

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO

PARMA

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

ANNALI IDROLOGICI

= 1926 =

Parte I. — OSSERVAZIONI

VOLUME I. - METEOROLOGIA



ROMA
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO
LIBRERIA
1927 - ANNO VI.

A. - METEOROLOGIA

ANNOTAZIONI.

$$t^s + \frac{t_{\max} + t_{\min} + t^{21}}{4}$$

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 | - " " 29-36 | 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. Corrisponde al segno * adottato dal Servizio Idrografico Centrale e verrà adottato dall'Ufficio Idrografico del Po a partire dagli anni 1927.

TEMPERATURA MEDIA

GENNAIO 1926

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	3.8	2.7	1.7	3.7	2.9	3.0	1.8	4.6	1.8	1.0	-0.7	-1.9	-7.7	-4.2	-2.2	-5.7	-3.4	-4.9	-5.0	-5.2	-4.8	-2.7	-5.9	-3.6	-4.6	-2.0	-2.1	-2.0	1.4	0.3	1.9	-1.2
VERSANTE DI SINISTRA.																																	
2 Gran S. Bernardo	2467	-5.4	-3.3	-6.5	-10.4	-8.5	-7.4	-7.1	-11.8	-7.6	-6.5	-7.0	-14.6	-24.4	-15.5	-16.2	-13.5	-11.1	-11.2	-6.7	-12.5	-13.7	-10.6	-6.7	-8.1	-4.9	-1.2	-0.1	-2.0	-8.2	-8.6	-6.6	-9.0
3 Aosta	583	7.9	3.0	6.0	5.0	5.1	5.0	1.9	3.7	-0.7	-0.7	-0.8	-3.7	-8.5	-5.7	-1.8	-0.7	-2.8	1.9	-1.2	1.9	-2.9	0.5	-3.1	-1.7	-1.2	0.8	1.2	1.7	1.4	0.8	1.7	0.5
4 Orapa	1180	3.0	1.7	0.8	0.2	0.4	1.3	0.8	1.3	0.7	0.8	-0.8	-7.5	-13.3	-6.3	-2.2	-4.5	-2.9	-2.5	-3.1	-3.1	-4.3	-2.3	-2.3	-2.0	0.2	1.7	1.8	1.7	1.1	0.9	2.5	-1.2
5 Varallo Sesia	453	4.2	3.6	2.8	4.2	4.5	2.0	1.0	1.5	0.6	-0.6	-0.9	-4.4	-8.2	-5.1	-2.5	-4.4	-4.9	-4.1	-4.6	-2.1	-1.7	-0.2	-1.6	-0.9	0.5	0.8	1.0	1.8	1.6	1.3	2.1	-0.4
6 Domodossola	277	8.2	2.9	2.4	5.2	6.3	4.0	2.9	4.1	1.0	0.1	-0.4	-2.4	-8.2	-4.1	-0.1	-1.2	-4.4	-3.3	-2.5	-0.7	-2.4	-1.1	-3.0	-2.0	-1.3	0.5	1.4	1.1	1.0	1.0	2.5	1.9
7 Pavia	77	3.4	2.3	1.6	3.3	3.0	2.9	1.2	3.1	0.7	0.6	-2.4	-2.1	-5.8	-5.0	-1.6	-7.5	-4.8	-6.4	-8.3	-7.3	-9.8	-4.8	-7.8	-2.8	-5.9	-3.8	-3.2	-1.9	1.4	1.8	1.5	-2.1
8 Milano	121	4.5	2.9	1.0	3.7	5.2	3.8	3.5	5.5	2.4	1.7	0.7	-1.7	-5.6	-4.6	-1.0	-2.9	-2.5	-4.7	-4.0	-4.1	-3.2	-2.1	-3.5	-2.0	-1.9	0.3	1.9	2.9	2.6	1.6	2.6	0.1
9 Sondrio	298	1.1	2.1	1.5	3.3	2.0	1.3	0.9	0.6	-0.7	-1.4	-1.8	-3.1	-6.3	-5.4	-2.6	-2.9	-5.4	-6.2	-6.1	-5.2	-4.7	-2.7	-4.5	-3.7	-2.6	-1.4	-0.2	0.6	1.6	2.9	2.7	-1.5
10 Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)
11 Salò	100	6.8	4.0	5.6	7.0	6.4	5.6	4.3	4.6	4.3	2.6	2.1	0.2	-4.1	-1.3	1.1	1.7	1.1	0.3	0.1	0.1	0.2	2.8	1.4	1.2	2.7	3.8	4.3	5.1	5.1	4.1	5.1	2.8
12 Desenzano	64	5.6	1.3	4.7	6.5	7.2	6.8	5.8	5.5	5.6	4.5	3.4	-1.8	-6.8	-3.2	-0.4	1.1	0.8	-0.8	0.2	-0.7	-0.6	1.6	1.2	0.6	2.9	4.4	5.0	5.3	3.7	3.1	4.4	2.5
13 Mantova	20	4.4	1.9	3.1	3.5	2.4	3.3	2.5	2.4	2.1	0.0	-0.1	-3.4	-6.6	-4.5	-1.9	-1.4	-2.7	-4.7	-7.0	-5.5	-7.8	-3.7	-6.8	-4.1	-5.2	-3.2	-2.1	-1.9	0.0	1.1	1.2	-1.4
VERSANTE DI DESTRA.																																	
14 Cuneo	536	8.0	4.3	2.8	5.6	5.5	5.1	4.5	4.5	3.1	2.1	1.2	-3.8	-8.0	-5.2	-0.6	-0.5	-1.5	-0.8	-2.3	2.2	0.0	3.4	0.1	1.2	3.6	4.2	4.4	3.9	2.8	2.5	2.3	1.8
15 Fossano	376	7.0	5.4	2.7	4.1	5.5	5.0	4.6	4.2	2.7	2.3	1.6	-1.3	-6.9	-3.7	-0.8	-4.4	-1.5	-2.2	-3.1	0.0	-0.5	2.2	-0.6	0.3	1.1	3.0	2.5	2.1	3.3	2.2	2.8	1.3
16 Bra	290	5.5	2.5	2.4	4.3	3.6	3.5	2.5	3.0	1.9	1.0	-0.1	-3.5	-7.6	-4.7	-1.4	-5.7	-3.3	-3.7	-5.1	-1.8	-2.0	0.6	-3.8	-1.0	-0.6	1.0	0.9	1.6	1.9	0.8	1.6	-0.2
17 Alessandria	95	1.7	1.5	1.5	2.9	2.1	1.7	1.4	1.4	0.0	-0.8	-1.6	-2.5	-5.9	-4.4	-1.5	-7.5	-5.9	-8.6	-9.7	-8.6	-7.5	-3.8	-7.5	-3.3	-7.0	-4.8	-1.3	-2.1	0.8	1.3	1.1	-2.4
18 Novi Ligure	200	5.1	3.4	3.0	4.6	4.3	4.1	3.7	3.5	3.3	2.0	1.0	-1.2	-5.2	-4.7	-0.9	-1.8	-2.4	-1.9	-3.2	-1.6	-2.3	0.0	-3.1	0.3	-0.5	1.4	2.1	2.4	2.9	2.7	2.0	0.7
19 Piacenza (S. Lazzaro)	50	4.2	0.5	2.7	3.5	3.5	2.6	1.7	1.2	0.7	-0.4	1.4	-2.9	-7.5	-4.6	-2.6	-5.2	-4.7	-6.9	-9.4	-8.7	-9.0	-3.2	-9.8	-3.5	-5.5	-3.9	-2.6	-1.7	1.6	2.2	1.3	-2.1
20 Parma	52	2.0	5.2	1.2	4.0	4.5	3.5	3.5	2.2	1.2	-0.2	0.7	-2.5	-6.0	-6.7	-4.2	-2.7	-3.5	-5.8	-5.5	-4.2	-3.0	-7.5	-4.5	-6.2	-2.7	0.5	-0.7	0.7	1.7	1.5	1.2	-1.0
21 Correggio	48	3.6	0.7	3.3	2.5	3.1	2.3	1.6	5.5	3.3	0.0	-8.0	-2.8	-6.9	-4.6	-2.5	-4.4	-2.0	-5.6	-7.0	-5.2	-7.0	-1.4	-9.3	-3.0	-2.5	-5.0	-3.2	-1.2	4.3	2.0	1.0	-1.6
22 Sestola	1086	7.8	6.0	4.2	3.0	1.7	1.9	2.8	0.8	1.4	0.4	0.0	-8.0	-12.0	-6.0	-5.6	-2.0	-10.6	-2.0	-2.3	1.6	-3.1	-0.1	6.6	7.1	3.8	3.3	4.2	3.2	2.8	7.7	0.7	0.7
23 Modena	35	4.7	-0.4	4.1	4.2	4.1	3.5	2.5	3.0	2.4	3.0	0.7	-3.5	-6.3	-4.5	-1.9	-2.0	-1.3	-4.3	-4.3	-3.7	-5.5	-0.7	-6.3	-2.5	-0.6	0.0	0.5	2.0	1.5	2.8	1.8	-0.2
24 Ferrara	40	4.4	2.0	6.5	3.2	4.1	2.8	3.3	2.3	1.3	-1.0	3.1	-3.0	-5.4	-4.7	-2.7	-5.7	-1.0	-3.8	-5.0	-4.3	-3.5	-1.0	-5.0	-4.7	9.8	-1.4	-2.0	-0.9	-0.8	3.1	2.4	-0.9

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

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

GENNAIO 1926

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia		Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino
	Cianale 1800	Faustelle 1200	Superga 672	Susa 523		Costanzo 745	Lago Gabiet 2340	S. Nichola 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Isella 685	Marchirone 505
1	7.0	3.0	10.0	9.6	3.7	14.9	0.5	-7.5	6.8	1.8	6.0	1.0	8.9
2	7.0	3.0	9.0	7.4	2.0	7.0	0.1	-4.1	8.0	0.8	5.0	2.0	6.0
3	6.0	-1.0	7.0	8.2	1.9	10.9	0.3	-9.0	5.7	-0.0	6.0	2.0	6.0
4	3.0	-3.0	9.0	7.9	0.9	10.9	-5.2	-9.3	5.0	0.8	10.0	-1.0	8.9
5	0.0	-3.0	9.5	8.4	1.2	12.9	0.3	-10.4	5.3	0.5	5.0	3.0	7.6
6	1.0	-5.0	8.0	7.8	-0.2	12.7	-2.2	-10.8	6.6	0.5	7.0	2.0	7.0
7	3.0	-4.0	7.0	9.2	-1.2	11.5	-2.3	-8.5	6.7	0.4	6.0	2.0	6.5
8	3.0	-4.0	7.0	7.9	-3.4	10.5	-4.3	-10.2	4.4	-1.0	5.0	2.0	6.5
9	2.0	-6.0	5.0	8.2	-4.0	8.9	-2.8	-10.5	2.9	-2.6	5.0	1.0	6.5
10	3.0	-7.0	4.0	8.5	-3.9	7.0	-2.2	-10.9	3.0	-2.1	5.0	1.0	5.8
11	-1.0	-4.0	3.5	1.1	-5.4	7.9	-0.3	-9.8	4.1	-1.4	4.0	-6.0	7.2
12	2.0	-8.0	1.0	0.0	-6.1	-1.7	-10.0	-10.0	-0.1	-4.9	4.0	-7.0	3.5
13	-8.0	-21.0	-4.0	-3.2	-11.7	-4.0	-20.1	-24.8	-4.0	-11.2	4.0	-13.0	-2.4
14	-6.0	-21.0	-3.0	-0.9	-8.4	-1.0	-8.3	-25.2	-4.8	-11.2	1.0	-13.0	-6.3
15	-7.0	-9.0	0.5	-0.4	-3.9	1.6	-3.8	-14.8	-0.8	-6.7	-1.0	-6.0	-3.2
16	-7.0	-7.0	3.0	1.4	-7.2	2.5	-9.0	-17.2	-1.4	-8.4	0.0	-5.0	-0.5
17	-6.0	-7.0	1.5	2.6	-5.1	3.9	-4.1	-16.8	-1.3	-6.8	-1.0	-6.0	-0.2
18	-1.0	-8.0	3.0	9.9	-2.4	3.5	-3.9	-12.5	2.6	-5.0	-1.0	-4.0	0.4
19	2.0	-6.0	3.0	4.2	-0.4	3.8	-2.5	-12.2	-0.4	-3.0	-2.0	-3.0	2.5
20	3.0	-5.0	5.0	8.7	-2.7	8.7	-5.1	-12.9	4.1	-3.2	-2.0	-3.0	1.6
21	-2.0	-10.0	5.0	4.2	-3.1	4.0	-8.0	-16.0	-0.6	-5.9	-2.0	-2.0	2.8
22	-4.0	-9.0	4.0	3.9	-4.1	12.0	-3.7	-13.1	1.8	-4.8	-4.0	-3.0	2.5
23	0.0	-7.0	5.0	1.7	-3.2	5.0	0.1	-10.0	0.7	-3.1	-4.0	-3.0	2.3
24	-1.0	-7.0	4.0	2.0	-4.6	6.0	-2.2	-10.2	0.7	-4.4	-3.0	-2.0	1.8
25	0.0	-6.0	5.0	3.6	-3.0	10.7	0.1	-13.0	2.8	-3.2	4.0	1.0	1.6
26	3.0	-6.0	7.0	4.1	-1.9	11.1	3.9	-6.2	6.3	-2.2	4.0	1.0	5.3
27	4.0	-1.0	7.0	3.9	-2.3	10.6	3.1	-4.1	4.4	-0.1	5.0	2.0	6.2
28	5.0	-1.0	6.5	2.7	-0.4	8.1	-4.0	-4.0	4.9	0.0	5.0	2.0	5.6
29	3.0	-4.0	6.0	2.3	-1.4	4.6	-3.5	-8.5	2.0	-0.2	5.0	1.0	5.3
30	-1.0	-5.0	4.5	4.0	-3.7	7.6	-1.8	-9.8	2.8	-1.8	4.0	2.0	2.6
31	0.0	-7.0	4.5	5.1	-0.4	6.0	3.9	-10.1	3.4	-2.0	4.0	2.0	5.2
Medie	0.3	-6.0	4.7	4.7	-2.7	7.0	-2.1	-11.4	2.5	-2.9	2.8	-0.5	3.6
		-1.2	-6.6			-0.5							(*)

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

GENNAIO 1926

GIORNI	Adda e Lario					Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montespluga 1908	Foppolo 1320	Bernio 1225	Pioga 900	Bussate 800	Clusone 648	S. Lorenzo 756	Suso 534	Ormea 730	Bosso di Corniglio 742	Ravenna 850	Veduggio 580
1	-1.0	-5.5	9.8	-2.5	9.0	8.8	2.0	8.0	9.0	2.0	6.5	12.3
2	-1.5	-5.0	6.0	-2.4	7.0	8.0	1.5	6.0	8.0	4.0	5.0	7.1
3	-1.2	-4.8	11.6	-0.0	7.2	9.3	2.0	8.0	7.0	3.0	7.0	4.6
4	-0.8	-5.2	11.6	-0.5	7.0	10.0	3.0	8.0	8.0	2.0	3.0	5.3
5	-1.0	-5.4	9.2	-3.0	7.0	8.6	3.5	7.0	8.0	-1.0	3.0	2.7
6	-1.1	-5.5	10.1	-3.0	6.5	8.0	5.0	7.0	9.0	-2.0	3.0	1.5
7	-1.5	-7.8	12.5	-2.9	5.0	7.8	6.5	6.0	6.0	-1.0	7.0	1.0
8	-1.4	-9.1	6.8	-7.3	6.2	7.5	7.0	6.0	7.0	-2.0	3.5	0.3
9	-1.2	-10.4	7.5	-8.2	5.2	5.0	6.5	5.0	8.0	-3.0	2.0	0.5
10	-0.8	-9.5	9.7	-7.0	5.0	5.0	7.0	3.0	7.0	-4.0	1.0	-1.8
11	0.8	-3.5	8.0	-5.0	3.0	3.0	5.0	2.0	4.0	-7.0	-2.0	0.6
12	-11.0	-13.5	-2.3	-17.0	2.0	0.8	3.5	-3.0	5.0	-3.0	-8.0	-3.8
13	-16.0	-24.2	-10.0	-12.5	-6.0	-6.0	1.0	-7.0	4.0	-14.0	-7.0	-9.6
14	-10.5	-18.0	-0.5	-4.2	-7.0	-3.0	0.0	-7.5	4.0	-13.0	-6.0	-8.1
15	-10.0	-12.2	1.4	-11.0	-1.5	0.0	0.5	-3.0	2.0	-1.0	-4.0	-4.6
16	-10.2	-16.0	-2.0	-11.5	-2.0	-1.0	1.5	-0.5	0.0	4.0	-4.0	1.5
17	-9.5	-14.5	2.8	-9.3	1.8	0.0	3.0	-3.5	1.0	2.0	-3.0	1.3
18	-8.8	-12.0	5.1	-9.2	1.2	0.0	1.0	-6.5	4.0	-3.0	-7.0	2.9
19	-9.0	-12.0	-1.0	-8.0	1.8	0.2	0.0	-8.0	3.0	-5.0	-3.0	0.6
20	-8.2	-13.5	3.0	-11.0	4.0	4.0	0.0	-8.0	0.0	-5.0	-7.0	-4.2
21	-8.0	-12.0	2.0	-7.0	2.4	3.8	-0.5	-9.0	0.0	-2.0	-3.0	-4.6
22	-7.3	-10.8	4.0	-8.9	5.8	2.6	1.0	-7.5	3.0	-2.0	-3.0	0.4
23	-2.5	-10.5	7.8	-8.0	4.0	2.8	2.0	-7.5	3.0	-3.0	3.0	0.9
24	-1.0	-10.0	5.1	-5.1	4.0	2.8	4.0	-7.0	3.0	-1.0	3.0	1.3
25	0.5	-9.5	10.0	-4.1	4.5	5.5	2.5	-6.0	7.0	4.0	3.5	1.8
26	1.5	-5.2	12.0	-0.5	5.0	6.0	5.0	-3.0	3.0	-4.0	4.0	2.7
27	2.5	-2.0	12.0	-1.8	6.0	5.7	5.5	-2.5	2.0	4.0	4.0	0.6
28	-1.8	-2.2	9.5	-4.0	6.0	6.0	7.0	-2.0	7.0	-2.0	5.0	0.5
29	-1.2	-4.8	5.0	-3.0	6.0	4.8	6.5	-1.5	7.0	1.0	5.0	0.6
30	-1.0	-8.0	9.3	-2.8	5.0	4.0	5.5	-0.5	6.0	3.0	5.0	1.5
31	-1.5	-5.5	3.9	-5.0	5.0	5.0	4.0	0.0	6.0	4.0	5.0	1.7
Medie	-4.0	-9.3	5.8	-6.0	3.9	4.1	3.4	-3.7	5.1	0.3	2.8	3.1

