpesino . . . . .	302	96.0	Carpesino . . . . .	302	99.0	Carpesino . . . . .	302	103.0	Milano . . . . .	121	32.1
Adda Superiore . . . . .	Schignano (ed altre) . . . . .	605	75.0	Introbio . . . . .	600	76.0	Introbio . . . . .	600	78.0	Aprica . . . . .	1181	5.0
Adda Inferiore . . . . .	S. Giovanni Bianco . . . . .	400	102.0	Olera . . . . .	518	132.0	Olera . . . . .	518	132.0	Vimerate . . . . .	986	4.5
Oglio . . . . .	Vilminore . . . . .	1018	92.0	Degagna . . . . .	345	94.0	Degagna . . . . .	345	137.0	Vallio . . . . .	298	7.0
Garda-Mincio . . . . .	Magasa . . . . .	972	55.0	Magasa . . . . .	972	90.0	Molveno . . . . .	826	130.0	Drò . . . . .	126	4.4
Tanaro . . . . .	Roacchia . . . . .	882	51.0	Montaldo Mondovì . . . . .	796	81.0	S. Giacomo di Boves . . . . .	800	104.0	Viozene . . . . .	1218	4.0
Bormida . . . . .	Oslia . . . . .	715	83.0	Masone . . . . .	433	113.0	Masone . . . . .	433	158.0	Sassello . . . . .	127	0.0
Sorivla . . . . .	Torriglia . . . . .	764	96.7	Torriglia . . . . .	764	106.7	Torriglia . . . . .	764	129.7	Tortona . . . . .	120	16.4
Curone . . . . .	Fabbrica . . . . .	480	22.0	Fabbrica . . . . .	480	22.0	Fabbrica . . . . .	480	32.0	S. Sebastiano . . . . .	336	10.0
Staffora . . . . .	Pregola . . . . .	1005	22.0	Pregola . . . . .	1005	32.0	Pregola . . . . .	1005	54.0	Casale Staffora . . . . .	1070	5.0
Tidone . . . . .	Pecorara . . . . .	479	20.0	Pecorara . . . . .	479	20.0	Pecorara . . . . .	479	35.0	S. Maria della Versa . . . . .	216	7.0
Trebbia . . . . .	Priosa . . . . .	900	105.0	Magnasco . . . . .	817	154.0	Magnasco . . . . .	817	185.0	Ponte Organasco . . . . .	450	0.0
Nure-Chiana . . . . .	Bettola . . . . .	309	52.0	Bettola . . . . .	309	79.0	Selva Ferriere . . . . .	1110	90.0	S. Maria del Rivo . . . . .	393	27.0
Arda . . . . .	Pelizzone . . . . .	1022	37.0	Pelizzone . . . . .	1022	37.0	Pelizzone . . . . .	1022	69.0	Vernasca . . . . .	495	18.0
Taro . . . . .	S. Maria del Taro . . . . .	744	154.7	Giarlette . . . . .	900	230.0	Giarlette . . . . .	900	273.0	Vianino . . . . .	300	34.0
Parma . . . . .	Bosco di Corniglio . . . . .	742	68.0	Bosco di Corniglio . . . . .	742	98.0	Bosco di Corniglio . . . . .	742	176.0	Moragnano . . . . .	750	0.0
Enza . . . . .	Rigoso . . . . .	1131	80.0	Rigoso . . . . .	1131	132.0	Rigoso . . . . .	1131	193.0	Marano . . . . .	112	35.0
Crostolo . . . . .	Canossa . . . . .	530	40.0	Canossa . . . . .	530	80.0	Canossa . . . . .	530	82.0	Regnano . . . . .	415	39.0
Secchia . . . . .	Ospedaletto . . . . .	1110	100.0	Radici . . . . .	1520	219.0	Radici . . . . .	1520	290.0	Campegine . . . . .	34	17.0
Panaro . . . . .	Boscolungo . . . . .	1340	90.0	Madonna dell'Acero . . . . .	1180	254.0	Madonna dell'Acero . . . . .	1180	347.0	S. Felice . . . . .	19	11.0
Po (tra Castiglione Scabia e Panaro)	Quistello . . . . .	17	25.0	Sermide . . . . .	12	41.4	Quistello . . . . .	17	45.0	Quastalla . . . . .	25	1.6