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

GENNAIO 1926

GIORNI	S e c c h i a										P a n a r o	
	Piandolapotti 1209	Spasavalle 970	Ligonchio 948	Alia 920	Capinetti 780	Castellonovanti 720	Cinquecerri 697	Bazzole 650	Salava 530	Pievepelago 761	Montebellato 729	
1	5.8	(*)	6.0	12.0	12.0	10.0	8.0	10.0	14.0	10.0	6.0	
2	4.4	—	7.0	10.0	9.0	10.0	8.5	8.5	11.0	9.5	9.0	
3	3.3	—	8.0	8.0	11.0	7.0	6.0	7.7	8.5	9.0	6.0	
4	3.7	—	8.5	7.0	6.5	7.5	9.0	5.1	6.5	9.0	6.0	
5	6.3	—	5.0	4.5	6.2	7.0	6.5	5.5	8.0	8.0	3.0	
6	4.1	—	8.5	5.0	6.5	8.0	9.0	4.5	7.0	8.0	3.0	
7	3.3	—	8.0	5.0	7.0	8.0	10.0	5.5	8.0	7.0	3.0	
8	3.4	—	8.5	6.0	6.5	3.0	9.0	4.0	5.5	7.0	2.0	
9	0.3	—	8.0	3.0	4.4	3.5	9.5	3.6	4.0	7.0	1.0	
10	-0.4	—	5.0	3.0	5.2	4.0	6.5	4.5	6.5	7.0	0.0	
11	2.3	—	5.5	3.0	-2.0	2.0	7.0	2.5	6.0	6.0	-1.0	
12	-1.7	—	4.5	3.0	-4.0	-3.5	8.0	-5.0	-7.5	-5.0	-4.0	
13	-12.1	—	0.0	1.0	-6.0	-10.5	4.0	-8.0	-9.5	-6.0	-8.0	
14	2.5	—	5.0	-8.0	-5.0	-8.0	7.0	-4.0	5.0	-3.0	-6.0	
15	1.5	—	4.0	0.0	-4.4	-2.0	6.0	-4.0	3.5	-2.0	-2.0	
16	-1.2	—	4.0	2.0	-4.5	0.0	5.0	5.7	10.0	2.0	-1.0	
17	1.5	—	4.0	2.0	2.0	1.1	6.0	3.0	4.5	6.0	-1.0	
18	0.0	—	7.0	2.0	2.0	0.0	8.0	1.5	5.0	6.0	-2.0	
19	1.4	—	7.5	-2.0	2.0	-1.0	7.8	1.5	3.5	6.0	5.0	
20	-0.4	—	8.0	4.0	5.0	0.0	9.0	2.0	6.0	5.0	2.0	
21	-0.1	—	7.5	4.0	6.0	0.0	8.0	4.8	7.0	3.0	0.0	
22	-2.3	—	8.0	3.5	6.8	-1.5	9.0	5.0	6.5	3.0	-2.0	
23	2.5	—	7.0	2.0	3.6	0.0	8.0	2.4	6.5	3.0	-1.0	
24	5.5	—	7.5	4.0	5.0	4.0	8.5	3.0	6.5	5.0	0.0	
25	2.0	—	8.0	5.0	5.5	5.0	9.0	4.5	7.5	5.5	0.0	
26	5.2	—	11.0	7.0	6.0	4.0	12.0	7.1	11.0	5.5	3.0	
27	4.0	—	11.0	7.5	7.8	5.0	12.0	6.7	8.5	6.0	2.0	
28	5.5	—	10.0	7.0	9.5	5.5	11.0	8.0	11.5	6.0	0.0	
29	3.4	—	9.5	6.0	9.0	7.0	12.0	9.5	13.5	6.0	2.0	
30	4.4	—	9.0	7.5	8.0	8.0	10.0	8.5	10.5	6.0	0.0	
31	6.5	—	8.0	6.0	7.3	5.0	9.0	7.0	9.0	6.0	4.0	
Medie	2.1	(*)	7.0	4.3	4.3	2.9	8.3	3.9	6.6	4.9	1.2	

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

GENNAIO 1926

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	69.4	66.6	61.1	57.9	65.5	69.1	70.9	67.4	64.5	73.0	70.6	64.6	66.3	60.6	54.7	57.7	57.3	58.3	62.8	61.4	60.5	61.4	71.9	68.0	76.0	75.2	73.7	71.8	66.5	65.3	61.8	65.7
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Domodossola.	277	66.0	65.1	59.3	55.2	62.9	64.0	67.0	67.1	67.2	69.9	67.8	62.9	64.2	59.2	52.3	55.8	54.9	55.8	60.9	59.0	59.9	58.9	67.4	66.0	73.3	74.0	71.8	69.7	67.2	63.8	61.0	63.5
3	Pavia	77	68.3	62.5	58.4	58.1	63.0	66.7	67.5	67.2	67.9	70.3	66.9	64.2	63.5	58.5	52.2	55.6	55.4	57.8	60.2	59.6	58.5	62.8	69.1	66.3	74.9	72.1	70.9	69.5	63.1	62.8	59.8	63.9
4	Milano	121	68.3	66.4	60.4	56.3	61.9	65.6	69.8	66.2	69.0	71.8	69.5	64.8	65.7	60.1	53.1	56.7	56.8	57.5	61.2	60.4	59.9	60.4	70.6	67.1	75.4	74.2	72.4	70.3	66.6	64.8	61.1	64.7
5	Salò	100	68.0	67.3	59.2	55.7	63.7	66.6	69.0	66.6	68.6	71.6	69.2	65.3	65.4	59.4	52.3	56.7	56.1	56.6	61.6	60.1	59.9	59.6	70.6	66.1	74.5	73.7	72.5	70.3	66.9	64.2	59.4	64.4
6	Mantova	20	67.9	63.1	57.8	57.7	63.3	66.7	67.3	66.9	67.8	70.6	66.7	65.4	63.1	57.9	52.1	55.3	55.1	57.6	54.6	59.6	58.5	62.6	69.1	67.3	74.4	72.2	70.4	69.6	64.0	63.9	59.0	63.6
VERSANTE DI DESTRA.																																		
7	Cuneo	536	69.5	63.0	58.1	59.8	64.4	66.7	67.8	68.2	68.2	70.6	67.0	63.4	63.2	59.9	52.9	55.3	55.2	58.4	60.2	60.3	58.3	63.5	68.9	67.8	75.2	72.6	71.4	70.1	64.8	64.0	60.6	64.1
8	Alessandria	95	68.5	62.3	58.3	58.1	62.7	66.3	67.3	66.7	67.6	70.1	66.4	62.4	62.8	58.3	51.6	55.1	54.8	57.7	60.0	59.4	58.1	62.2	68.9	66.7	74.6	71.9	70.8	68.9	63.8	62.9	59.7	63.4
9	Piacenza (S. Lazzaro)	50	68.8	66.6	60.3	56.9	63.6	66.4	69.8	66.0	69.1	71.5	70.1	64.5	65.7	60.4	53.3	57.3	56.7	57.5	62.8	60.5	60.9	61.2	71.0	61.7	75.0	74.4	72.7	70.7	66.4	64.3	61.0	64.7
10	Parma	52	65.8	66.0	58.5	55.7	62.0	65.1	67.9	64.6	67.3	70.3	68.4	63.7	65.0	59.5	52.7	55.6	55.6	55.9	60.7	59.1	58.9	58.1	69.4	65.3	73.2	72.7	71.2	69.5	66.0	63.5	60.0	63.4
11	Modena.	35	67.8	63.7	58.0	58.0	63.0	66.8	67.5	66.8	68.0	70.5	66.9	65.0	65.9	58.3	52.0	55.7	55.0	58.1	59.9	59.6	58.3	62.8	69.0	67.5	74.6	72.3	70.5	69.6	63.7	63.8	64.9	64.0
12	Ferrara.	40	68.3	63.5	58.2	57.3	63.2	67.1	67.6	66.6	68.6	70.7	66.8	65.4	62.5	58.2	52.2	55.0	55.3	55.4	60.1	58.9	58.9	62.7	68.9	66.9	73.9	71.9	70.3	69.5	64.3	64.3	59.1	63.6

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

GENNAIO 1926

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	N.1	U.0	U.0	Cal.	N.1	E.1	Cal.	N.2	Cal.	NE.0	Cal.	N.0	N.1	Cal.	N.1	N.1	N.1	N.1	Cal.	Cal.	Cal.												
VERSANTE DI SINISTRA.																																			
2	Gran S. Bernardo	2467	NE.1	SW.2	NE.1	NE.3	N.1	N.1	N.1	NE.1	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	NE.1	Cal.	Cal.	NE.1	NE.1	NE.1	SW.1	SW.1	SW.2	NE.2	SW.2	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	NE.1	
3	Aosta.	583	W.1	Cal.	W.1	W.1	W.2	E.1	Cal.	W.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
4	Oropa	1180	NW.1	S.1	NW.0	NW.2	NW.0	NW.1	NW.1	NW.2	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	
5	Varallo Sesia	453	S.2	S.1	E.0	S.2	S.2	S.2	E.0	S.2	S.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	S.1	S.1	Cal.	S.1	S.2	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
6	Domodossola	277	NE.0	NW.0	E.0	NW.1	NW.0	SE.0	NW.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	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0		
7	Pavia.	77	S.1	NE.1	NW.0	SW.0	SSW.0	SSW.0	SW.0	E.1	SW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	
8	Milano	121	W.1	SE.1	SW.1	SW.1	E.0	NE.0	SW.0	NW.1	Cal.	NE.0	SW.0	NE.2	NW.1	W.1	E.1	W.0	NW.0	SW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
9	Sondrio.	298	E.0	NE.0	E.0	W.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		
10	Cremona.	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	Salò	100	Cal.	NW.0	SE.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	W.0	NW.0	NW.0	SE.1	NW.1	NW.1	NW.1	Cal.	Cal.	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	
12	Desenzano.	64	W.1	S.0	SW.1	SW.1	SW.2	W.0	NW.1	W.1	NW.2	N.1	W.1	SE.2	SW.1	SW.0	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	
13	Mantova.	20	W.1	NE.1	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
VERSANTE DI DESTRA.																																			
14	Cuneo.	536	SW.0	NW.0	NW.0	SW.1	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	Cal.	N.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	
15	Fossano.	376	SW.2	N.1	S.2	S.2	W.1	S.2	SW.1	S.1	SW.1	S.1	W.2	SW.1	SW.1	SW.1	S.1	NW.0	NW.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	
16	Bra	290	SE.0	W.0	NW.0	N.0	SE.0	SE.0	SE.0	W.0	E.0	NW.0	N.0	NW.0	W.0	E.0	SE.0	SE.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	S.1	W.1	E.1	W.1	W.0	Cal.	W.0	W.0	Cal.	W.0	W.0	NW.0	N.1	W.0	S.0	Cal.	E.0	Cal.	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	
18	Novi Ligure	260	N.0	W.0	SW.0	S.0	S.0	W.0	SW.0	E.0	NE.0	S.0	S.0	SW.0	N.1	NW.0	SW.0	S.0	SE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	NE.0	
19	Piacenza (S. Lazzaro)	50	NW.3	E.1	NW.1	W.1	NW.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	SE.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	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
20	Parma	52	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.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.
21	Correggio	48	W.1	E.1	NW.1	W.1	NW.1	W.1	NW.1	NE.1	W.1	NW.1	NW.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	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	
22	Sestola	1086	NW.0	SE.3	NW.1	SE.0	NW.0	NW.0	NW.2	NW.0	SE.0	SE.0	SE.2	NW.0	SE.0	SE.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	
23	Modena	35	W.0	S.0	W.1	W.1	W.0	SW.0	W.0	W.1	W.0	SW.0	W.0	NE.2	W.1	W.1	W.0	S.0	W.1	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	
24	Ferrara	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

STATO DEL CIELO

GENNAIO 1926

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	243	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	1/2 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 COP.		
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
Gran S. Bernardo	2467	1/2 C.	COP.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Aosta	583	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Oropa	1180	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	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.	1/4 COP.		
Varallo Sesia	453	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Domodossola	277	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Pavia	77	SER.	COP.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Milano	121	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Sondrio	298	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	COP.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.		
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)		
Salò	100	SER.	COP.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 COP.		
Desenzano	64	SER.	COP.	SER.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 COP.		
Mantova	20	1/4 C.	COP.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/2 C.	SER.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 COP.		
VERSANTE DI DESTRA.																																		
Cuneo	536	SER.	COP.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/2 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Fossano	376	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	COP.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 COP.		
Bra	290	SER.	COP.	COP.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 COP.		
Alessandria	95	1/4 C.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/2 C.	SER.	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 COP.		
Novi Ligure	200	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Piacenza (S. Lazzaro)	50	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Parma	52	SER.	COP.	COP.	COP.	SER.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Correggio	48	SER.	SER.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	SER.	SER.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Sestola	1086	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Modena	35	SER.	COP.	1/4 C.	COP.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	
Ferrara	40	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	SER.	SER.	1/4 C.	1/4 C.	SER.	1/2 C.	1/2 C.	COP.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	COP.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 C.	1/4 COP.	

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

GENNAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																1	2	3				
Villar Perosa	590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	7.0	9.0	16.0	—	
S. Germano Chisone.	486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.4	—	—	—	10.2	30.4	40.6	—		
Germagnasca (Destra di Chisone)																																						
Praly	1372	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	10.0	14.0	24.0	22		
Massello	1185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	10.0	—	16.0	15.3	31.3	25	
Perrero	832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	3.0	—	10.0	13.0	23.0	20	
Varaita (Destra di Po)																																						
Chianale	1800	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	3.0	11.0	23.0	37.0	38	
Bellino	1671	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	15.0	4.0	22.0	33.0	59.0	22	
Casteldelfino	1296	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	9.0	1.0	9.5	18.5	29.0	14	
Gilba	1171	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	23.0	11.0	34.0	9	
Lemna	1002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	18.0	13.0	31.0	14	
Sampeyre	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	7.0	12.0	19.0	14	
S. Eusebio Melle . . .	800	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	0.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.5	0.5	14.5	11.5	26.5	2	
Piasco	472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	4.0	2	
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	2.0	—	1.5	—	—	—	1.0	—	—	15.0	8.0	23.0	—	
Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera	1650	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.2	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.5	—	—	12.5	25.4	33.0	70.9	36
Acceglio Saretto . . .	1540	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	11.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	4.0	33.0	27.0	64.0	70	
S. Michele Prazzo . . .	1358	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	6.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	10.8	3.5	14.5	21.5	39.5	21	
Celle di Macra	1265	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.5	6.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	3.5	16.0	13.5	33.0	20	
Marmora (Vernetti) . .	1234	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	4.0	14.0	16.0	34.0	16	
Pianasso	1150	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	6.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.0	4.0	15.0	22.0	41.0	64	
Stroppio	1080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	8.0	—	4.0	12.0	16.0	14	
S. Damiano Macra . . .	734	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	19.0	8	
Dronero	619	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	6.0	5
Racconigl	255	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	1.6	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	0.1	9.5	15.5	—	
Grana (Destra di Maira)																																						
Castelmagno	1262	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	—	3.0	20.0	30.0	53.0	20

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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	Strato di neve cm.																													
																																		1	2	3																														
Valgrana	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	10.0	10.0	20.0	10																												
Centallo	480	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	2.0	29.0	31.0	8																													
Lemina e Chisola (Sinistra di Po)																																																																		
Talucco.	786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	12.0	3.0	15.0	—																												
Pinerolo	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	28.0	17.0	40.0	57.0	—																													
Cumiana	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	9.0	0.4	9.4	—																													
Sangone (Sinistra di Po)																																																																		
Forno di Coazze	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	7.0	14.0	13.0	27.0	5																													
Glaveno	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.3	—	16.3	—	—																													
Reano	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	6.3	12.2	11.0	23.2	—																														
Banna Destra di Po)																																																																		
Superga (Attribuita)	672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.5	7.5	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	7.0	13.0	14.5	27.5	3																													
Montaldo Torinese	400	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	2.0	12.0	7.3	21.3	1																												
VERSANTE DI SINISTRA																																																																		
N. 2.																																																																		
Bacino della Dora Riparia																																																																		
Fiume Dora Riparia																																																																		
Clavières	1800	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	3.1	—	2.0	8.0	2.0	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	3.5	16.4	5.2	25.1	78																												
Champlas	1707	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	20.0	20.0	52																													
Thôres	1703	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	7.0	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	5.0	16.0	40.0	61.0	64																												
Fénils	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	6.0	—	4.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	0.5	9.0	14.0	6.0	10.5	27.0	43.5	31																												
Maffiotto	1324	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	8.0	—	4.5	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.5	—	16.0	9.5	25.5	6																												

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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 ora.																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3																																																		
Salbertrand	1031	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	8.0	18.0	31.0	20																								
Favella	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	1.0	18.0	3																									
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	14.0	24.0	—																									
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	5.0	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	14.0	10.0	39.0	—																								
Chiusa S. Michele.	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	10.5	—																									
Bardonecchia (Sinistra di Dora Riparia)																																																														
Rochemolles (Ogal.	1926	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.4	4.2	—	6.8	9.6	16.4	110																								
Rochemolles	1597	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	—	—	5.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	24.0	19.0	61.0	52																								
Melezet (Diga)	1493	—	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	3.6	3.0	1.2	—	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	7.5	8.6	14.6	16.5	39.7	—																							
Bardonecchia	1360	—	—	9.3	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	5.2	—	—	—	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	12.2	11.1	15.8	23.3	50.2	16																							
Château Beaulard.	1330	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	7.0	—	4.0	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	4.0	15.0	23.0	42.0	39																							
Bardonecchia	1275	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	2.8	2.0	0.8	—	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	6.8	6.4	8.5	14.4	29.3	30																							
Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																																														
Moncenisio (Lago) ¹	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																								
Moncenisio (Scala)	1726	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	2.0	3.0	8.0	25																							
Ferrera Cenisio	1450	—	—	5.8	1.0	0.4	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	6.8	—	—	5.8	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.8	7.2	26.6	17.8	51.6	—																							
N. 3.																																																														
Bacino della Stura di Lanzo																																																														
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																																														
Forno (Alpi Graje)	1226	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	8.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	5.0	23.0	10.0	38.0	5																							
Chialamberto	875	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	8.0	12.0	0.5	20.5	—																							
Coassolo	745	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.4	4.4	3																								
Ceres	704	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	12.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	1.5	16.5	5.0	23.0	3																							
Lanzo	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	10.0	36.0	2																							
Val della Torre.	505	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.8	—	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	5.7	1.4	18.4	7.9	27.7	—																							
Villanova Canavese	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	11.0	—																								

1 Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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 detritiche			Somma mensile	Stato del mare cm.																																																															
																																			1	2	3																																																															
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																																																			8																																	
Balme	1458	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	10.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.3	0.1	10.9	0.7	11.7	8																																																														
Martassina	1210	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	6.0	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	—	19.0	9																																																															
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																																																			16																																	
Usseglio	1265	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	4.0	22.0	18.0	44.0	16																																																															
Lemle	940	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	2.0	15.0	11.0	28.0	6																																																															
Viù	785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	16.2	5.0	21.2	4																																																															
N. 4. Bacino dell'Orco																																																																			(*)																																	—
Alpe Tresenta Sup. 1	2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																																															
Gran Piano di Noasca 1	2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																																															
Ceresole Reale	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																																															
Noasca	1200	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	7.0	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	16.0	7.0	24.0	10																																																															
Sale Castelnovo	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	38.0	8.0	46.0	—																																																															
Fornolosa	771	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	10.5	3.0	13.5	—																																																															
Locana	615	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.1	16.5	17.1	33.6	—																																																															
Sparone	537	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	17.0	—																																																															
Cuorgnè	413	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.3	1.5	38.0	15.3	54.8	—																																																															
Castellamonte	343	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	4.0	20.0	17.0	41.0	—																																																															
Chivasso (Attribuita)	183	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	0.4	11.3	0.1	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	1.9	10.0	1.9	13.7	13.0	28.6	—																																																															
Soana (Sinistra di Orco)																																																																			35																																	
Piampreto	2550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	13.0	6.0	19.0	—																																																															
Campiglia	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	10.0	—	20.0	14.0	34.0	12																																																															
Prassinetto	1047	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	—	13.5	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	5.4	1.0	19.8	9.7	30.5	16																																																															
Ronco Canavese	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	13.0	6.0	19.0	5																																																															
Ingria	827	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	23.0	4																																																															

* Piuviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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 decennale 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve cm.																													
																																Malone (Destra d' Orco)																																		
Corio	630	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	9.5	—	3.5	19.6	16.6	39.7	—																													
Pratiglione	601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	—	27.0	27.0	—																														
																																N. 5.																																		
																																Bacino della Dora Baltea																																		
																																Dora Baltea																																		
Laures	2545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																															
Piccolo S. Bernardo	2158	1.1	1.2	5.1	5.5	5.8	—	1.3	0.7	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	1.8	6.5	3.9	1.3	3.4	—	—	—	—	—	—	3.7	—	1.6	20.7	24.6	10.0	55.3	360																													
Choulet	1825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
Robbio	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																														
La Thuile	1441	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	—	—	2.0	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	8.0	17.0	14.0	39.0	80																														
La Saxe	1300	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	10.0	10.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	15.0	12.0	—	36.0	48.0	14																												
St. Nicolas	1196	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80																													
Prè St. Didier	990	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	11.0	3.0	14.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	15.0	11.0	36.0	37.0	84.0	24																													
Morgex	920	—	—	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.5	7.0	8.2	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	19.0	26.7	17.8	63.5	48																													
Derby	827	—	8.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	13.0	16.0	8.0	37.0	6																													
Saint Marcel	529	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	2.5	3.0	5.5	—																													
Caluso	303	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	8.0	10.0	5.0	23.0	—																													
Settimo Vittone	275	—	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.3	1.3	5.5	8.3	15.1	—																													
Ivrea	267	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	0.6	7.7	3.1	4.8	12.8	20.7	—																													
Borgefranco	253	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	21.0	10.0	31.0	—																													
																																Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)																																		
Valgrisanche	1664	—	11.4	7.3	3.6	3.9	—	2.9	—	—	—	—	9.2	—	9.0	8.3	5.3	15.2	3.8	9.1	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	9.3	4.7	—	29.1	59.9	20.7	109.7	199																													
																																Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)																																		
Rifugio Vittorio Em.	2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—																													
Rhème Notre Dame	1731	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	7.0	3.0	7.0	5.0	—	—	—	10.3	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	18.0	23.5	15.3	56.8	83																													

* Pieggià registrata dal pluviometro totalizzatore durante l'intero mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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			Somma mensile	Stato di neve com.	
																																1	2	3				
Valsavaranche	1554	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	20.0	30
Rhône St. Georges	1200	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	3.0	19.0	—	
Grand' Eyvia (Destra di Dora Baltea)																																						
Casotto Herbetet ¹	2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Cogne	1534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	12.0	—
Buthier (Sinistra di Dora Baltea)																																						
Gran S. Bernardo.	2467	—	26.0	15.4	24.0	8.1	—	14.5	—	—	—	—	1.8	—	5.0	11.6	15.4	24.8	12.4	28.5	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	98.9	23.5	210.4	—
Cantine	2211	—	12.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	—	20.0	—	—	10.0	10.0	7.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	50.0	38.0	101.0	210
Oyace	1367	—	—	6.5	—	—	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	7.0	3.0	6.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	18.5	2.5	29.5	—
Ollomont	1337	—	—	2.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	4.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	17.0	5.0	36.0	45
St. Oyen	1327	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	4.0	5.0	—	6.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	19.0	10.0	41.0	21
Valpelline.	950	—	—	8.3	2.4	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	2.5	4.1	—	5.4	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.3	16.2	7.5	36.0	20
Roisan	846	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	12.0	6.0	20.0	14
Aosta	583	—	3.4	—	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	—	2.8	1.9	—	2.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	10.5	8.1	22.8	5
St. Barthelemy (Sinistra di Dora Baltea)																																						
Lignan	1628	—	—	2.5	1.5	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	3.8	2.8	0.9	4.6	—	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	19.3	6.3	36.0	16
Nus	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	
Marmore (Sinistra di Dora Baltea)																																						
Chamols	1811	—	—	1.0	—	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	19.5	—	29.7	32
La Magdeleine	1645	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.0	3.0	2.0	2.0	1.5	2.0	3.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	5.0	24.0	—
Valtournanche	1524	—	—	3.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	8.0	—	4.0	4.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	29.0	9.0	56.0	42
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	2.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	33.0	45.0	2
Châtillon	551	—	—	8.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	10.0	6.5	27.0	—
Châlams (Destra di Dora Baltea)																																						
Chevrère	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Champdepraz	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadiarie																															Somma mensile	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
Piana di Rassa.	1139	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	14.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	9.0	—	2.0	18.0	10.0	30.0	31			
Riva Valdobbia.	1117	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	3.0	—	2.0	—	—	—	1.0	—	—	—	1.0	—	2.0	16.0	13.0	31.0	14				
Campertogno	815	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cello	685	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scopa	622	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	21.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vocca	506	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Varallo	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Doccle	400	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	0.4	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Borgosesia	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	14.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Romagnano	266	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rosasco.	100	—	—	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sarmenza (Sinistra di Sesia)																																						
Rima.	1417	—	—	5.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carcoforo.	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rimasco	905	—	0.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	10.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Boccaleto.	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mastellone (Sinistra di Sesia)																																						
Rimella	1181	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.2	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fobello.	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	20.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Camasco	752	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sabbia	726	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sessera (Destra di Sesia)																																						
Coggiola	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cervo ed Elvo (Destra di Sesia)																																						
Oropa	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piedicavallo	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	1	2	3	Somma mensile	Stato di neve cm.	
Falide	759	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	26.6	5.4	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	33.8	—	38.6	—	
Comprovasco	584	—	1.2	0.3	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	21.2	15.2	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	40.8	6.2	49.0	—		
Blasca	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	29.9	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.2	9.4	51.6	—	
Bellinzona	237	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	27.1	17.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	44.9	1.2	49.5	—		
Moesa (Sinistra di Ticino)																																							
S. Bernardino	2073	—	4.1	3.0	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	8.2	34.2	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	52.6	17.6	78.5	—		
Braggio	1313	—	1.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	23.5	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	44.2	9.6	55.2	—		
Mesocco	785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	23.8	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.8	5.3	38.1	—		
Grono	335	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	27.8	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	46.5	7.9	54.9	—		
Verzasca (Lago Maggiore)																																							
Sonogno	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.2	—	14.2	—		
Maggia (Destra di Lago Maggiore)																																							
Fusio	1285	—	1.5	1.0	2.0	1.4	—	—	—	—	—	—	0.2	—	21.1	12.9	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	38.1	7.9	51.9	—	
Crana Torricella	1010	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.9	25.2	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	50.4	18.4	71.3	—	
Craveggia.	883	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	50	
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	—	22.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.4	8.2	45.6	—	
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Cevio	430	—	—	—	1.0	0.4	—	—	—	—	—	—	2.8	—	21.3	12.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	37.0	8.4	46.8	—	
Cannobbino (Destra di Lago Maggiore)																																							
Finero	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	18.0	—	
Falmenta	662	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	30.0	80.0	—
Cavaglio S. Donnino. (Destra di Lago Maggiore)	494	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	47.0	36.0	86.0	—	
S. Bernardino (Destra di Lago Maggiore)																																							
Cicogna	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	32.0	40.5	—
Pogallo.	750	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.5	—
Miazzina	721	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—

GENNAIO 1926

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			Somma mensile	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						
Anzino	687	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	20.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	29.0	10.5	40.0	21		
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	21.5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.7	1.0	23.7	—		
Sirona e Lago d'Orta																																								
Campello Monti . .	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	20.0	53.0	5		
Forno	892	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	31.0	4		
Sambughetto	765	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	0.5	—	—	—	16.0	0.3	15.0	17.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	14.5	61.3	75.8	—		
Loreglia	725	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	30.0	15.0	47.0	—		
Boletto	696	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	11.2	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.2	21.0	44.2	—		
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	7.0	28.0	—		
Cireggio	370	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	16.5	19.5	—		
Lago Maggiore																																								
Mottarone	1491	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	45.0	14.0	68.0	—		
Monti di Pino . . .	950	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	12.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	41.0	17.0	61.0	4		
Musgnano	928	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	12.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	17.0	60.0	4		
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	25.0	2		
Alpino	778	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	5.0	50.0	5		
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—
Vararo	728	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	39.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	26.0	82.0	4	
Scareno	702	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	26.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	46.0	17.0	64.0	—		
Levo	600	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.1	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	32.1	24.0	60.1	7	
Cadaro	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	7.0	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	18.0	56.0	—	
Paruzzaro	334	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	46.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	75.0	35.0	113.0	—	
Cuvio	305	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	49.0	25.0	80.5	16	
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	31.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	21.1	60.6	—		
Villa Lesa	250	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	0.6	—	26.8	—	—	6.3	8.3	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	44.3	24.1	75.1	—		
Locarno	239	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	1.4	23.0	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	11.0	56.5	—	
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	18.0	—	
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	17.0	21.5	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.3	16.5	71.8	—
Luino	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	52.1	72.0	6
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stresa	202	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	23.6	9.8	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																								

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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. 10.																													
Bacino del Lambro																																																											
Lambro																																																											
Magreglio	737	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	10.0	20.0	25.0	30.0	10.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	0.3	5.0	15.0	7.0	6.0	95.1	30.3	131.4	—																						
Asso	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	10.0	17.0	27.0	—																						
Cremella	380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.7	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	71.7	35.0	106.7	—																						
Cantù	360	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.5	22.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.5	8.0	5.5	10.5	38.5	17.0	66.0	—																					
Carpesino	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	20.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.8	62.1	28.9	104.8	—																						
Lentate	250	—	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	32.5	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	14.2	—	—	57.0	5.0	62.0	—																					
Monza	162	—	12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.3	36.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	2.5	7.5	15.0	0.4	12.1	56.9	27.9	97.2	—																					
Cernusco Naviglio .	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	17.0	8.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	34.0	20.5	54.5	—																					
Milano (Brera) . . .	121	—	11.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.6	34.8	1.8	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	13.1	1.0	10.2	11.5	41.2	28.5	81.2	—																					
Melegnano	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	6.0	46.0	—																						
S. Angelo Lodigiano.	75	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	12.0	35.0	21.0	68.0	—	—																						
																														N. 11.																													
Bacino dell'Adda Sup. e del Lario																																																											
Adda Superiore (Lago di Como)																																																											
Stelvio ¹ (3 ^a Cantoniera)	2328	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																						
Aprica	1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	35.0	60																						

¹ Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

GENNAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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																							
Introbio	600	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	34.0	17.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	7.0	56.0	10.0	73.0	1																						
Bellano.	204	—	3.3	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.2	—	5.1	43.0	9.2	57.5	3																						
N. 12.																																																											
Bacino dell'Adda Infer.																																																											
Adda Inferiore																																																											
Consonno.	633	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	4.0	52.0	12.0	68.0	—																						
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																						
Merate.	281	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	15.0	22.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	5.0	4.0	41.0	16.0	61.0	—																						
Cernusco Lombardone	260	—	19.0	18.0	—	—	—	30.0	—	30.0	50.0	49.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	59.0	206.0	—																							
Vimercate.	194	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	9.0	—	7.0	16.0	—																						
Vaprio d'Adda. . . .	161	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	20.0	8.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	—	—	15.0	36.0	14.0	65.0	—																						
Paullo	97	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	9.0	10.0	30.0	20.0	60.0	—																						
Lodi	80	—	17.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.7	18.5	6.5	17.8	—	61.7	79.5	—																						
Codogno (Attribuita)	58	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	18.0	—	4.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	11.3	4.2	30.5	24.6	59.3	—																						
Cremona (Attribuita)	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																						
Brembo																																																											
(Sinistra di Adda)																																																											
Camisolo	2000	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	9.0	34.0	18.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	2.0	9.0	64.0	15.0	88.0	5																						
Cà San Marco	1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																					
Piano delle Casere . .	1832	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	2.0	9.0	20.0	5.0	34.0	4																						
Foppolo	1520	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	8.0	13.0	95.0	17.0	125.0	—																						
Zambra.	1180	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	6.5	40.5	9.0	56.0	—																					
Carona.	1050	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	35.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	60.0	—	70.0	—																							
Cusio	1025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	—	119.0	7.0	126.0	—																						
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.2	—	23.0	26.0	—	19.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	93.9	14.0	107.9	—																						
Valtorta	930	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	—																						
Roncola	915	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	8.0	7.3	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	0.4	5.1	1.0	10.0	23.3	10.5	43.8	—																						
Branzi	837	—	4.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	23.0	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	4.5	11.5	33.0	7.5	52.0	—																						
Mezzoldo	835	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	1.0	—	—	15.0	16.0	—																					
Serina	823	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	16.0	15.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	9.0	53.0	10.0	72.0	—																						
Vedeseta	817	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	4.0	—	6.0	11.0	—	36.0	47.0	—																						

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Strale 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		
Lovere	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	9.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	2.1	4.2	3.7	—	33.0	11.6	44.6	—	
Iseo	189	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	3.5	6.5	—	8.5	35.0	11.5	55.0	41
Oglio inferiore																																						
Gandosso	487	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	20.0	1.0	30.0	—		
Adara S. Martino	335	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	30.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	6.0	6.5	6.5	35.0	11.5	53.0	32
Ostiano	42	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	16.0	15.0	—	4.0	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	21.0	45.0	36.0	102.0	34	
Fontanella	38	—	—	16.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.2	16.6	—	2.0	—	—	—	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	11.3	16.3	29.8	27.7	73.8	38	
Canneto	34	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	17.0	—	6.0	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	19.0	38.0	26.0	83.0	38	
Vladana	25	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	1.5	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	4.5	6.0	9.0	19.5	53	
Casalmaggiore	25	—	10.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	18.0	3.0	11.0	—	27.0	38.0	35	
Gazzuolo	20	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	4.0	10.0	—	6.5	16.5	11	
Lago di Endine e Cherio (Destra di Oglio)																																						
Endine	400	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	3.0	2.0	5.0	—	31.0	36.0	33	
Molengo	350	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	19.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	6.0	33.0	4.0	43.0	28	
Cenate di Sopra	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	—	—	7.0	8.0	15.0	51
Mella (Sinistra di Oglio)																																						
S. Colombano	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	0.5	8.0	35	
Marmellino	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	20.0	20.0	40.0	30	
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	26.0	62.0	24	
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	9.4	—	34.2	11.7	45.9	42	
Lodrino	700	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	5.0	40.0	9.0	54.0	43	
Brione	621	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	10.0	15.0	15.0	40.0	—	
Lumezzane Pieve	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	50.0	48	
Caino	361	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	9.5	48.8	4.2	62.5	35
Gardone Valtrompia	326	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	55.1	66.1	35
Concesio	230	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	15.0	24.0	10.0	49.0	25
Brescia	150	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	0.8	7.0	37.4	5.5	49.9	26
Chiese (Sinistra di Oglio)																																						
Capovalle	960	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	21.0	3.0	27.0	—		

GENNAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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.	
Mombello	294	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	—	—	—	—	—	—	0.5	2.5	—	—	—	—	—	—	0.5	2.5	—	6.0	5.0	3.5	14.5	10
Casale (Atribuita)	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	23.0	—	—	—	—	16.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	7.0	—	46.0	41.0	87.0	9
N. 16.																																						
Bacino del Tanaro																																						
Tanaro																																						
Piaggia	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	43.0	—	—	—	36.0	63.0	99.0	—	
Viozene	1248	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	15.0	—	—	—	17.0	—	—	46.0	63.0	—
Casa di Nava	933	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	8.0	18.0	36.0	62.0	18	
Valdarmella	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	15.0	29.0	44.0	—
Montezemolo	741	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	3.7	15.5	13.2	32.4	10
Ormea	730	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	7.8	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	14.9	9.5	7.9	25.4	42.8	—
Belvedere Langhe	639	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	2.0	35.0	16.0	53.0	20	
Garesio	603	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	11.0	16.0	35.0	62.0	—
Bagnasco	492	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.5	10.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	5.0	22.5	21.0	48.5	16
Ceva	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	6.8	13.1	—
Pasco del Montf	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	20.0	5.0	25.0	—
Carrù	364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	10.5	27.5	—
Barolo	309	—	3.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	22.5	5.4	0.2	5.5	9.0	29.5	44.0	—
Giovone	301	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	10.0	10.0	20.0	—
Bra	290	—	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	6.3	2.8	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	4.6	0.6	9.5	7.9	18.0	—
Castagnole Lanze	271	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	1.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	1.0	13.0	23.0	37.0	—
Momberecelli	231	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	15.0	13.0	28.0	—
Castagnole	229	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	17.0	17.0	34.0	—
Alba	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	11.0	—
Alessandria	95	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	0.8	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	2.0	4.0	6.0	15.9	12.5	34.4	—	
Corsaglia e Casotto (Destra di Tanaro)																																						
Frabosa Fontane	957	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	10.3	—	3.1	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	13.1	—	25.5	21.6	47.1	23	
Montaldo Mondovì	796	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	35.0	9.0	45.0	—	
Pamparato	782	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	4.0	52.0	18.0	74.0	10	
Mombasiglio	565	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	18.0	37.0	20	

GENNAIO 1026

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 decadiute			Somma mensile	Simbo di nave cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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

GENNAIO 1926

Pioggia complessiva del mese

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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 decennali 1 2 3	Strada di mare om.				
Pecorara	479	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	25.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	20.0	—				
Planello	185	—	—	8.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.7	1.2	0.3	0.5	—	—	—	3.2	3.1	0.7	0.2	0.2	0.2	5.7	0.3	—	25.0	13.9	16			
Agazzano	184	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	40.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	90.0	20.0	—				
Sarmato (Zaccherificio).	70	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	2.0	1.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	49.0	23.0	12					
N. 23.																																							
Bacino della Trebbia																																							
Trebbia																																							
S. Maria del Porto	1040	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	8.0	8.0	—	—	12.0	—	—	14.0	—	—	6.0	—	5.0	10.0	—	9.0	29.0	47.0	85.0			
Rondanina	1000	—	—	58.8	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.4	—	—	—	—	36.5	—	—	—	19.2	12.7	61.8	5.0	74.8	139.6	22		
Propata	996	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	40.0	65.0	105.0			
Pradovera	937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	8.0	59.0	51.0	23.0	133.0			
Alpe di Gorreto	918	—	—	—	—	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	31.0	26.0	32.0	89.0			
Zerba	906	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	—	10.0	20.0	25.0	55.0				
Fontanigorda	820	—	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.0	21.0	51.0			
Barchi	800	—	40.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	15.0	12.5	44.0	33.0	38.5	115.5	10		
Cerignale	730	—	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	42.0	10.0	67.0	2		
Rovegno	660	—	—	33.5	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.3	20.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	11.0	15.0	35.3	31.3	43.0	109.6	8
Montebruno	657	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	27.0	5.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	18.0	15.0	55.0	41.0	51.0	147.0	—
Ottone	510	—	7.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	40.0	—	12.0	52.0	—	
Brugnello	468	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	38.0	3.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	53.0	10.0	66.0	—	
Ponte Organasco	450	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	40.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	45.0	15.0	62.0	—	
Bobbio	270	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	20.0	16.0	51.0	—	
Perino	200	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	75.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	110.0	20.0	135.0	—	
Statto	174	—	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	23.5	1.5	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	25.5	34.0	31.0	90.5	10	
S. Lazzaro (Attribuita).	50	—	8.2	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	1.8	—	—	0.4	—	9.0	—	—	—	—	—	—	1.5	0.3	9.4	18.7	12.2	20.2	51.1	—		
Aveto																																							
(Destra di Trebbia)																																							
Barbagelata	1122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
S. Stefano	1014	—	—	35.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	45.0	4.0	6.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	37.0	62.0	3.0	102.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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	Summa mensile	Stato di neve cm.																						