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

NOVEMBRE 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po . . . .	Chiappera . . . .	1650	112.0	Chiappera . . . .	1650	238.5	Chiappera . . . .	1650	363.0	Superga . . . .	672	53.5
Dora Riparia .	Château Beaulard .	1330	49.0	Favella . . . . .	950	97.0	Moncenisio (Lago) .	1917	168.0	Rochemolles (Diga) .	1926	34.2
Stura Lanzo .	Val della Torre . .	505	35.5	Balme . . . . .	1458	127.2	Balme . . . . .	1458	162.4	Chialamberto . . .	875	31.0
Oro . . . . .	Fornolosa . . . . .	771	81.0	Fornolosa . . . . .	771	148.0	Piamprate . . . . .	1550	171.0	Campiglia Soana . .	1350	66.0
Dora Baltea .	Pontbozet . . . . .	775	61.3	Vistrorle . . . . .	467	106.0	Celle d'Olea . . . .	2901	163.8	Piccolo S. Bernardo .	2158	5.2
Sesia . . . . .	Camasco . . . . .	752	170.0	Camasco . . . . .	752	385.0	Camasco . . . . .	752	535.3	Carcofaro . . . . .	1304	72.6
Agogna - Inverigo .	Colomonte . . . . .	810	96.0	Montemesma . . . .	575	166.0	Colomonte . . . . .	810	268.2	Novara . . . . .	164	46.0
Ticino . . . . .	Sonogno . . . . .	900	250.0	Sonogno . . . . .	900	342.0	Sonogno . . . . .	900	532.6	Azzate . . . . .	332	86.3
Olona . . . . .	Ronago . . . . .	403	57.0	S. Maria del Monte .	881	144.9	S. Maria del Monte .	881	239.3	Belgioloso . . . . .	75	112.3
Lambro . . . .	Carpesino . . . . .	302	96.0	Magreglio . . . . .	737	233.1	Magreglio . . . . .	737	462.4	Monza . . . . .	162	162.0
Adda Superiore .	Montespluga . . . .	1908	318.0	Lirone . . . . .	857	379.0	Tortona . . . . .	1140	687.1	Aprica . . . . .	1181	27.0
Adda Inferiore .	Valmorta . . . . .	1780	340.0	Valmorta . . . . .	1780	490.0	Valmorta . . . . .	1780	890.0	Roncobello . . . . .	1009	88.0
Oglio . . . . .	Schilpario . . . . .	1200	250.0	Schilpario . . . . .	1200	356.0	Schilpario . . . . .	1200	614.0	Vladana . . . . .	25	82.5
Garda-Mincio .	Ballino . . . . .	750	150.0	Ballino . . . . .	750	237.0	Ballino . . . . .	750	461.0	Drò . . . . .	136	22.7
Verona . . . . .	Frabosa Fontane . .	957	96.3	S. Anna Valdiere . .	990	251.0	S. Anna Valdiere . .	990	312.0	Ceva . . . . .	388	34.9
Bormida . . . .	Lavezzo . . . . .	652	106.2	Lavezzo . . . . .	652	235.9	Lavagnina . . . . .	335	298.0	Carcare . . . . .	343	84.0
Sorivia . . . . .	Sanguinetto . . . .	560	200.3	Tortiglia . . . . .	764	450.7	Tortiglia . . . . .	764	819.7	Tortona . . . . .	120	154.0
Curone . . . . .	Fabbrica . . . . .	480	112.0	Forotondo . . . . .	840	170.0	Forotondo . . . . .	840	295.0	Fabbrica . . . . .	480	154.0
Staffora . . . .	Voghera . . . . .	93	95.0	Casale Staffora . . .	1070	177.5	Casale Staffora . . .	1070	407.5	S. Albano . . . . .	604	125.0
Tidone . . . . .	Colle Penice . . . .	1146	80.0	Colle Penice . . . .	1146	178.0	Colle Penice . . . .	1146	248.0	Agazzano . . . . .	184	105.0