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decennali 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve cm.													
Bore di Metti . . .	800	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	40.0	—	25.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	78.0	16.0	109.0	—												
Cereseto . . .	760	—	40.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	55.0	5.0	8.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	5.0	42.0	81.0	51.0	174.0	—													
Plone . . .	673	—	—	31.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	45.0	—	4.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	73.0	18.0	123.0	—												
Bardi . . .	625	—	2.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	21.0	4.0	43.0	—												
Varsi . . .	412	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	16.0	46.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	67.0	—	77.0	—												
Vianino . . .	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—												
Varano Melegari . .	190	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	45.0	20.0	85.0	—												
N. 27.																																																		
Bacino del Parma																																																		
Parma																																																		
Musiara Superiore .	1050	—	—	13.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.0	30.0	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	60.0	45.0	120.0	—												
Riana . . .	1009	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	16.0	8.0	20.0	—												
Ballone . . .	825	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	9.0	23.0	—													
pugnetolo . . .	800	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	55.0	27.0	84.0	—												
Tizzano . . .	795	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	5.0	19.0	20.0	44.0	—												
Meragnano . . .	750	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	—	—	—	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	8.0	16.0	44.0	—												
Bosco di Corniglio .	742	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	26.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	48.0	43.0	101.0	—												
Cozzano . . .	730	—	—	10.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	17.0	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	24.0	41.0	37.0	102.0	—												
Antreola . . .	600	—	—	18.0	2.1	3.1	—	—	—	—	—	—	—	6.2	14.1	6.1	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.1	23.2	32.1	34.0	89.3	25												
Antesica . . .	450	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	22.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	45.0	35.0	100.0	—												
Pannocchia . . .	175	—	—	6.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.0	—	15.0	24.0	—												
Parma . . .	52	—	—	16.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.8	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	19.0	23.3	37.0	79.3	—												
Baganza (Sinistra di Parma)																																																		
Casaselvatica . . .	850	—	—	10.0	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	18.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	27.5	36.0	28.5	92.0	—												
Cassio . . .	813	—	—	26.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	17.0	18.0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	36.0	45.0	39.0	120.0	—												
Vallerano . . .	513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	20.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	58.0	2.0	60.0	—												
Calestano . . .	417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	26.0	5.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	62.0	38.0	100.0	—												
S. Martino Sizzano .	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	17.0	8.0	25.0	—												

GENNAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.	
																																	1	2	3			
Secchiello (Destra di Secchia)																																						
Castione d'Asta	920	—	22.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.0	30.0	7.0	38.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	33.0	93.0	52.0	178.0	55	
Quara	720	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	10.0	3.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	23.0	12.0	45.0	7	
Razzolo	610	—	15.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	21.0	2.0	11.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	23.0	48.0	40.0	111.0	23	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici	1520	—	15.0	43.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	37.0	45.0	—	—	—	51.0	25.0	1.0	—	—	—	—	—	21.0	35.0	—	69.0	107.0	133.0	309.0	—	
Piandefagotti	1209	—	—	33.3	2.9	8.5	—	—	—	—	—	—	—	0.8	16.5	41.2	15.3	29.6	—	—	—	—	19.0	1.7	—	—	—	—	—	—	12.1	24.3	44.7	103.4	57.1	205.2	—	
Frassinoro	1097	—	—	21.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	16.0	30.0	5.0	15.0	—	—	—	—	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	21.0	29.0	68.0	47.0	144.0	—	
Civago	1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	23.0	15.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	16.0	—	57.0	28.0	85.0	50	
Toano	944	—	15.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	11.0	—	10.0	10.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	25.0	35.0	43.0	103.0	—	
Montefiorino	797	—	2.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	12.0	—	—	20.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	57.0	25.0	89.0	—	
Ceredolo	300	—	2.0	21.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	10.0	—	5.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	31.0	31.0	33.0	95.0	27	
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Mocogno	812	—	10.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	19.0	23.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	94.0	11.0	122.0	27		
Polinago	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Pavullo	682	—	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.5	4.0	14.0	5.5	10.0	4.5	9.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	48.0	36.5	99.5	—		
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Gombola	450	—	—	14.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	32.0	23.0	—	72.0	95.0	—	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	717	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	14.0	—	—	12.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	16.0	46.0	52.0	114.0	—	
S. Valentino	300	—	14.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	22.0	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	33.0	31.0	82.0	—	
Viano	272	—	16.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	10.0	—	15.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	37.0	12.0	72.0	7	
Cà de Caroli	168	—	15.6	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	—	9.5	—	7.8	—	—	—	15.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.3	16.7	24.6	34.6	75.9	—	
Bagno	54	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	—	—	16.0	—	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	1.5	33.0	22.5	57.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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.																																	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																																																				
Campegine	34	—	—	14.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	1.0	2.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	27.0	15.5	15.0	73.0	103.5	—																															
Ponte Alto	26	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	6.0	12.0	25.0	14.0	51.0	—																															
S. Vittoria	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	—																																
Torrigione	22	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.0	—	8.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.5	23.0	26.0	51.5	—																															
Qualtieri	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	2.0	10.0	—	—	—	—	27.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	30.0	34.0	64.0	—																														
Boretto.	20	—	—	18.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	18.7	—	16.2	34.9	—																															
Capanna	20	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.3	21.0	13.5	23.8	37.3	—																																
Bonifica in destra di 'Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																																																				
Correggio.	48	—	—	23.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	5.0	—	—	10.5	—	—	—	4.0	17.5	—	—	—	—	—	—	2.0	—	23.5	25.5	18.0	47.0	90.5	—																															
Campogalliano	43	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	6.0	5.0	8.0	4.0	20.0	5.0	28.0	53.0	—																														
S. Martino in Rio	36	—	10.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	22.0	—	25.0	47.0	—																														
Bagnolo in Piano.	32	—	19.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	2.0	21.0	7.0	9.0	29.0	—																														
Carpi.	28	—	—	19.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.9	—																															
Rio Saliceto	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																															
Novellara	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																															
Rovereto	23	—	—	26.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	6.0	11.0	6.0	3.0	—	3.0	18.0	27.0	—	65.0	92.0	—																														
Novi di Modena	21	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	—	—	7.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	28.0	20.0	26.0	53.0	99.0	—																															
Mondine	19	—	—	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	19.0	20.0	—	23.0	43.0	—																															
N. 31.																																																																				
Bacino del Panaro																																																																				
Scoltenna																																																																				
Boscolungo	1340	—	—	42.5	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	92.0	7.5	40.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	30.0	50.0	158.5	61.0	269.5	—																														
Barigazzo	1224	—	—	9.0	—	17.0	—	—	1.0	—	—	—	5.0	2.0	3.0	2.0	3.0	7.0	—	—	—	5.0	10.0	—	3.0	—	—	—	6.0	2.0	—	3.0	27.0	22.0	29.0	78.0	—																															
Tagliole	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0 ¹	—	—	—	—	—	35.0	40.0	—	145.0	185.0	—																														
Sestola	1086	—	—	9.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	9.3	31.7	23.4	0.8	23.0	1.1	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	0.9	—	11.1	12.2	89.3	29.0	130.5	—																															

¹ Piegia complessiva e neve fusa dal 14 al 25.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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	Strada di neve cm.	
																																1	2	3				
S. Anna Pelago	1069	—	—	35.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	16.0	61.0	8.0	28.0	—	—	—	—	17.0	3.0	—	—	—	—	—	—	13.0	18.0	—	45.0	114.0	51.0	210.0	—	
Flumaiolo	943	—	—	20.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	61.0	33.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	12.0	33.0	94.0	15.0	142.0	20	
Montecreto	868	—	1.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	40.0	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	96.0	15.0	134.0	—	
Galato	800	—	—	13.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	8.0	—	17.0	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	9.0	24.0	43.0	12.0	85.0	—	
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	7.0	—	30.0	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	25.0	87.0	—	
Leo																																						
Madonna dell'Acero	1180	—	—	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	75.0	135.0	266.0	—	
Ospitale Fanano	936	—	—	32.0	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	27.0	60.0	7.0	29.0	3.0	—	—	—	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	14.0	17.0	49.0	132.0	54.0	235.0	—	
Fellicarolo	935	—	—	43.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	20.0	100.0	18.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	44.0	169.0	32.0	245.0	—	
Rocca Corneta	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	35.0	—	34.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.0	15.0	117.0	—	
Panaro																																						
Montese	841	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	15.0	—	20.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	21.0	82.0	—	
Ligorzano	737	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	27.0	20.0	69.0	—	
Montombraro	729	—	—	—	—	28.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	—	42.0	60.3	—	
Rosola	690	—	—	10.0	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	0.8	15.0	28.0	0.5	15.2	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	20.0	59.5	33.0	112.5	—	
Verica	580	—	—	11.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	22.0	25.0	—	32.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	80.0	21.0	114.0	—	
Coscogno	536	—	—	15.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	30.0	53.0	—	
Guiglia	483	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	6.0	17.0	—
S. Venanzio	281	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	25.0	27.0	55.0	—	
Savignano	194	—	—	—	12.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	18.0	—	—	—	—	25.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	33.0	37.0	95.0	—
Vignola	125	—	—	12.5	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	13.0	13.8	—	10.8	—	—	—	—	17.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	18.6	38.0	35.8	92.4	—
Spilamberto	70	—	5.8	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.3	—	—	0.8	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	27.1	37.2	71.5	—	
Modena	35	0.3	5.5	8.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	4.5	0.2	—	4.8	—	—	—	6.1	17.4	—	—	—	—	—	—	0.6	0.8	12.4	14.4	14.4	37.2	66.0	—	
Nonantola	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	15.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	25.0	60.0	—	
S. Felice	19	—	—	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	—	
Finale	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Bondeno	11	—	—	8.0	4.0	9.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	18.0	28.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

GENNAIO 1926

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 di neve cm.	
																																		1	2	3		
N. 32.																																						
Bacino sciolante in Po tra																																						
Crostolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro																																						
Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia .	29	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	3.0	—	1.0	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	15.0	7.0	35.0	57.0	—	
Guastalla	25	—	—	10.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	5.0	17.0	—
Due Ponti	23	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	3.0	2.0	—	3.0	—	—	—	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	12.0	16.0	27.0	48.0	91.0	—	—
Pegognaga	22	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	8.0	18.0	27.0	—
Reggiolo	20	—	—	17.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	27.0	19.0	5.0	35.0	59.0	—	
Suzzara	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Quistello	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	8.0	—	
Moglia	12	—	—	—	27.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	3.0	23.0	25.0	29.5	82.5	—
Sermide	12	—	—	19.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	5.4	3.6	—	11.4	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	5.6	12.8	19.8	21.6	37.4	78.8	—
N. 33.																																						
Fuori Bacino																																						
Canale di Burana																																						
(Po di Volano)																																						
Cavezzo	24	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	7.1	—	8.4	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	13.6	20.4	24.9	34.8	80.1	—	
Concordia.	22	—	—	16.1	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.2	20.3	—	49.2	69.5	—
Stellata	16	—	—	14.6	0.6	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.9	16.2	1.4	13.9	31.5	—
S. Martino Spino . .	10	—	—	—	5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	22.1	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	5.1	4.1	25.2	34.4	—	
Tariaro																																						
Castel d'Arlo	23	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	1.0	5.0	4.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.2	5.0	22.2	—	—
Ostiglia.	13	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	14.0	19.0	34.5	67.5	—	—
Ficarolo	10	—	—	15.0	—	—	—	—	0.7	—	—	—	2.0	—	12.0	—	—	—	0.5	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	15.7	14.5	33.0	63.2	—	—

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

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	Gran Dublione . . .	1000	40.0	Gran Dublione . . .	1000	60.0	Gran Dublione . . .	1000	105.0	Piasco	472	4.0
Dora Riparia . . .	Thôres	1703	20.0	Thôres	1703	40.0	Thôres	1703	61.0	Moncenio (Scala) . .	1726	8.0
Stura Lanzo . . .	Lanzo	540	18.0	Lanzo	540	26.0	Usseglio	1265	44.0	Coassolo	745	4.4
Orco	Cuorné	413	28.0	Cuorné	413	38.0	Cuorné	413	54.8	Formolosa	771	13.5
Dora Baltea . . .	La Saxe	1300	30.0	La Saxe	1300	60.0	Valgrisenche	1664	109.7	Nus	535	4.0
Sesia	Camasco	752	40.0	Carcoforo	1304	103.9	Carcoforo	1304	129.9	Rimella	1181	4.5
Agogna - Indoglio .	Novara	164	36.0	Montemesma	575	53.0	Novara	164	88.0	Colomonte	810	5.2
Ticino	Domodossola	277	60.0	Bisuschio (Viggiù) . .	344	179.0	Bisuschio (Viggiù) . .	344	185.0	Pogallo	750	1.5
Olona	Gorla Minore	235	58.0	Gorla Minore	235	76.9	Gorla Minore	235	106.9	S. Maria del Monte .	881	8.9
Lambro	Cremella	380	46.7	Magreglio	737	95.1	Magreglio	737	131.4	Asso	427	27.0
Adda Inquione . .	Brunate	800	72.0	S. Martino	937	108.0	Bernina	2230	111.2	Ponte Valtellina . . .	500	0.7
Adda Inghera . . .	Cusio	1025	78.0	Cernusco Lombardone .	260	147.0	Cernusco Lombardone .	260	206.0	Forno Gavazzo	810	2.0
Oglio	Breno	312	50.0	Breno	312	135.0	Breno	312	179.0	Lavenone	385	0.0
Garda-Mincio . . .	Tione	565	78.5	Ballino	750	161.0	Ballino	750	210.0	Dro	126	5.7
Tanaro	Piaggia	1600	43.0	Piaggia	1600	63.0	Piaggia	1600	99.0	Alba	183	11.0
Bormida	Masone	433	74.0	Masone	433	104.0	Plampaludo	857	187.0	Carcare	343	1.0
Sorivvia	Scoffera	678	95.0	Montebano	935	138.3	Montebano	935	287.7	Tortona	120	11.0
Curone	S. Sebastiano	336	28.0	Montemarzone	468	28.4	Montemarzone	468	57.5	Forotondo	840	6.0
Staffora	Pizzocorno	478	22.3	Pregola	1005	42.0	Pizzocorno	478	58.8	Varzi	409	7.0
Tidone	Agazzano	184	40.0	Pecorara	479	80.0	Pecorara	479	115.0	Planello	185	25.6
Trebbia	Prìosa	900	77.0	Perino	200	110.0	Prìosa	900	246.0	Fontanigorda	820	51.0
Nure - Binnun . . .	Cassimoreno	800	41.4	Cassimoreno	800	62.9	Cassimoreno	800	127.2	Cerrato Rossi	700	19.0
Arda	Villa Alberoni	205	55.0	Pellizzone	1022	79.0	Pellizzone	1022	140.0	Florenzuola	82	58.0
Taro	Giariette	900	81.0	Giariette	900	184.0	Giariette	900	292.0	Albareto	550	20.0
Parma	Muslaria Superiore . .	1050	30.0	Calestano	417	62.0	Muslaria Superiore . .	1050	120.0	Ballone	825	23.0
Enza	Rigoso	1131	45.0	Rimagna	1001	91.5	Rimagna	1001	174.0	Neviano Ardunini . . .	482	21.0
Crostolo	Boschi di Vezzano . .	200	23.0	Casina (Cantoniera) . .	500	48.0	Casina (Cantoniera) . .	500	110.0	Regnano	415	10.0
Secchia	Pradovera	1350	71.0	Pradovera	1550	157.0	Pradovera	1550	339.0	Bagnolo	32	29.0
Panaro	Fellicarolo	935	100.0	Fellicarolo	935	169.0	Boscolungo	1340	269.5	S. Felice	19	16.0
Po (tra Crustola, Secchia e Panaro)	Reggiolo	20	27.0	Due Ponti	23	48.0	Due Ponti	23	91.0	Quistello	17	8.0

TEMPERATURA MEDIA

FEBBRAIO 1926

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	1.3	2.3	3.0	3.4	2.4	0.9	2.2	1.0	1.4	1.8	3.4	4.9	4.1	5.0	5.7	5.1	4.8	4.9	8.6	9.5	6.5	7.3	5.3	6.8	6.5	7.3	8.3	6.0	—	—	—	4.6
VERSANTE DI SINISTRA.																																	
Gran S. Bernardo	2467	-6.0	-4.6	-5.5	-7.0	-1.8	-2.3	-5.8	-6.5	-7.3	-6.1	-6.2	-6.6	-8.2	-9.3	-3.8	-6.7	-6.0	-5.9	-3.6	-1.1	0.9	-1.1	-1.5	-1.0	-2.8	-5.2	-3.8	-5.5	—	—	—	-4.6
Aosta	583	4.4	4.0	1.8	4.4	4.1	3.5	3.4	3.8	2.2	1.9	2.6	4.2	2.2	1.8	1.9	2.8	4.9	9.1	10.7	12.7	7.5	9.7	7.7	5.9	6.4	5.1	6.0	6.8	—	—	—	5.1
Oropa	1180	1.0	1.6	1.4	3.2	2.7	2.4	1.5	1.7	0.6	0.6	1.6	0.9	0.6	1.9	1.0	1.8	1.2	3.9	5.3	6.0	6.4	5.1	4.8	2.9	2.6	2.9	3.5	2.9	—	—	—	2.6
Varallo Sesia	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)
Domodossola	277	1.9	2.6	1.8	3.3	3.2	2.4	2.8	3.3	2.9	2.8	3.6	3.4	3.2	4.3	4.4	4.0	3.5	4.0	7.0	10.9	5.4	5.9	4.7	5.7	6.6	7.4	6.4	6.8	—	—	—	4.4
Pavia	77	-0.3	1.6	1.9	4.4	0.3	-0.3	2.3	2.4	3.3	2.3	3.8	5.9	4.5	6.3	6.1	6.2	4.6	5.1	9.0	10.1	5.4	5.2	5.7	7.2	5.5	6.2	6.6	6.4	—	—	—	4.6
Milano	121	1.3	2.5	2.8	4.4	1.7	0.9	1.9	2.4	4.1	4.1	5.6	6.0	4.4	6.6	7.5	7.4	6.3	7.2	7.4	10.9	8.2	7.3	6.5	7.7	7.1	9.4	5.9	8.1	—	—	—	5.6
Sondrio	298	0.2	1.8	2.6	4.2	3.0	3.3	1.7	0.9	2.2	3.4	3.6	3.8	3.0	2.6	3.7	4.3	3.9	5.1	5.6	5.3	7.7	6.8	7.6	8.5	8.5	8.9	8.2	8.6	—	—	—	4.6
Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(1)
Salò	100	4.3	5.9	7.5	6.6	5.6	4.6	5.5	4.6	5.6	6.9	7.6	7.8	7.5	8.1	7.7	6.7	7.9	6.4	7.7	7.7	7.5	6.1	7.2	7.0	8.9	9.3	9.5	8.1	—	—	—	7.0
Desenzano	64	1.4	4.3	6.3	4.4	4.3	3.2	3.6	3.1	4.7	5.3	6.7	7.2	6.6	8.8	8.6	6.6	7.7	6.5	5.8	6.7	5.7	4.2	7.2	5.3	9.0	9.6	9.2	7.6	—	—	—	6.1
Mantova	20	0.4	1.0	2.5	2.8	2.2	1.8	3.3	2.7	4.1	6.5	7.3	6.5	5.9	7.2	8.5	6.3	7.3	5.5	4.9	3.4	4.4	4.9	5.5	7.3	6.6	8.8	6.3	6.5	—	—	—	5.0
VERSANTE DI DESTRA.																																	
Cuneo	536	3.0	2.9	2.4	5.0	5.2	4.0	2.0	2.3	2.5	1.8	2.9	4.3	4.0	6.7	6.5	5.8	5.6	7.5	9.6	13.3	10.9	9.6	7.4	6.7	7.8	8.9	9.1	5.4	—	—	—	5.8
Fossano	376	3.1	3.6	3.5	3.7	4.6	4.2	2.3	2.6	2.9	1.9	3.8	4.9	4.6	6.3	6.8	6.2	6.1	6.5	9.4	11.2	10.2	9.5	6.5	6.5	7.4	8.9	8.9	6.0	—	—	—	5.7
Bra	290	2.5	2.4	2.0	3.3	3.9	2.7	1.9	1.0	1.8	1.3	3.3	4.9	5.0	5.8	6.1	5.7	5.0	6.1	8.6	9.7	8.7	8.3	4.9	6.4	7.1	7.8	8.5	6.5	—	—	—	5.1
Alessandria	95	0.4	1.2	1.3	3.2	-0.1	-0.1	1.7	2.5	2.4	2.2	4.0	5.5	5.1	4.8	5.2	5.7	4.7	5.0	6.0	8.2	6.3	6.0	4.7	5.8	5.1	6.3	6.4	6.5	—	—	—	4.1
Novi Ligure	200	3.3	2.5	3.0	5.2	2.2	1.3	2.8	3.7	3.7	2.3	3.3	5.6	5.7	6.6	6.8	7.0	7.2	6.6	9.0	10.0	8.6	8.4	4.9	6.7	7.4	7.8	8.6	6.9	—	—	—	5.6
Piacenza (S. Lazzaro)	50	-1.2	1.6	2.0	3.8	-1.2	-0.5	1.6	2.0	3.5	2.8	4.1	5.7	4.0	5.7	6.9	5.8	4.8	4.6	9.0	7.8	5.3	4.1	5.5	6.5	4.9	5.9	6.8	5.7	—	—	—	4.2
Parma	52	1.2	0.7	1.7	2.0	1.7	-0.2	0.2	2.0	3.5	3.5	4.3	5.0	6.0	6.0	7.2	7.7	6.0	6.2	7.5	9.0	6.0	6.0	5.0	5.5	5.7	8.5	8.0	7.2	—	—	—	4.8
Correggio	48	1.4	0.5	1.5	1.7	0.0	0.9	1.2	2.0	3.2	2.5	3.5	4.3	5.4	5.5	5.5	4.0	3.4	5.0	4.2	4.1	3.5	3.5	5.4	5.4	4.7	5.2	5.5	—	—	—	3.5	
Sestola	1086	4.7	6.7	6.0	4.9	5.5	5.1	4.7	4.5	3.5	3.7	4.0	4.7	3.0	3.2	3.7	4.7	5.0	6.8	9.0	14.0	10.0	7.5	6.2	8.0	7.0	5.4	5.4	4.4	—	—	—	5.8
Modena	35	-0.5	2.0	2.5	1.7	0.0	-0.4	1.5	3.0	3.0	4.0	5.0	6.2	5.5	7.5	8.3	7.0	7.4	6.2	7.8	7.5	5.0	4.0	6.3	7.2	8.2	8.4	7.4	6.1	—	—	—	4.9
Ferrara	40	-0.2	1.3	3.0	2.6	1.7	1.1	4.1	3.0	4.5	6.8	6.2	6.1	7.4	7.5	8.5	6.5	6.2	5.1	5.3	4.0	4.8	5.4	6.0	7.3	7.5	7.3	7.0	6.1	—	—	—	5.1

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

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

FEBBRAIO 1926

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino	
	Chianale 1800	Fenestrelle 1200	Superga 672	Susa 513	Coassolo 745	Lago Gabiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Celle 685	Marchirone 505	
1	2.0	-3.0	4.0	5.3	6.7	(*)	3.0	2.0	5.5	4.0	10.0	4.0	0.0
2	1.0	-2.5	4.0	4.7	4.1	—	4.0	2.7	2.4	4.0	4.0	3.5	1.8
3	1.0	-2.5	3.0	5.1	3.6	—	5.0	2.2	0.8	3.0	4.0	3.0	2.0
4	0.0	-3.0	6.0	7.7	12.0	—	5.0	6.1	8.0	4.0	8.0	7.0	0.4
5	2.0	0.5	7.0	8.1	10.0	3.9	5.0	5.6	11.8	7.0	6.5	7.5	1.0
6	7.0	1.0	7.0	7.6	9.0	2.6	4.0	5.8	9.7	6.0	7.0	8.0	1.5
7	4.0	1.5	5.5	4.8	5.4	0.1	5.0	3.2	6.7	6.0	5.0	2.0	0.0
8	2.0	-1.5	4.0	5.9	8.2	2.2	4.0	5.0	8.6	6.0	5.0	5.3	1.8
9	6.0	-1.5	4.0	4.2	3.5	-3.3	4.0	2.4	2.0	-4.0	4.0	3.6	2.0
10	1.0	-3.0	3.5	4.5	3.4	-0.5	4.0	1.8	3.0	3.0	4.0	3.4	0.8
11	1.0	-3.5	4.0	5.2	4.6	-1.5	3.0	2.9	4.8	2.0	5.0	4.2	1.0
12	1.0	-3.0	5.0	8.4	6.3	3.1	5.0	4.8	6.7	2.0	5.0	4.5	1.1
13	2.0	-1.5	5.0	10.1	10.0	-0.3	4.0	3.2	10.5	2.0	6.0	7.8	0.0
14	5.0	-0.5	7.0	10.1	12.9	-1.3	4.0	4.0	10.0	4.0	7.0	9.4	1.1
15	6.0	-3.0	7.0	9.9	11.5	4.0	3.0	4.8	9.4	4.0	7.0	9.8	1.8
16	4.0	-3.5	8.0	11.4	9.2	4.1	5.0	5.1	9.7	4.0	9.0	9.9	2.0
17	4.0	-4.0	8.0	12.8	11.5	-1.3	7.0	7.8	9.5	6.0	8.0	8.8	1.3
18	6.0	4.0	8.5	10.9	10.5	-4.2	9.0	5.3	8.0	7.0	7.0	8.2	2.0
19	4.0	7.0	11.0	19.9	14.6	1.2	10.0	10.0	13.0	8.0	10.0	10.4	3.1
20	8.0	13.0	15.0	20.4	21.1	5.5	13.0	11.8	14.8	8.0	13.0	10.0	3.0
21	11.0	13.0	16.0	16.1	15.8	4.0	14.0	11.8	11.5	10.0	11.0	11.0	4.0
22	8.0	9.0	11.0	15.0	13.4	6.0	13.0	15.1	13.5	10.0	10.0	11.6	4.3
23	10.0	11.0	10.0	11.0	13.6	5.2	13.0	10.9	12.0	13.0	10.0	11.0	2.0
24	8.0	8.0	8.0	12.6	13.3	4.9	10.0	10.0	11.5	10.0	10.0	11.6	4.4
25	8.0	6.5	9.0	10.4	13.8	3.8	7.0	9.9	11.4	10.0	10.0	13.0	3.7
26	7.0	5.0	10.5	11.0	12.8	2.2	8.0	9.7	10.5	10.0	10.0	12.4	5.0
27	5.0	6.5	10.0	10.9	14.0	3.1	6.0	10.2	12.3	9.0	10.0	12.5	4.3
28	7.0	7.0	8.0	9.2	8.0	4.9	5.0	8.2	8.0	9.0	7.0	9.4	5.0
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Media	4.7	2.0	7.5	9.8	10.4	(*)	6.5	6.5	8.8	6.2	7.6	8.0	2.2

FEBBRAIO 1926

GIORNI	Adda e Lario					Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza		
	Montepaglia 1908	Proppio 1320	Bormio 1225	Pigna 900	Brenate 800	Clusone 648	S. Lorenzo 756	Susso 534	Orezza 730	Botta di Corniglio 742	Ravenna 850	Veduggio 580
1	0.5	-2.0	7.0	5.0	4.2	4.4	3.5	2.0	4.0	12.0	6.0	4.3
2	0.0	1.0	3.8	6.0	4.0	5.8	3.0	4.0	3.0	11.0	7.5	5.0
3	0.5	2.0	5.0	5.0	4.0	6.0	4.0	4.0	2.0	10.0	7.5	5.1
4	0.8	2.0	9.3	6.0	6.0	7.7	4.0	7.0	2.0	10.0	8.0	7.3
5	1.0	1.0	14.0	6.0	8.0	8.5	4.5	7.0	6.0	11.0	7.5	8.1
6	2.0	0.0	13.0	7.0	8.5	8.0	6.0	4.0	8.0	10.0	8.0	7.2
7	0.3	-1.0	5.0	7.0	7.2	6.8	9.0	4.0	8.0	9.0	7.5	3.8
8	-1.0	-1.0	9.0	6.0	6.1	8.5	6.0	5.0	9.0	7.0	7.0	4.8
9	-1.1	0.0	4.5	6.0	6.8	6.0	4.5	3.0	7.0	5.0	7.0	3.5
10	0.5	-1.0	6.0	6.0	3.5	5.8	3.0	3.0	3.0	6.0	7.0	3.8
11	0.8	-1.0	6.0	6.0	4.9	6.0	3.5	3.0	2.0	5.0	6.0	1.0
12	-1.8	0.0	6.0	6.0	5.2	6.3	2.5	5.0	3.0	6.0	6.0	1.0
13	-4.0	-4.0	10.0	6.0	5.9	8.8	3.5	7.0	6.0	7.0	6.0	0.0
14	-2.0	-5.0	8.7	7.0	8.1	9.0	4.0	8.0	5.0	6.0	7.0	7.9
15	-1.6	-4.0	13.0	7.0	10.0	9.6	5.5	8.0	8.0	9.0	5.5	7.6
16	-1.8	-4.0	11.5	7.0	10.2	9.0	6.5	7.0	8.0	9.0	8.5	9.3
17	-1.0	-4.0	12.0	8.0	8.2	9.4	5.0	8.0	8.0	8.0	5.0	7.0
18	-0.8	-3.0	12.0	8.0	9.2	8.5	6.5	8.0	8.0	10.0	5.0	10.9
19	9.5	-2.0	7.0	8.0	16.2	11.0	8.5	9.0	7.0	9.0	10.0	12.6
20	0.5	-1.0	15.0	8.0	18.5	15.5	9.5	9.0	11.0	11.0	13.0	14.3
21	4.5	0.0	15.8	8.0	12.0	12.0	11.5	10.0	11.0	21.0	13.5	15.6
22	6.0	-1.0	18.0	8.0	11.5	12.6	12.0	8.0	14.0	19.0	10.0	13.1
23	2.5	0.0	16.1	8.0	10.5	12.0	13.0	9.0	11.0	17.0	10.0	11.2
24	3.6	1.0	15.0	8.0	10.2	12.7	11.5	9.0	9.0	18.0	11.0	9.6
25	3.8	0.0	13.0	9.0	12.2	12.3	12.0	10.0	12.0	19.0	11.0	9.7
26	3.0	1.0	11.8	9.0	12.0	13.0	12.5	10.0	11.0	14.0	8.0	8.5
27	0.8	0.0	12.0	9.0	11.5	11.0	12.5	10.0	11.0	13.0	7.0	9.0
28	-0.5	1.0	8.2	10.0	11.5	7.0	13.0	5.0	11.0	11.0	6.5	8.1
29	—	—	—	—	—	—	—	4.0	11.0	7.0	6.0	7.6
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie . . .	0.9	-1.0	30.3	7.1	8.8	9.0	7.2	7.0	7.5	10.7	7.5	8.1
				2.6	2.6	1.0	2.1	4.0	0.9	3.6	1.5	3.3

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

FEBBRAIO 1926

GIORNI	Secchia										Panaro		
	Piandelagotti 1209	Sparsavalle 970	Ligonchio 928	Asta 920	Carpinetti 780	Castellavanti 720	Cinquecerri 697	Rezzolo 650	Salzara 530	Pievepelago 761	Montebelluna 729		
1	7.8 0.4	(*)	8.0 3.5	6.0 1.0	7.6 1.0	8.0 1.0	9.0 4.0	6.8 0.0	10.0 4.5	7.0 0.0	4.0 0.0		
2	5.5 2.5	—	9.0 2.0	8.0 2.0	10.0 0.0	4.0 1.5	9.5 3.0	6.0 1.5	10.0 2.0	7.0 0.5	5.0 -1.0		
3	6.6 3.0	—	10.5 3.0	10.0 5.0	11.0 0.0	6.0 2.0	11.5 4.5	7.0 1.0	8.0 4.0	7.0 0.5	6.0 0.0		
4	4.5 0.3	—	11.0 2.5	10.0 4.0	9.9 3.0	6.5 3.0	12.0 3.0	7.0 3.0	11.5 5.0	8.0 2.0	5.0 -1.0		
5	5.7 0.0	—	11.0 1.5	8.5 4.0	9.0 3.0	7.5 2.0	12.0 2.0	8.2 2.0	11.5 5.0	8.0 2.0	5.0 0.0		
6	5.5 0.6	—	11.0 1.0	9.0 3.5	8.5 3.0	5.0 2.5	12.5 2.5	8.0 1.5	10.5 3.5	8.0 2.0	6.0 3.0		
7	5.5 2.3	—	9.0 3.0	7.5 4.0	9.0 2.0	6.0 2.0	10.0 4.5	8.0 3.5	7.5 2.0	6.0 2.0	6.0 3.0		
8	6.0 1.0	—	9.0 4.5	8.0 3.0	8.0 -1.5	5.0 0.0	10.5 5.0	6.5 4.0	8.0 4.5	6.0 2.0	7.0 0.0		
9	5.2 0.4	—	8.0 2.5	6.0 3.5	8.0 3.0	6.0 2.5	9.0 3.0	5.0 3.0	8.0 3.0	7.0 2.0	6.0 3.0		
10	7.8 1.5	—	6.0 0.5	5.5 1.5	6.6 1.0	7.0 3.0	8.0 3.5	5.4 2.8	5.0 2.5	7.0 2.5	5.0 2.0		
11	5.0 1.5	—	6.5 2.5	5.0 3.0	6.0 2.0	7.0 3.0	7.5 3.0	7.6 3.2	7.0 6.0	7.0 3.0	6.0 3.0		
12	6.5 1.2	—	7.0 1.5	6.0 3.0	7.0 2.0	8.0 3.0	8.0 2.5	8.0 4.0	9.5 4.0	8.0 3.0	5.0 3.0		
13	4.5 -1.0	—	8.5 0.0	7.0 3.0	9.3 2.0	8.0 3.5	10.0 2.0	7.3 4.1	9.5 4.5	8.0 3.0	5.0 3.0		
14	3.5 1.8	—	9.0 0.5	5.5 3.0	8.0 3.0	7.5 3.0	10.5 2.5	8.0 5.0	8.0 3.5	8.0 3.5	4.0 1.0		
15	5.5 -0.3	—	9.5 1.0	7.0 3.0	8.1 3.0	6.0 2.0	10.5 2.0	9.0 2.7	10.5 4.0	8.0 3.5	4.0 2.0		
16	5.2 -1.2	—	8.0 1.0	7.5 3.0	8.0 3.0	5.5 1.0	9.0 2.5	8.5 4.0	10.5 5.5	9.0 3.5	5.0 2.0		
17	5.1 -1.1	—	8.5 0.5	7.5 3.0	8.0 3.0	6.0 1.5	8.5 1.5	9.0 2.8	11.0 6.5	9.5 3.5	6.0 2.0		
18	4.1 -1.1	—	10.5 1.0	9.0 4.0	10.0 4.0	7.5 2.0	11.0 2.5	9.9 3.2	12.0 6.5	10.0 3.5	9.0 4.0		
19	9.8 0.8	—	10.0 4.0	11.5 5.5	13.0 5.2	10.0 3.5	12.0 6.0	12.9 4.2	16.0 9.0	10.0 3.5	11.0 6.0		
20	11.2 3.8	—	14.5 2.5	17.0 11.0	16.5 10.0	12.0 4.0	15.5 5.5	17.5 8.0	19.5 13.0	10.0 3.5	11.0 7.0		
21	12.2 5.5	—	20.5 8.0	17.5 10.0	13.0 7.1	14.0 4.0	22.0 9.0	15.5 8.0	18.5 13.0	10.0 3.5	9.0 6.0		
22	11.6 1.9	—	20.0 5.0	13.0 6.0	13.0 5.0	12.5 4.5	21.0 6.5	12.5 4.8	13.5 7.5	10.5 4.0	8.5 4.0		
23	7.1 0.4	—	13.0 2.0	11.0 5.0	12.0 4.2	12.0 3.5	15.0 3.0	10.5 4.0	11.5 7.5	10.5 4.0	9.0 4.0		
24	8.5 0.2	—	15.0 3.0	11.0 5.0	12.0 4.1	11.0 2.5	15.5 2.0	11.1 3.3	12.5 7.5	10.0 4.0	8.0 4.0		
25	7.6 1.4	—	15.0 1.5	11.5 6.0	12.0 4.0	10.0 3.0	13.5 2.0	11.2 3.2	13.0 8.0	10.0 4.0	9.0 4.0		
26	7.7 -0.5	—	13.5 1.5	10.5 5.5	10.2 3.5	10.0 3.5	13.0 2.5	10.3 3.0	11.5 7.0	11.0 4.0	6.0 4.0		
27	7.9 -0.8	—	12.0 1.5	10.0 4.5	10.2 3.3	11.0 2.0	12.5 2.0	10.8 3.0	12.5 7.5	12.0 4.0	6.0 4.0		
28	5.8 -1.9	—	10.0 1.0	9.5 4.5	8.1 2.5	10.5 3.0	11.5 1.5	9.0 5.0	10.5 4.5	12.0 4.0	5.0 3.0		
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Medie . .	6.7 0.7	(*)	10.7 2.2	8.4 4.3	9.7 3.0	8.3 2.8	11.7 3.3	8.4 3.4	10.9 5.6	8.7 2.8	6.4 2.7		

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

FEBBRAIO 1926

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.																																			
I	Moncalieri.	241	63.6	63.1	56.4	55.8	64.7	65.4	61.2	61.8	59.3	60.0	60.2	60.4	63.0	65.3	70.1	67.3	65.8	61.3	62.9	65.1	68.1	68.9	70.3	72.6	71.9	74.8	73.6	72.8	—	—	—	65.2	
VERSANTE DI SINISTRA.																																			
2	Domodossola.	277	61.1	62.3	57.1	54.0	62.8	63.4	60.3	60.4	58.7	58.1	59.9	59.8	61.9	63.4	69.0	66.0	65.2	61.1	62.5	63.5	66.3	67.8	68.5	70.5	70.3	72.7	72.1	72.5	—	—	—	63.9	
3	Pavia	77	62.6	60.4	52.6	55.1	64.0	62.4	60.2	59.8	57.9	58.7	58.8	60.7	61.8	65.0	67.9	65.0	63.8	59.8	60.5	63.3	67.5	66.4	69.8	70.5	70.1	72.3	72.9	69.9	—	—	—	63.5	
4	Milano	121	62.6	62.7	56.3	53.5	64.1	64.6	60.2	62.2	58.9	58.9	59.4	59.2	62.0	63.7	69.3	66.5	65.0	61.1	61.5	62.8	67.8	68.4	69.8	71.6	71.0	73.3	73.1	72.3	—	—	—	64.3	
5	Salò	100	62.9	62.7	56.2	52.6	63.6	64.8	59.8	61.3	59.0	58.8	59.8	61.6	63.6	64.5	69.6	66.7	64.7	60.7	62.2	63.5	67.1	67.9	70.1	72.4	71.0	73.6	73.7	72.3	—	—	—	64.5	
6	Mantova	20	62.6	60.4	52.6	55.3	67.8	63.1	59.9	60.2	58.0	58.2	58.8	58.1	61.0	64.8	67.9	60.2	61.8	59.3	60.4	64.0	65.5	66.8	69.9	70.5	70.3	72.1	73.7	70.3	—	—	—	63.3	
VERSANTE DI DESTRA.																																			
7	Cuneo	536	62.9	61.5	53.0	55.8	64.0	62.1	60.4	60.6	58.2	59.3	60.2	60.4	62.4	66.1	68.9	65.7	64.1	59.9	61.9	64.1	67.1	66.2	69.4	70.3	70.3	72.7	73.0	70.2	—	—	—	63.8	
8	Alessandria	95	62.4	60.3	51.6	54.7	63.3	61.9	59.6	59.5	58.0	58.2	58.5	59.7	61.0	64.9	67.6	64.9	63.3	59.5	60.4	63.5	66.9	65.8	69.4	70.2	69.1	71.4	71.9	65.4	—	—	—	62.9	
9	Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.1	63.0	56.8	53.6	64.5	64.8	60.6	61.0	58.9	59.4	59.6	59.8	62.0	64.2	69.3	66.8	65.3	61.6	61.9	63.1	68.5	68.9	69.6	62.2	71.0	73.8	73.9	72.8	—	—	—	64.2	
10	Parma	52	61.2	61.3	56.1	52.9	62.5	63.3	59.2	60.0	57.7	57.5	58.3	57.9	60.1	62.9	67.7	65.2	63.8	60.5	60.4	63.0	66.3	67.4	68.4	70.9	69.9	72.3	72.5	71.3	—	—	—	63.2	
11	Modena.	35	62.6	60.4	52.6	55.4	63.9	63.0	59.8	60.2	57.8	58.3	58.6	59.6	61.1	64.4	67.9	64.8	63.8	59.0	60.4	63.5	67.4	66.4	69.7	70.8	70.1	72.0	73.6	69.5	—	—	—	63.4	
12	Ferrara.	40	62.6	60.5	53.4	55.4	64.2	63.6	59.8	60.5	58.4	58.0	58.9	60.1	61.4	65.0	68.4	65.7	64.3	59.8	61.4	64.4	67.9	67.2	69.4	70.9	70.5	72.4	74.1	70.6	—	—	—	63.8	