Trebbia . . . . .	Prisoa . . . . .	900	236.0	S. Maria del Porto .	1040	477.0	Rondanina . . . . .	1000	862.5	Brugnello . . . . .	468	60.0
Nure - Chiavari .	Selva Ferriere . . .	1110	91.0	Selva Ferriere . . .	1110	242.0	Selva Ferriere . . .	1110	459.0	Cassano . . . . .	379	112.0
Arda . . . . .	Marfasso . . . . .	650	95.0	Pelizzone . . . . .	1022	213.0	Pelizzone . . . . .	1022	301.0	Fiorenzuola . . . .	82	16.0
Taro . . . . .	Valmezzola . . . . .	710	160.0	Valmezzola . . . . .	710	337.0	S. Maria del Taro . .	744	664.0	Neviano Rossi . . .	401	112.0
Parma . . . . .	Bosco di Corniglio .	742	182.0	Riana . . . . .	1009	315.0	Bosco di Corniglio .	742	651.0	Moragnano . . . . .	750	115.0
Enza . . . . .	Rigoso . . . . .	1131	127.0	Rigoso . . . . .	1131	556.0	Rigoso . . . . .	1131	676.0	S. Ilario . . . . .	64	82.0
Crosto . . . . .	Roncolo . . . . .	275	47.5	Roncolo . . . . .	275	94.9	Canossa . . . . .	530	170.0	Boschi di Vezzano .	200	115.0
Secchia . . . . .	Radici . . . . .	1520	95.0	Radici . . . . .	1520	281.0	Radici . . . . .	1520	634.0	Campegine . . . . .	34	55.0
Panaro . . . . .	Tagliole . . . . .	1150	130.0	Fellicarolo . . . . .	935	281.0	Fellicarolo . . . . .	935	660.0	S. Felice . . . . .	19	20.0
Po (da Casale, Secchia e Panaro)	Quistello . . . . .	17	65.0	Quistello . . . . .	17	83.2	Quistello . . . . .	17	113.0	Guastalla . . . . .	25	48.0



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

DICEMBRE 1927

BACINI	Massime giornaliere			Massime decadiche			Massime mensili			Minime mensili		
	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri	STAZIONI	Altezza sul mare	Millimetri
Alto Po . . . . .	Chiappera . . . . .	1650	91.0	Chiappera . . . . .	1650	235.0	Chiappera . . . . .	1650	495.0	Superga . . . . .	672	66.5
Dora Riparia . . . . .	Favella . . . . .	950	55.0	Ferrera Ceniso . . . . .	1450	148.0	Ferrera Ceniso . . . . .	1450	221.0	Clavières . . . . .	1800	21.8
Stura Lanzo . . . . .	Viù . . . . .	785	55.4	Val della Torre . . . . .	505	150.9	Val della Torre . . . . .	505	220.8	Coassolo . . . . .	745	101.7
Orco . . . . .	Chivasso (Attribuita) . . . . .	183	45.2	Chivasso (Attribuita) . . . . .	183	159.6	Chivasso (Attribuita) . . . . .	183	224.4	Fornolosa . . . . .	771	111.0
Dora Baltea . . . . .	Nus . . . . .	535	71.0	Nus . . . . .	535	190.0	Nus . . . . .	535	212.0	Alpe Zindra . . . . .	2609	8.4
Sesia . . . . .	Santhià . . . . .	186	57.0	Biella . . . . .	412	224.0	Biella . . . . .	412	319.5	Carcoforo . . . . .	1304	96.5
Agogna - Inseppia . . . . .	Cotrone . . . . .	810	48.0	Novara . . . . .	164	104.0	Novara . . . . .	164	166.0	Pieve del Cairo . . . . .	79	116.9
Ticino . . . . .	Pogallo . . . . .	750	75.0	Pogallo . . . . .	750	173.0	Pogallo . . . . .	750	283.0	Flasero . . . . .	900	60.0
Olona . . . . .	Olgiate Comasco . . . . .	407	30.0	Varese . . . . .	382	81.0	Rho . . . . .	155	141.0	Ronago . . . . .	403	124.0