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

FEBBRAIO 1926

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.			N.1	N.0	N.1	N.0	Cal.	N.0	Cal.	Cal.	Cal.	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	Cal.	NE.0	Cal.	N.0	N.1	N.1	N.1	N.0	N.0	N.1	N.0	N.1	N.0	N.1	N.0	N.0	N.0			
VERSANTE DI SINISTRA.																																				
Gran S. Bernardo			SW.2	SW.2	SW.3	SW.1	HE.1	SW.2	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	Cal.	Cal.	HE.1	HE.2	HE.1	NE.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
Aosta.			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	Cal.	Cal.	Cal.	W.1	W.1	W.2	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
Oropa			NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	NW.1	NW.0	Cal.	Cal.	NW.0	NW.0	NW.0	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1		
Varallo Sesia			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Domodossola			W.0	HE.0	HE.0	NW.0	HE.0	NW.0	HE.0	SE.0	SE.0	N.0	N.0	N.0	N.0	SE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	N.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		
Pavia.			Cal.	Cal.	E.0	Cal.	W.0	E.0	SW.0	Cal.	HE.0	SSW.0	Cal.	W.0	SW.0	W.0	E.0	Cal.	W.0	SW.0	W.0	SW.0	SE.0	Cal.	N.0	Cal.	SSW.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
Milano			N.0	W.0	W.0	SW.1	W.0	W.0	SE.0	SW.0	E.0	SW.0	W.0	SW.0	W.0	NW.0	NE.0	NE.0	NW.0	NW.0	W.1	SW.1	SW.1	E.0	W.0	E.1	NW.0	SW.1	HE.0	NE.0	E.0	E.0	E.0	E.0		
Sondrio			E.0	S.0	SE.0	SE.0	E.0	E.0	W.0	SW.0	S.0	S.0	S.0	S.0	S.0	E.0	E.0	E.0	W.0	SW.0	E.0	E.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	E.0	NE.0	E.0	N.0	N.0	N.0	N.0		
Cremona.			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salò			SE.0	NW.0	W.0	NW.1	NW.0	W.0	W.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	E.0	Cal.	NW.0	NW.0	NW.0	SSW.0	SE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	SE.0	E.0	SE.0	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
Desenzano.			S.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	NW.0	SW.0	S.0	NW.0	HE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	SE.0	SW.0	SW.0	SW.0	SW.0	W.0	W.0	S.0	S.0	SW.0	NW.0	W.1	NW.0	S.0	S.0	S.0	S.0		
Mantova.			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
VERSANTE DI DESTRA.																																				
Cuneo.			Cal.	Cal.	SW.1	SW.3	SW.3	SW.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.		
Pessano.			S.2	Cal.	Cal.	S.1	S.1	SW.2	SW.1	N.1	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	S.1	SW.1	SW.1	SW.2	S.1	SW.1	W.1	Cal.	S.1	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	SW.2	
Bra			E.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	NW.0		
Alessandria			W.0	Cal.	W.1	E.1	W.0	E.1	W.0	W.0	NW.0	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	E.1	NW.0	NW.0	Cal.	W.0	W.0	S.1	Cal.	S.1	SW.0	HE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0		
Novi Ligure			W.0	S.0	W.1	E.0	S.0	SW.0	W.0	HE.0	N.0	S.0	SW.0	E.0	S.0	SW.0	SW.0	SW.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		
Piacenza (S. Lazzaro)			Cal.	NW.1	NW.1	W.1	E.1	E.3	NW.1	Cal.	Cal.	NW.1	NW.2	Cal.	W.1	W.1	W.1	Cal.	E.1	W.1	W.3	W.1	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
Parma			Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	Cal.	
Correggio			W.2	W.2	W.2	NW.2	W.2	E.2	W.2	SW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	NW.2	
Sestola			NW.0	SE.0	SE.1	NW.0	SE.0	NE.1	NW.0	SE.0	SE.0	SE.1	SE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	SE.0	SE.0	SE.0	N.0	SE.0	NW.0	NW.0	SE.0	SE.0	SE.0	NW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	
Modena			W.0	W.0	SW.1	W.1	W.0	W.0	W.1	W.0	E.0	W.0	W.0	W.0	W.1	W.0	W.1	W.1	N.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	
Ferrara			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

STATO DEL CIELO

FEBBRAIO 1926

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

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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. 1.																																																																		
Bacino dell'Alto Po																																																																		
(Fino all'idrometrografo di Torino-Ponte Margherita)																																																																		
Po																																																																		
Crissolo	1410	—	8.0	6.0	19.0	—	—	28.0	—	—	13.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	12.0	86.0	—																														
Oncino	1220	—	6.0	13.5	16.5	—	—	28.0	—	3.0	13.0	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	12.0	92.0	22																														
Paesana	680	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	25.0	—																														
Villar Bagnolo	520	—	—	12.0	14.0	—	—	27.0	—	—	10.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	18.0	81.0	—																														
Martiniana	430	1.0	10.0	25.0	—	—	—	—	—	5.0	32.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	10.0	83.0	—																														
Saluzzo.	395	0.7	0.3	5.0	13.0	3.0	—	31.0	—	1.5	7.0	16.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.5	22.0	84.5	—																														
Cavour.	360	—	2.0	4.0	—	—	5.0	—	—	20.0	20.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	14.0	65.0	—																														
Monte Cappuccini.	297	—	—	4.9	8.9	—	—	21.3	3.4	—	10.0	15.6	9.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.5	25.2	73.7	—																														
Lombrasco	245	—	—	—	—	—	—	—	35.0	30.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	15.0	90.0	—																														
Moncalieri	241	—	—	4.0	9.8	—	—	21.4	—	1.7	7.6	15.3	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.5	21.7	66.2	—																														
Torino (Università)	238	7.0	9.0	—	10.0	—	—	2.0	—	3.0	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	13.0	47.0	—																														
Torino (Castello).	238	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	12.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	18.0	50.0	—																														
Pellice																																																																		
(Sinistra di Po)																																																																		
Prà del Torno	980	—	—	7.0	25.0	—	—	23.5	—	—	21.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.5	17.0	93.5	—																														
Rorà.	942	—	—	—	12.0	25.0	—	—	—	17.0	12.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	17.0	83.0	—																														
Prarostino	850	—	—	26.0	—	—	—	27.0	—	—	22.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	3.0	78.0	—																														
Angrogna.	782	—	17.0	33.0	—	—	20.0	13.0	—	10.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	4.0	102.0	—																														
Bobbio Pellice	732	—	—	15.0	—	—	17.0	—	—	—	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	5.0	50.0	—																														
Luserna S. Giovanni	476	2.1	0.6	9.6	21.8	—	—	39.8	—	3.9	8.1	9.5	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.9	13.3	99.5	—																														
Chisone																																																																		
(Sinistra di Pellice)																																																																		
Pragelato	1524	9.0	11.5	7.0	—	—	16.0	—	2.5	11.5	8.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.5	6.8	72.3	—																													
Fenestrelle	1200	2.0	4.5	10.0	—	—	—	12.0	—	6.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.5	17.0	57.5	—																													
Grandubbiore	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Castel del Bosco.	800	—	12.2	7.4	8.0	—	—	34.3	—	2.0	8.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.9	0.6	72.5	—																													
Pramollo	700	1.5	21.5	14.5	—	—	—	25.0	—	—	10.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.5	10.5	83.0	—																													
Perosa Argentina.	640	—	12.0	9.4	17.3	—	—	20.6	—	4.0	24.0	15.4	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.3	20.0	107.3	—																													

FEBBRAIO 1926

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 neve cm.	
Villar Perosa	590	6.0	—	—	24.0	—	—	8.0	—	—	17.0	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	7.0	—	62.0	—
S. Germano Chisone . .	486	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	15.5	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	70.0	—	115.5	—
Germagnasca (Destra di Chisone)																																						
Praly	1372	—	12.0	10.0	21.0	—	—	22.0	—	1.0	7.0	2.0	8.0	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	17.0	—	90.0	12
Massello	1185	—	6.5	12.0	18.0	—	—	26.3	—	3.0	10.0	6.2	2.6	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.8	13.3	—	89.1	—
Perrero	832	—	20.0	20.0	—	—	—	40.0	30.0	20.0	30.0	30.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150.0	60.0	—	210.0	—
Varaita (Destra di Po)																																						
Chianale	1800	—	12.0	20.0	21.0	—	—	32.0	—	3.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	6.0	—	106.0	46
Bellino	1671	—	12.0	20.0	24.0	—	—	38.0	—	2.0	12.0	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	13.0	—	121.0	15
Casteldelfino	1296	—	10.0	15.0	17.0	—	—	34.0	—	1.5	14.5	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	8.0	—	100.0	—
Gilba	1171	—	3.0	7.0	13.0	—	—	28.0	—	—	10.0	11.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	12.5	—	70.5	—
Lemina	1002	2.0	2.5	6.0	12.5	—	—	29.0	—	—	13.0	12.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	14.5	—	79.5	—
Sampeyre	980	7.0	—	11.0	16.0	—	—	24.0	—	12.0	11.0	16.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	18.0	—	99.0	—
S. Eusebio Melle . . .	800	—	3.0	0.6	14.0	—	—	27.0	—	2.0	16.0	12.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	14.5	—	82.5	—
Piasco	472	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	7.0	9.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	13.0	—	42.0	—
Villanovetta	440	—	—	1.5	1.0	—	—	3.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	3.0	—	9.5	—
Maira (Destra di Po)																																						
Chiappera	1650	—	12.2	30.6	25.0	—	12.0	—	—	—	25.0	18.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.8	58.0	—	162.8	66
Acceglio Saretto . . .	1540	2.0	45.0	—	—	—	—	38.0	—	—	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105.0	2.0	—	107.0	33
S. Michele Prazzo . .	1358	—	6.0	20.0	13.5	—	—	30.0	—	1.5	17.0	8.0	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.0	11.2	—	99.2	—
Celle di Macra	1265	—	2.5	17.0	15.0	—	—	15.0	—	0.5	15.0	2.5	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	8.5	—	73.5	5
Marmora (Vernetti) . .	1234	7.0	16.0	13.0	—	—	34.0	—	—	15.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	3.0	—	98.0	—
Planasso	1150	—	8.0	25.0	13.0	—	—	30.0	—	2.0	16.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	13.0	—	107.0	19
Stroppo	1080	—	—	8.0	11.0	—	—	15.0	—	10.0	32.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	7.0	—	83.0	—
S. Damiano Macra . .	734	7.0	10.0	17.0	—	—	33.0	—	—	9.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	5.0	—	96.0	—
Dronero	619	—	—	—	23.0	—	—	33.5	—	—	19.0	22.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.5	22.5	—	98.0	—
Racconigi	355	—	3.2	3.0	9.0	—	—	30.1	—	1.3	6.3	10.0	6.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.9	16.2	—	69.1	—
Grana (Destra di Maira)																																						
Castelmagno	1262	10.0	14.0	—	—	—	8.0	14.0	—	10.0	17.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	73.0	20.0	5.0	98.0	2	

FEBBRAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	Stato di neve com.	
		1	2	3	1	2	3																															
Salbertrand	1031	—	11.0	18.0	11.0	—	—	12.0	1.0	2.0	12.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	25.0	—	92.0	—
Favella	950	—	—	32.0	15.0	—	—	2.0	—	—	2.0	17.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	42.0	—	93.0	—
Susa	501	4.0	14.0	—	14.0	2.0	—	16.0	—	—	10.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	14.0	—	74.0	—	
Bussolengo	441	—	—	14.0	—	—	10.0	5.0	—	15.0	20.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	73.0	10.0	9.0	92.0	—	
Chiusa S. Michele	370	—	—	5.1	13.2	—	—	15.2	—	1.1	—	7.2	11.7	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.6	22.8	—	57.4	—	
Bardonecchia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Rochemolles (Diga)	1926	5.0	22.5	5.5	—	—	—	—	—	3.5	3.0	8.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	33.0	—	72.5	75	
Rochemolles	1597	—	10.0	20.0	8.0	—	—	11.0	1.5	11.5	1.0	1.5	—	—	—	—	2.5	—	—	23.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	29.0	—	95.0	45	
Melezet (Diga)	1493	—	16.4	23.5	10.4	—	—	12.8	—	2.6	10.4	5.0	4.0	—	—	—	—	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.1	24.8	—	100.9	45	
Bardonecchia	1360	—	20.1	28.4	18.7	—	—	16.2	—	—	17.1	7.8	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.5	17.1	—	117.6	—	
Château Beaulard	1330	—	16.0	25.0	6.0	—	—	—	14.0	—	20.0	9.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	17.0	—	98.0	40	
Bardonecchia	1275	—	15.2	20.2	7.7	—	—	11.4	—	1.2	8.4	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.1	18.0	—	80.1	28	
Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago)	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.4	—		
Moncenisio (Scala)	1726	—	20.0	10.0	—	—	8.0	—	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	—	75.0	20	
Ferrera Cenisio	1450	—	10.0	15.0	13.0	—	—	16.0	—	8.0	8.0	11.0	10.5	1.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	52.5	—	122.5	—	
N. 3.																																						
Bacino della Stura di Lanzo																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
Forno (Alpi Graje)	1226	4.0	11.0	18.0	—	16.0	—	—	5.0	8.0	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	14.0	—	86.0	—	
Chialamberto	875	—	—	5.0	19.0	—	—	17.0	—	—	12.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	29.0	—	82.0	—	
Coassolo	745	—	—	8.0	1.6	—	—	5.2	—	—	2.2	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	—	25.0	—	
Ceres	704	—	2.0	7.0	23.0	—	—	24.0	—	3.0	14.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	24.0	—	97.0	—	
Lanzo	540	—	20.0	15.0	—	—	10.0	—	—	15.0	15.0	10.0	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	10.5	—	85.5	—	
Val della Torre	505	—	3.0	7.2	13.1	—	—	22.5	—	—	20.2	11.5	26.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	37.6	—	103.6	—	
Villanova Canavese	384	—	—	20.0	50.0	—	—	10.0	30.0	5.0	—	15.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	55.0	—	170.0	—	

1 Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Strato di neve cm.																														
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																																																	
Balme	1458	—	—	10.2	10.4	—	—	10.0	0.5	10.0	0.1	0.4	0.3	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.9	—																													
Martassina	1210	—	3.0	18.0	23.0	—	—	17.0	—	4.0	10.0	11.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	—																														
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																																																	
Usseglio	1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(#)	—																														
Lemie	940	—	3.0	1.0	32.0	—	—	17.0	—	2.0	10.0	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	—																														
Viù	785	—	9.2	3.0	15.0	—	—	19.0	—	16.0	20.4	40.4	30.0	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.6	—																														
N. 4.																																																																	
Bacino dell'Orco																																																																	
Orco																																																																	
Alpe Trosenta Sup.	2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(#)	—																														
Gran Piano di Noasca	2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.8 ²	95																														
Ceresole Reale	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(#)	—																															
Noasca	1200	2.0	20.0	17.0	—	—	15.0	—	5.0	7.0	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	—																														
Sale Castelnovo	850	2.0	—	20.0	18.0	—	19.0	—	—	—	20.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	—																														
Fornolosa	771	—	—	10.0	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—																														
Locana	615	—	5.0	13.0	—	—	10.0	—	—	10.6	8.1	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.2	—																														
Sparone	537	—	5.0	10.0	—	—	—	6.0	—	5.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—																														
Cuornè	413	1.3	12.0	10.3	—	—	—	26.0	—	2.7	13.3	24.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.6	—																														
Castellamonte	343	—	12.0	19.0	—	—	—	31.0	—	20.0	15.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	—																														
Chivasso (Attribuita)	183	—	1.3	6.7	12.0	—	—	24.0	—	3.2	13.9	17.1	10.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88.3	—																														
Soana (Sinistra di Orco)																																																																	
Piamprato.	2350	5.0	8.0	8.0	—	—	17.0	—	5.0	11.0	12.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	11																														
Campiglia.	1350	4.0	6.0	5.0	25.0	—	—	—	20.0	10.0	12.0	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.0	15																														
Frassinetto	1047	—	2.0	12.8	19.1	—	—	24.4	—	2.2	11.3	17.4	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.4	8																														
Ronco Canavese	950	—	1.0	20.0	18.0	—	—	20.0	—	2.0	10.0	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	—																														
Ingria	827	4.0	—	12.0	—	—	—	22.0	—	2.0	11.0	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	—																														

1. Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — a. Pioggia registrata dal totalizzatore dal dicembre 1925 al febbraio 1926.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Stato di neve cm.																													
Malone (Destra d' Orco)																																																															
Corio	630	—	2.1	19.4	14.2	—	—	24.4	2.5	16.4	1.6	—	14.1	18.9	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	114.1	—																												
Pratiglione	601	—	14.0	20.0	—	—	24.0	—	5.0	12.0	3.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	91.0	—																													
N. 5.																																																															
Bacino della Dora Baltea																																																															
Dora Baltea																																																															
Laures	2545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																													
Piccolo S. Bernardo .	2158	1.7	1.0	3.5	2.1	1.0	—	2.8	1.6	1.0	2.2	2.3	3.4	—	—	—	—	2.5	9.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	42.9	220																													
Choulet	1825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																													
Robbio	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																													
La Thuile	1441	—	—	19.0	12.0	—	—	10.0	—	4.0	14.0	11.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	7.0	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	69																													
La Saxe	1300	6.0	—	30.0	31.0	—	—	—	—	18.0	10.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	142.0	82																													
St. Nicolas	1196	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—																													
Prè St. Didier . . .	990	9.0	9.0	11.0	13.0	—	—	14.0	—	9.0	16.0	4.0	6.0	—	—	—	—	13.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	—																													
Morgex	920	—	13.0	8.8	10.0	—	—	7.0	—	—	18.0	8.0	7.2	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	12																													
Derby	827	6.0	9.0	11.0	—	—	—	3.0	—	6.0	27.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	1																													
Saint Marcel	529	—	—	3.0	6.0	—	—	4.0	—	—	3.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—																													
Caluso	303	—	5.0	10.0	20.0	—	15.0	2.0	—	19.0	20.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	—																													
Settimo Vittone . .	275	—	2.1	—	23.0	—	—	20.0	—	0.3	12.0	19.0	8.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.4	—																													
Ivrea	267	1.8	7.4	22.6	—	—	12.5	9.5	10.6	20.0	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.9	—																													
Borgofranco	253	—	2.0	31.0	—	—	18.0	—	3.0	9.0	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—																													
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)																																																															
Valgrisanche. . . .	1664	6.1	5.3	11.4	—	—	6.9	3.6	7.5	10.7	7.8	—	—	—	—	—	—	5.3	11.6	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.3	89.7	192																												
Dora di Rhême e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)																																																															
Rifugio Vittorio Em.	2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.8	—																													
Rhême Notre Dame .	1731	3.0	9.0	11.0	12.1	—	—	—	—	6.0	9.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.1	73.1	96																												

* Pivioneiro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Strato di neve cm.
																						1	2	3											
Valsavaranche . . .	1554	—	5.0	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	30
Rhème St. Georges .	1200	—	3.0	5.0	10.0	—	—	—	3.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—
Grand' Eyvia (Destra di Dora Baltea)																																	(*)	—	—
Casotto Herbetet .	2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—
Lillaz	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	24	—
Cogne	1534	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	7.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Buthier (Sinistra di Dora Baltea)																																			
Gran S. Bernardo .	2467	10.4	12.6	30.9	—	—	12.7	3.2	5.2	24.7	6.2	7.8	—	—	—	—	3.5	16.2	44.0	18.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	199.2	—	—
Cantine	2311	31.0	7.0	7.0	—	—	—	—	5.0	15.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	295	—
Oyace	1367	1.5	4.5	2.0	—	—	—	—	5.0	1.0	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—
Ollomont	1337	4.0	5.0	4.0	9.0	—	—	5.0	—	2.0	9.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	37	—
St. Oyen	1327	—	12.0	4.0	15.0	—	—	4.0	—	3.0	11.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	21.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	11	—
Valpelline	950	—	8.1	—	12.8	—	—	5.9	—	2.1	6.3	6.8	4.5	—	—	—	—	—	—	13.6	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.5	—	—
Roisan	846	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—
Aosta	583	—	—	—	22.6	—	—	7.9	—	—	—	18.1	7.8	—	—	—	—	—	—	9.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.3	—	—
St. Barthelemy (Sinistra di Dora Baltea)																																			
Lignan	1628	—	1.8	4.2	18.5	—	—	10.0	—	0.4	4.4	10.5	6.3	—	—	—	—	—	0.6	10.5	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.5	14	—
Nus	535	—	19.0	25.0	—	—	—	12.0	—	—	15.0	43.0	30.0	—	—	—	—	24.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176.0	—	—
Marmore (Sinistra di Dora Baltea)																																			
Chamois	1811	—	5.8	3.0	5.2	—	3.2	—	—	6.5	18.5	19.2	3.8	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.2	39	—
La Magdeleine . . .	1645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Valtournanche . . .	1524	—	—	7.0	18.0	—	—	15.0	—	—	10.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	46	—
Torgnon	1500	6.0	5.0	7.0	22.0	—	—	5.0	10.0	4.0	8.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	—	—
Châtillon	551	—	24.0	—	—	—	15.0	—	—	—	15.0	14.0	—	—	—	—	—	—	9.0	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.1	—	—
Châlame (Destra di Dora Baltea)																																			
Chevrère	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Champdepraz . . .	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—

* Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 dettatliche	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

() Mancano le osservazioni dal giorno 1 al 6.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Summa mensile	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Plana di Rassa.	1139	—	7.0	23.0	—	—	12.0	—	2.0	5.0	11.0	13.0	—	—	—	—	5.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Piegna complessiva dall'1 al 3. — ² Dal 9 al 10. — ³ Dall'11 al 12. — ⁴ Dall'1 al 4. — ⁵ Dall'1 al 3. — ⁶ Dal 6 al 7. — ⁷ Dal 9 a 12.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	Strato di neve cm.
																															1	2	3				
Faide	759	—	23.4	14.1	—	—	—	14.4	2.8	7.6	24.2	30.0	4.0	—	—	—	—	—	18.4	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.5	53.1	—	149.6	—
Comprovasco	584	3.7	17.1	26.2	—	—	17.5	5.4	—	12.5	35.1	32.2	2.7	—	—	—	—	—	4.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.5	45.9	—	163.4	—
Biasca	300	14.8	25.4	23.3	—	—	18.1	21.4	4.5	—	42.3	37.8	0.7	—	—	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149.8	44.9	—	194.7	—
Bellinzona	237	17.2	27.1	2.1	—	—	39.0	1.4	1.3	32.0	41.1	35.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.2	35.5	—	196.7	—
Moesa (Sinistra di Ticino)																																					
S. Bernardino	2073	18.5	66.2	51.7	—	—	28.8	9.0	13.5	23.4	25.4	31.6	23.2	—	—	—	—	—	6.0	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	236.5	67.3	—	303.8	—
Braggio	1313	8.0	29.7	19.5	—	—	15.2	5.9	1.2	11.1	46.3	34.6	1.9	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.1	41.5	—	178.6	—
Mesocco	785	24.2	50.1	—	—	—	38.3	—	16.3	—	31.5	39.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.4	39.3	—	199.7	—
Grono	335	4.8	19.8	25.6	—	—	16.4	4.9	0.9	12.1	45.2	43.4	4.1	—	—	—	—	—	—	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.7	50.2	—	179.9	—
Verzasca (Lago Maggiore)																																					
Sonogno	900	11.5	17.1	30.5	—	—	10.9	—	—	12.3	31.8	—	9.9	—	—	—	—	—	4.0	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.1	17.7	—	131.8	—
Maggia (Destra di Lago Maggiore)																																					
Fusio	1285	—	24.0	36.8	—	—	12.7	3.0	1.8	16.2	35.7	34.0	7.8	—	—	—	—	—	16.7	14.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130.2	73.1	—	203.3	—
Crana Torricella	1010	—	44.8	34.4	—	—	26.8	3.2	2.4	—	74.4	40.9	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186.0	45.7	0.3	332.0	—
Craveggia	883	—	3.0	3.0	—	—	2.0	—	—	3.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	21.0	—
Mosogno	790	5.0	25.2	40.0	—	—	25.3	2.1	2.0	9.3	80.3	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.2	13.0	—	202.2	—
Camedo	610	22.5	21.0	57.0	—	19.0	7.0	—	12.0	—	—	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.5	59.0	—	197.5	—
Cevio	430	5.3	24.5	57.8	—	—	14.2	1.8	2.8	17.3	23.3	38.5	9.1	—	—	—	—	—	7.4	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	60.5	—	207.5	—
Cannobbino (Destra di Lago Maggiore)																																					
Finero	900	—	3.0	10.0	17.0	—	—	6.0	2.0	1.0	9.0	24.0	16.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	43.0	—	91.0	—
Palmenta	662	—	10.0	35.0	30.0	—	—	5.0	—	10.0	55.0	65.0	40.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	135.0	—	280.0	—
Cavaglio S. Donnino.	494	9.0	28.0	57.0	—	—	17.0	13.0	7.0	36.0	33.0	44.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.0	89.0	—	289.0	—
S. Bernardino (Destra di Lago Maggiore)																																					
Cicogna	770	—	22.0	48.0	24.0	—	—	4.0	7.5	8.4	6.0	52.4	61.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.9	113.6	—	233.5	—
Pogallo	750	—	24.0	51.0	22.0	—	—	6.0	9.0	9.0	5.0	50.0	59.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	109.3	—	235.3	—
Miazzina	721	70.0	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	60.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	193.0	110.0	—	303.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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.	
Toce																																				
(Destra di Lago Maggiore)																																				
Lago Vannino . . .	2153	—	—	24.0	45.0	—	—	21.0	—	3.0	7.0	13.0	19.0	4.0	—	—	—	—	—	3.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	62.0	162.0	190
Formazza . . .	1270	—	—	14.0	55.0	—	—	11.0	—	2.0	8.0	31.0	32.0	2.0	—	—	—	—	—	14.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	88.0	178.0	88
Albogno . . .	1020	—	11.5	43.0	26.0	—	8.0	—	—	6.5	18.0	52.5	30.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	85.5	198.5	—
Bognanco (S. Lorenzo).	980	—	2.0	41.0	31.0	—	—	20.0	—	10.0	21.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	131.0	42.0	173.0	—
Rivasco. . .	860	—	—	10.0	38.0	—	—	5.0	—	5.0	5.0	21.0	39.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	77.0	140.0	15
Prenia . . .	820	—	—	25.0	40.0	—	—	15.0	—	10.0	8.0	25.0	15.1	5.1	—	—	—	—	—	9.2	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	58.5	156.5	—
Verampio . . .	525	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	12.0	30.0	3.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	55.0	127.0	—
Crodo d'Ossola. . .	503	—	5.0	—	10.0	—	—	—	10.0	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	6.0	40.0	—
Demodossola. . .	277	—	11.0	52.0	27.0	—	—	28.0	—	5.5	23.0	34.0	21.0	—	—	—	—	—	0.3	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.5	56.9	203.4	—
Ornavasso. . .	208	15.0	—	80.0	—	—	—	25.0	—	35.0	—	70.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.0	120.0	275.0	—
Devero																																				
(Destra di Toce)																																				
Codelago . . .	1846	—	—	21.0	48.0	—	—	13.0	—	4.0	7.0	20.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	1.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.0	69.0	159.0	148
Devero . . .	1040	—	1.0	49.0	—	—	—	15.0	2.0	5.0	7.0	21.0	17.0	6.0	—	—	—	—	1.0	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	75.0	154.0	180
Agaro . . .	1561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	150	
Goglio . . .	1140	—	—	29.0	43.0	—	—	16.0	—	4.0	5.0	14.0	35.0	6.0	—	—	—	—	2.0	27.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	86.0	183.0	18
Diveria																																				
(Destra di Toce)																																				
Lago d'Avino . . .	2240	—	7.2	34.0	—	—	10.0	1.3	2.3	3.1	15.1	18.7	5.8	—	—	—	—	6.7	16.1	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	51.6	124.6	—
Sempione . . .	2000	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	8.0	7.1	—	—	—	—	—	—	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	34.3	39.5	—
Trasquera. . .	1033	—	—	12.0	—	39.0	—	11.0	—	7.0	10.0	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	22.0	101.0	—
Gebbo . . .	1015	—	5.0	84.0	—	—	14.0	—	—	8.0	18.5	23.5	7.2	—	—	—	—	—	15.6	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.5	51.5	151.0	—
Varzo . . .	550	—	1.6	19.0	50.0	—	—	15.5	—	4.0	10.0	25.0	26.0	8.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	100.1	68.0	169.6	—
Ovesca																																				
(Destra di Toce)																																				
Antropiana . . .	902	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Montescheno. . .	709	—	9.0	30.0	—	—	—	7.0	—	—	16.0	29.0	21.0	7.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	58.0	120.0	—
Anza																																				
(Destra di Toce)																																				
Macugnaga . . .	1200	14.0	18.0	41.0	—	—	18.0	—	4.0	18.0	22.0	14.0	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135.0	27.0	162.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadi																															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					
Anzino	687.	—	7.5	29.5	54.0	—	—	17.5	—	1.5	14.8	17.3	25.8	48	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.8	51.4	—	176.2	2
Piedimulera	243	—	20.0	43.0	33.0	—	—	16.0	1.0	2.0	14.0	28.0	29.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.0	58.0	—	187.0	—
Strona e Lago d'Orta																																					
Campello Monti . .	1300	—	30.0	47.0	—	—	—	9.0	—	19.0	19.0	26.0	24.0	5.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	57.0	—	181.0	—	
Forno	892	1.0	25.0	33.0	—	—	—	50.0	—	—	20.0	45.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	129.0	75.0	—	204.0	—	
Sambughetto	765	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	12.0	17.0	25.0	—	—	19.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	20.0	83.0	76.0	179.0	—	
Loreglia	725	2.0	10.0	24.0	52.0	—	—	17.0	—	2.0	10.0	40.0	42.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.2	83.0	—	198.2	—	
Boletto	606	—	73.0	29.0	30.0	—	—	30.0	—	18.0	25.2	40.0	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.5	85.0	—	224.5	—	
Cesara	500	—	3.0	27.0	40.0	—	—	3.0	—	12.0	34.0	50.0	38.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	119.0	91.0	2.0	212.0	—	
Cireggio	370	—	8.0	19.0	47.0	—	—	21.0	—	6.5	18.5	48.0	35.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120.0	84.5	—	204.5	—	
Lago Maggiore																																					
Mottarone	1491	—	16.0	—	18.0	12.0	16.0	—	—	15.0	26.0	46.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	84.0	—	187.0	—	
Monti di Pino . . .	950	5.0	25.0	53.0	—	—	10.0	18.0	—	10.0	48.0	45.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	169.0	73.0	—	242.0	—	
Musignano	928	5.0	25.0	53.0	—	—	10.0	18.0	—	9.0	48.0	45.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	73.0	—	241.0	—	
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	90.0	—	—	20.0	90.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	110.0	—	220.0	—	
Alpino	778	10.0	45.0	45.0	10.0	—	—	25.0	30.0	—	55.0	68.0	50.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190.0	140.0	—	330.0	—	
Trarego	768	—	—	39.0	53.0	—	—	—	25.0	—	35.0	57.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	95.0	—	247.0	—	
Vararo	728	3.0	19.0	25.0	33.0	—	—	19.0	4.0	2.0	22.0	88.0	59.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127.0	153.0	—	280.0	—	
Scareno	702	9.0	38.0	40.0	—	—	13.0	1.0	4.0	3.0	29.0	47.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	157.0	50.0	—	187.0	—	
Levo	600	—	8.5	25.3	35.1	—	—	18.5	—	12.0	21.2	68.0	41.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	120.6	107.8	0.8	229.2	—	
Cadaro	370	3.5	22.5	57.5	—	—	1.5	15.5	1.0	12.5	46.5	35.0	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.5	62.5	—	223.0	—	
Paruzzaro	334	—	16.0	47.0	—	—	—	12.0	—	45.0	31.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	47.0	—	198.0	—	
Cuvio	305	—	10.0	25.0	52.0	—	—	25.0	5.0	2.0	21.0	45.0	46.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	92.5	—	232.5	—	
Mesenzana	305	—	10.0	40.0	18.0	—	—	25.0	—	4.4	21.5	50.0	50.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.9	100.2	—	219.1	—	
Villa Lesa	250	—	7.7	30.0	34.2	—	—	9.8	0.2	4.8	36.0	52.7	12.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.7	65.1	—	187.8	—	
Locarno	239	6.6	26.3	33.0	—	—	20.5	7.0	4.4	12.6	51.2	38.7	3.2	—	—	—	—	—	0.1	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.6	42.6	—	204.2	—	
Ispra	225	—	19.0	32.0	37.0	—	—	31.0	6.0	3.0	36.0	62.0	63.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	164.0	127.0	—	291.0	—	
Brissago	210	7.2	34.9	41.0	—	19.7	—	6.2	2.2	15.9	51.2	45.2	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178.3	51.7	—	230.0	—	
Lulno	210	—	15.0	35.0	19.0	—	—	8.0	10.4	25.0	25.0	25.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.4	60.0	—	197.4	—	
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	100.0	10.0	25.0	47.5	44.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	201.0	92.0	—	293.0	—
Stresa	202	0.5	6.9	27.1	32.2	—	—	25.1	4.3	3.6	22.4	61.3	41.2	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	122.1	104.4	0.7	227.2	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 decadiche	Summa mensile	Stato di neve em.						
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	3
																																							1	2	

N. 9.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.
																																1	2	3			
S. Antonio Morignone	1071	—	—	0.5	1.8	—	—	6.5	2.5	—	10.5	20.8	10.5	0.3	—	—	—	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.8	44.0	—	65.8	11
Prese d'Adda	944	8.0	17.0	19.0	—	—	9.0	7.0	—	9.0	28.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	44.0	—	141.0	—	
Teglio	871	6.0	14.0	26.0	—	—	10.0	3.0	—	9.0	24.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	25.0	—	117.0	—	
Rogorbellio	750	—	10.0	10.0	10.0	—	—	—	10.0	1.0	6.0	16.0	11.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	33.0	—	80.0	—	
Castello dell'Acqua	662	—	2.0	28.0	17.5	—	—	11.0	4.2	—	9.0	31.5	18.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.7	53.5	—	125.2	—	
Grosio	652	—	5.0	12.0	17.0	—	—	15.0	—	5.0	12.0	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	30.0	—	96.0	—	
Ponte Valtellina	500	5.9	—	13.0	19.0	—	8.0	—	3.8	—	9.9	21.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.6	31.0	—	90.6	—	
Tirano	430	3.2	11.3	11.8	—	—	—	6.7	1.7	—	6.8	16.7	11.3	1.7	—	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.5	31.2	—	72.7	—	
Berberno	370	5.0	9.0	15.0	30.0	—	—	18.0	—	12.0	28.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	24.0	—	141.0	—	
Viola (Destra di Adda)																																					
Passo di Foscagno	2291	10.0	12.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	8.0	6.0	38.0	125	
Semogo	1500	—	—	21.0	7.0	—	—	3.4	3.6	4.2	5.7	10.0	8.0	—	—	5.0	3.0	—	2.0	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	39.0	—	83.9	—	
Pedenesso	1400	—	2.0	23.0	5.0	—	—	8.0	4.0	—	7.0	20.0	20.5	—	—	—	—	—	1.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	58.5	—	107.5	20	
Frodolfo (Sinistra di Adda)																																					
S. Caterina Valfurva	1740	—	5.0	1.0	—	—	—	10.0	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	25.0	—	51.0	30	
S. Antonio Valfurva	1339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	25.0	—
Bormio	1225	2.6	14.8	9.5	—	—	—	6.0	1.0	—	12.0	6.0	5.8	—	—	—	—	—	1.3	8.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.9	21.8	—	67.7	—	
Roasco (Destra di Adda)																																					
Ortesedo	1700	—	13.0	18.0	—	—	—	14.0	—	—	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	36.0	—	91.0	—	
Fusino	1160	—	12.0	16.0	—	—	—	13.0	—	—	9.0	21.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	31.0	—	81.0	—	
Tartano (Sinistra di Adda)																																					
Tartano	1140	—	7.0	5.0	—	—	—	1.5	—	—	5.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	25.0	—	43.5	20	
Poschiavino (Destra di Adda)																																					
Bernina	2230	—	21.7	26.1	—	—	—	13.2	—	6.7	34.5	38.4	20.1	—	—	—	—	—	7.9	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.2	80.7	—	182.9	—	
Cavaglia	1700	—	18.7	30.3	—	—	2.3	—	—	1.8	1.3	2.4	—	—	—	—	—	—	—	30.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.4	33.3	—	87.7	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul 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					
Prese Poschiavo . . .	960	—	15.4	19.5	—	—	—	—	—	—	21.0	36.4	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.9	54.7	—	110.6	—
Brusio	755	6.2	6.8	20.0	—	—	—	9.1	—	6.8	21.2	15.6	2.8	—	—	—	—	—	2.0	3.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.1	24.0	—	94.1	—
Mallero (Destra di Adda)																																					
Lanzada	983	1.6	3.7	25.5	19.0	—	—	4.7	7.4	0.6	8.8	13.5	28.0	2.4	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.3	45.3	—	116.6	—	
Prese Val Tegno . . .	940	1.8	3.5	18.8	19.2	—	—	4.8	3.6	0.7	7.7	18.6	15.3	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.1	37.7	—	97.8	—	
Torre S. Maria . . .	750	—	5.0	23.0	12.0	—	—	12.0	5.0	1.0	12.0	24.0	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	40.0	—	110.0	—	
Sondrio	298	—	18.6	18.8	14.0	—	—	18.9	—	7.9	16.8	31.8	16.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	48.6	—	143.6	—	
Masino (Destra di Adda)																																					
S. Martino	927	—	—	52.0	41.0	28.0	—	—	—	—	35.0	59.0	38.0	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	110.0	—	266.0	—	
Ruschedo	755	—	6.7	30.0	—	—	—	—	5.0	1.0	13.8	23.0	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	56.5	50.5	4.0	111.0	—	
Venina (Sinistra di Adda)																																					
Lago Venina	1800	—	17.0	—	20.0	—	—	13.0	4.0	—	14.0	25.0	33.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	63.0	—	131.0	135	
Scala	1500	0.4	5.6	21.6	31.4	—	—	18.2	5.4	—	10.0	40.8	35.6	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.6	81.0	—	173.6	125	
Vedello	1060	1.4	6.2	17.3	24.1	—	—	12.3	4.2	0.3	8.1	26.2	22.3	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.9	55.6	—	129.5	29	
Bitto (Sinistra di Adda)																																					
Gerola Alta	1351	—	14.0	25.0	27.0	—	—	19.0	8.0	—	15.0	45.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	77.0	—	185.0	—	
Albaredo	906	—	34.0	37.0	58.0	—	—	12.0	14.0	11.0	17.0	21.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183.0	61.0	—	244.0	—
Morbegno	255	5.0	9.0	20.0	30.0	—	—	—	21.0	—	12.0	29.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	53.0	—	150.0	—
Mera (Lago di Como)																																					
Soglio	1090	—	45.2	17.5	—	—	—	18.2	3.5	—	14.9	21.8	25.1	0.9	—	—	—	—	—	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.1	32.7	—	153.8	—	
Vicosoprano	1087	12.8	38.0	33.6	—	—	—	16.8	6.4	1.5	14.0	30.4	23.2	8.0	—	—	—	—	—	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	153.5	37.8	—	191.3	—	
Codera	824	3.0	7.0	11.0	16.5	—	—	—	—	15.0	5.0	2.0	15.0	28.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	45.5	—	105.0	—	
Chiavenna	333	8.9	25.9	25.3	29.0	—	—	—	9.3	19.3	35.4	41.9	31.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	195.0	31.2	—	236.2	—
Campo	260	—	15.5	28.5	11.0	—	—	—	19.5	—	1.5	5.5	29.5	21.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.5	51.0	—	132.5	—