Lambro . . . . .	Asso . . . . .	427	34.0	Gremella . . . . .	380	100.0	Gremella . . . . .	380	150.0	Magreglio . . . . .	737	66.1
Adda Superiore . . . . .	Albaredo . . . . .	906	60.0	Zelbio . . . . .	775	93.0	Zelbio . . . . .	775	173.0	Aprica . . . . .	1181	4.0
Adda Inferiore . . . . .	Val Morta . . . . .	1780	70.0	Val Morta . . . . .	1780	145.0	Val Morta . . . . .	1780	270.0	Rencobello . . . . .	1009	8.0
Oglio . . . . .	Sacca di Esine . . . . .	250	103.0	Degagna . . . . .	345	162.0	Degagna . . . . .	345	229.0	Ponte di Legno . . . . .	1260	8.0
Garda-Minore . . . . .	Desenzano . . . . .	64	59.2	Lazise . . . . .	70	89.0	Lazise . . . . .	70	176.0	Dro . . . . .	123	5.7
Tanaro . . . . .	S. Anna Valderi . . . . .	990	110.0	Belvedere Langhe . . . . .	639	287.0	Entraque . . . . .	900	426.0	Fubine . . . . .	207	50.0
Bormida . . . . .	Gottasecca . . . . .	710	107.0	Valle Muraldo . . . . .	600	322.0	Valle Muraldo . . . . .	600	440.0	Sezzadio . . . . .	127	111.0
Scivia . . . . .	Scoffera . . . . .	678	88.0	Scoffera . . . . .	678	234.0	Scoffera . . . . .	678	497.0	Variana . . . . .	300	77.0
Curone . . . . .	S. Sebastiano Curone . . . . .	336	21.0	Forotondo . . . . .	840	47.0	Montemarzino . . . . .	468	94.0	Fabbrica Curone . . . . .	480	40.0
Staffora . . . . .	Rivanazzano . . . . .	157	40.0	Pregola . . . . .	1005	117.0	Pregola . . . . .	1005	122.0	S. Albano . . . . .	604	61.0
Tidone . . . . .	Pecorara . . . . .	479	45.0	Pecorara . . . . .	479	192.0	Pecorara . . . . .	479	282.0	Zavatterello . . . . .	560	92.0
Trebbia . . . . .	Magnasco . . . . .	817	111.0	Barbagelata . . . . .	1122	365.0	Barbagelata . . . . .	1122	529.0	Brugnello . . . . .	468	34.0
Nure - Flaminia . . . . .	Cogno S. Bassano . . . . .	860	40.0	Obolo . . . . .	901	111.0	Cassimoreno . . . . .	800	217.7	Cerreto Rossi . . . . .	700	63.0
Arda . . . . .	Vernasca . . . . .	495	40.0	Vernasca . . . . .	495	312.0	Pelizzone . . . . .	1022	243.0	Fiorenzuola . . . . .	82	85.5
Taro . . . . .	Cisa . . . . .	970	111.0	S. Maria del Taro . . . . .	744	212.3	S. Maria del Taro . . . . .	744	382.3	Valmozzola . . . . .	710	62.0
Parma . . . . .	Riana . . . . .	1009	98.0	Riana . . . . .	1009	197.0	Riana . . . . .	1009	377.0	Moragnano . . . . .	750	80.0
Enza . . . . .	Rimagna . . . . .	1001	80.0	Rigoso . . . . .	1131	305.0	Rigoso . . . . .	1131	480.0	Ramiseto . . . . .	850	22.0
Crosto . . . . .	Canossa . . . . .	530	59.0	Canossa . . . . .	530	204.0	Canossa . . . . .	530	343.0	Regnano . . . . .	415	121.0
Secchia . . . . .	Ospedaletto . . . . .	1100	100.0	Cavola di Toano . . . . .	487	186.0	Radici . . . . .	1520	451.0	Quara . . . . .	720	68.0
Panaro . . . . .	Tagliole . . . . .	1150	146.0	Fellicarolo . . . . .	935	205.0	Madonna dell'Acero . . . . .	1180	464.0	S. Felice . . . . .	19	28.0
Po (in Gola, Secchia e Panaro)	Reggiolo . . . . .	20	42.0	Due Ponti . . . . .	23	85.0	Due Ponti . . . . .	23	192.0	Moglia . . . . .	12	95.2