FEBBRAIO 1926

— 73 —

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Stato di neve cm.
Introbio	600	—	14.0	38.0	22.0	—	—	8.0	16.0	3.0	20.0	30.0	25.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	178.0	—	—
Bellano	204	—	19.8	21.0	8.5	—	17.0	4.3	—	3.5	25.0	29.0	27.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.9	—	—
<div>N. 12.</div> <div>Bacino dell'Adda Infer.</div> <div>Adda Inferiore</div>																																			
Consonno	633	11.0	10.0	7.0	—	—	—	25.0	10.0	28.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	—	—
Celana	420	—	23.0	14.0	8.0	—	—	—	—	8.0	35.0	40.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	153.0	2.0	—
Merate	281	—	12.0	19.0	18.0	—	—	32.0	6.0	20.0	31.0	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183.0	—	—	
Cernusco Lombardone	260	19.0	18.0	—	—	—	—	30.0	—	30.0	30.0	49.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	186.0	—	—	
Vimercate	194	—	5.0	11.0	13.5	—	3.0	4.0	15.0	20.0	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.5	—	—	
Vaprio d'Adda	161	10.0	8.0	17.0	—	—	12.0	15.0	8.0	24.0	47.5	44.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.5	—	—	
Paullo	97	5.0	8.0	6.0	—	—	—	20.0	7.0	18.0	30.0	58.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152.0	—	—	
Lodi	80	7.0	1.7	4.8	—	—	12.0	1.5	1.8	16.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.8	—	—	
Codogno (Attribuita)	58	—	6.2	0.7	2.3	—	—	12.0	—	—	10.5	30.5	33.7	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.7	(*)	—	
Cremona (Attribuita)	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<div>Brambo</div> <div>(Sinistra di Adda)</div>																																			
Camisolo	2000	—	12.0	40.0	24.0	—	—	9.0	14.0	3.0	16.0	22.0	28.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.0	—	—
Cà San Marco	1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Piano delle Casere . .	1832	8.0	23.0	22.0	—	—	13.0	5.0	—	13.0	18.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.0	—	—
Foppolo	1520	—	38.0	40.0	—	—	—	15.0	—	8.0	75.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204.0	—	—
Zambia	1180	3.0	—	27.0	—	—	—	18.0	13.0	—	42.0	60.0	63.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	232.0	—	—
Carona	1050	4.0	17.0	24.0	—	—	—	13.0	—	14.0	42.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.0	—	—
Cusio	1025	30.0	20.0	23.0	—	—	—	20.0	48.0	43.0	51.0	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	244.0	—	—
Roncobello	1009	7.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—
Valtorta	930	—	8.0	11.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	—	—
Roncola	915	3.1	6.0	10.0	17.3	—	—	17.4	7.0	6.0	28.0	38.0	48.0	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	184.2	—	—
Branzi	837	—	25.0	26.0	16.0	—	—	20.0	—	4.0	20.0	30.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	167.0	—	—
Mezzoldo	835	—	7.5	30.0	20.0	—	—	—	—	5.0	25.0	15.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.5	—	—
Serina	823	2.0	5.0	30.0	21.0	—	—	20.0	5.0	1.0	18.0	30.0	33.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.0	—	—
Vedeseta	817	10.0	38.0	56.0	—	—	22.0	14.0	4.0	24.0	58.0	53.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	267.0	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Strada di neve cm.
Passo Tonale	1777	—	—	5.0	7.0	—	—	2.0	2.0	—	5.0	10.0	11.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	26.0	—	47.0	—
Pezzo	1557	—	10.0	13.0	8.0	—	—	—	5.0	—	—	5.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	37.0	—	73.0	—
Loveno Grumello	1265	3.0	4.0	60.0	11.0	—	—	5.0	—	4.0	4.0	38.0	18.0	4.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	96.0	—	187.0	20
Ponte di Legno	1260	—	—	—	8.0	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	7.0	10.0	51.0	—
Temù	1160	—	3.2	11.4	14.8	—	—	3.6	2.0	—	8.2	1.6	6.6	—	—	—	—	—	—	0.8	6.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.2	15.4	—	58.6	—
Verza d'Oglio	1070	—	5.0	21.0	18.0	—	—	—	5.0	3.0	5.0	6.5	9.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	17.5	—	74.5	—
Corteno	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Fraine	850	26.0	10.0	20.0	10.0	—	—	—	19.0	10.0	15.0	38.0	32.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	75.0	—	185.0	—
Edolo	690	—	7.0	16.0	—	—	—	11.0	5.0	—	23.0	29.0	4.0	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	46.0	—	108.0	—
Borno (Annunziata)	676	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	23.0	—	133.0	—
Piazzale d'Artogne	650	—	7.5	15.5	24.5	—	—	3.0	3.5	—	22.0	18.0	43.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	64.0	—	140.0	—
Lava di Malonno	560	—	15.0	26.0	13.0	—	—	—	16.5	—	19.0	26.5	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.5	44.0	—	133.5	—
Prati di Veno	540	6.0	9.0	28.0	19.0	—	—	6.0	14.0	—	17.0	20.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	37.0	—	136.0	—
Ono S. Pietro	516	1.0	20.0	38.0	—	—	—	8.0	6.0	—	20.0	21.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.0	36.0	—	129.0	—
Breno	312	12.4	15.0	18.0	—	—	12.0	—	15.4	10.1	4.0	15.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.9	37.0	—	123.9	—
Sacca di Esine	250	—	28.0	19.0	—	—	22.0	8.0	7.0	4.0	8.0	25.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	96.0	38.0	4.0	138.0	—
Poja (Sinistra di Oglio)																																					
Adamè	2013	7.8	12.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.4	—	20.4	—	—
Lago d'Arno	1800	—	—	13.8	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2	9.0	—	27.2	48
Savio	3200	—	45.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	25.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	34.5	—	80.5	—
Dosso	875	—	34.5	22.0	—	—	—	—	2.5	3.0	22.0	18.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	25.0	—	109.0	—
Dezzo (Destra di Oglio)																																					
Vilminore	1018	—	7.0	27.0	128.0	—	—	12.0	10.0	—	35.0	25.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	31.0	—	150.0	—
Angole	420	12.0	30.0	24.0	—	—	12.0	28.0	31.0	11.0	26.0	30.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	174.0	36.0	5.0	215.0	—
Borlezza (Destra di Lago d'Isco)																																					
Dorga	950	—	—	13.0	25.0	24.0	—	12.0	—	—	—	32.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	59.0	—	133.0	—
Cerete Basso	520	—	7.0	35.0	15.0	—	—	—	27.0	—	29.0	40.0	47.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	89.0	—	202.0	—
Lago d'Isco																																					
Parzanica	753	2.0	6.0	10.0	8.0	—	—	18.0	20.0	—	25.0	12.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	42.0	—	131.0	—
Zone	690	—	10.0	—	—	—	—	20.0	—	3.0	3.0	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	8.0	—	44.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altura sul mare	Giorni																															Somme decadi			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	1	2	3		
Lovere	200	29.0	20.0	35.0	17.0	21.0	35.0	—	—	—	—	19.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163.0	47.0	—	210.0	—
Iseo	189	—	5.5	8.0	10.0	—	—	15.5	7.0	2.5	12.5	27.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	54.0	—	115.0	—
Oglio inferiore																																					
Gandosso	487	3.0	5.0	21.0	4.0	—	—	15.0	9.0	—	23.0	22.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	49.0	—	129.0	—
Adara S. Martino	335	1.5	5.5	10.0	9.0	—	—	15.0	8.0	—	18.0	25.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	54.0	—	121.0	—
Ostiano	42	2.0	3.0	6.5	—	—	1.3	6.0	—	8.0	22.5	50.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	49.3	60.0	0.2	109.5	—
Fontanella	38	4.2	—	1.7	4.3	—	—	2.2	—	2.7	—	62.0	20.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	82.3	—	97.4	—
Canneto	34	—	—	7.5	—	—	—	5.5	—	4.5	8.4	65.5	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.9	76.0	—	101.9	—
Viadana	25	—	—	1.5	—	—	—	2.5	—	2.5	4.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.5	—	14.5	—
Casalmaggiore	25	10.0	—	6.0	—	6.0	2.0	—	—	2.0	25.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	16.0	—	67.0	—
Gazzuolo	20	3.4	1.0	1.0	2.5	—	—	0.7	2.0	—	1.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.6	17.0	—	28.6	—
Lago di Endine e Cherio (Destra di Oglio)																																					
Endine	400	5.0	—	2.0	25.0	25.0	—	—	—	28.0	22.0	28.0	41.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107.0	109.0	—	216.0	—
Mologno	350	—	3.5	8.0	—	—	—	—	—	—	19.0	32.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.5	62.0	—	92.5	—
Cenate di Sopra	330	—	13.0	15.0	7.0	—	—	7.0	1.0	5.0	28.0	12.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	40.0	—	116.0	—
Mella (Sinistra di Oglio)																																					
S. Colombano	960	—	2.0	16.0	23.0	—	—	—	12.0	—	8.0	26.0	30.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	77.0	—	138.0	—
Marmentino	993	10.0	20.0	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	27.0	84.0	—
Cimmo	773	—	20.0	15.0	—	—	—	30.0	—	35.0	40.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	50.0	—	190.0	—
Bovegno	750	2.7	9.6	11.2	13.1	—	—	17.3	9.6	0.9	25.9	41.1	26.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.3	68.5	—	158.8	—
Lodrino	700	—	—	2.0	—	—	—	3.5	—	—	0.5	2.0	3.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	7.2	—	15.2	—
Brione	621	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	20.0	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185.0	20.0	—	205.0	—
Lumezzane Pieve	453	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	55.0	—	80.0	—
Caino	361	—	9.0	5.1	—	—	—	25.0	3.0	2.5	21.0	61.2	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.6	100.2	—	165.8	—
Gardone Valtrompia	326	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	40.0	45.0	21.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	68.0	—	132.0	—
Concesio	230	0.5	9.0	8.0	—	—	—	11.0	5.0	7.0	11.0	20.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.5	46.0	—	97.5	—
Brescia	150	0.7	5.1	1.5	9.1	—	—	7.8	4.0	3.2	12.1	36.0	39.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	65.9	—	109.4	—
Chiese (Sinistra di Oglio)																																					
Capovalle	960	—	2.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	28.0	26.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	32.0	—	68.0	—

FEBBRAIO 1926

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 decidue			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	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Pracul	915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Roncone	839	—	5.0	16.0	30.0	—	—	5.0	—	8.0	28.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	55.5	—	147.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Bagolino	800	4.0	6.0	24.0	13.0	—	—	15.0	—	7.0	23.0	32.0	38.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	72.0	—	164.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ono Degno	790	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	17.0	69.0	62.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	135.0	—	180.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Forte d'Ampola	755	—	14.0	23.0	—	—	—	6.0	—	4.0	23.0	46.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	69.0	—	139.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por	721	—	10.0	25.0	—	—	—	11.0	—	—	—	15.0	29.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.1	64.0	—	110.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Serle	495	0.7	4.0	3.4	8.4	—	—	9.4	3.0	2.7	16.8	42.4	38.8	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.4	81.5	—	129.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Condino	420	—	—	20.2	10.3	12.4	—	12.2	—	—	21.0	38.0	40.0	1.6	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.1	80.0	—	156.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Preseglie	386	—	10.0	15.0	—	—	—	12.0	—	—	10.0	30.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	50.0	—	97.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Lavenone	385	4.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	16.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Idro	381	—	—	70.0	28.5	—	—	—	24.0	25.5	3.0	28.0	43.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	121.0	—	272.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Degagna	345	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	18.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Vallio	298	—	—	—	23.0	—	—	—	12.0	35.0	52.0	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.0	31.0	—	153.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ogiglione Sotto	160	7.0	4.8	5.0	6.0	5.3	2.2	1.8	5.2	4.7	20.3	23.8	39.3	8.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.3	71.5	—	133.8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

Stura

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.
																																	1	2	3		
Mombello	294	—	3.0	4.5	—	—	—	6.0	—	7.0	15.5	17.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	35.0	—	71.0	—
Casale (Attribuita) . . .	113	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0 ¹	—	52.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	52.0	—	98.0	—
N. 16.																																					
Bacino del Tanaro																																					
Tanaro																																					
Piaggia.	1000	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	36.0	—	
Viozene	1248	—	8.0	23.0	19.0	—	—	—	—	—	41.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	10.0	—	101.0	—
Casale di Nava.	933	—	36.0	27.0	—	—	—	37.0	—	27.0	28.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155.0	23.0	—	178.0	—
Valdarmella	900	26.0	10.0	12.0	—	—	—	—	3.0	15.0	13.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	12.0	—	91.0	—
Montezemolo.	741	—	7.0	23.0	—	—	13.0	16.1	—	—	25.8	—	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.9	7.1	—	92.0	—
Ormea	730	—	26.0	16.0	18.2	—	—	38.6	—	3.1	27.0	33.9	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.9	42.8	—	171.7	—
Belvedere Langhe	639	—	—	—	22.0	—	—	31.0	—	6.0	—	16.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	26.0	—	85.0	—
Garesio	603	8.0	12.0	40.0	—	—	60.0	—	—	20.0	37.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177.0	11.0	—	188.0	—
Bagnasco	492	—	15.0	20.0	7.0	—	—	33.5	—	—	—	26.0	14.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.5	40.5	—	116.0	—
Ceva.	388	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	11.2	5.6	9.3	3.5	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.4	22.6	—	41.0	—
Pasce dei Monti	388	—	—	4.0	—	—	—	80.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	30.0	—	114.0	—
Carrù	364	—	—	—	15.0	—	—	21.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	10.0	—	46.0	—
Barolo	309	—	—	—	14.0	—	—	5.4	—	6.0	12.0	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.4	16.0	0.2	53.6	—
Govone.	301	—	2.0	3.0	10.0	—	—	20.0	—	4.0	5.0	8.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	23.0	—	67.0	—
Bra	290	—	1.9	8.6	—	—	14.3	9.2	—	5.0	8.8	9.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.8	9.2	—	57.0	—
Castagnole Lanze. . . .	271	—	2.0	6.0	—	—	21.0	—	—	4.0	7.0	8.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	—	60.0	—
Mombacelli.	231	—	2.0	4.0	15.0	—	—	15.0	—	3.0	8.0	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	27.0	—	74.0	—
Castagnole	229	—	5.0	5.0	6.0	—	—	14.0	—	6.0	12.0	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	26.0	—	74.0	—
Alba	183	—	10.0	14.0	—	—	10.0	15.0	4.0	21.0	6.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	5.0	—	85.0	—
Alessandria	95	5.0	4.0	7.5	—	—	1.5	17.0	—	10.0	12.6	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.6	21.0	—	78.6	—
Corsaglia e Casotto																																					
(Destra di Tanaro)																																					
Frabesa Fontane	957	—	18.0	15.1	12.2	—	7.1	23.2	—	20.4	22.2	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.3	8.1	—	126.3	20
Montaldo Mondovì . . .	790	12.0	5.0	6.0	12.0	—	—	33.0	—	—	15.0	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	14.0	—	97.0	—
Pamparato	782	—	10.0	15.0	—	5.0	—	28.0	—	—	19.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	19.0	—	96.0	—
Mombasiglio.	565	—	—	—	4.0	—	—	7.0	—	3.0	7.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	7.0	—	28.0	—

¹ Piegia complessiva dal 6 al 10. — ² Piegia complessiva dall' 11 al 12.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																																1	2	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	Strato di neve cm.	
Sella (Altare)	473	—	14.4	24.2	14.0	—	—	54.8	7.5	—	5.0	50.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173.5	—	
Dego (Castello)	400	—	—	12.5	26.0	—	—	40.0	—	—	1.0	23.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118.5	—	
Carcare	343	—	—	1.0	21.0	—	—	35.0	—	6.0	20.0	1.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																			
Cassinelle	387	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	—		
Acqui	164	3.0	8.0	10.0	12.0	—	—	24.0	3.0	5.0	13.0	15.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	106.0	—		
Sezzadio	127	25.1	11.0	14.2	—	—	—	—	7.3	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.0	—		
Erro (Destra di Bormida)																																			
Piancastagna	732	10.0	50.0	9.0	—	—	—	32.0	10.0	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166.0	—		
Ponzone	610	—	4.0	7.0	—	—	5.5	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	20.5	—	
Montenotte Inferiore	580	—	16.0	6.0	10.0	—	12.0	8.0	22.0	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	106.0	—	
Sassello	385	80.0	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	140.0	—	
Orba (Destra di Bormida)																																			
Piampaludo	857	—	10.0	10.0	—	—	—	37.0	—	21.0	37.0	24.0	37.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115.0	88.0	203.0
Lavezzo	632	—	45.7	54.1	22.9	—	—	67.8	—	5.7	23.7	64.3	47.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225.9	112.1	338.0
Masone	433	—	71.0	52.0	62.0	—	104.0	—	12.0	15.0	46.0	100.0	90.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	362.0	191.0	556.0
Lavagnina	335	7.0	20.0	26.0	17.0	—	—	42.0	8.0	11.0	5.0	20.0	35.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136.0	70.0	212.0
Belforte Monferrato.	275	8.0	6.2	25.5	20.0	—	—	34.0	—	—	20.0	12.0	54.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113.7	66.5	180.2
Rossiglione	270	—	19.0	35.0	23.0	—	—	45.0	—	6.0	20.0	40.0	35.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.0	85.0	233.0
Gavi	240	15.0	21.0	15.0	—	—	36.0	—	—	26.0	27.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140.0	20.0	160.0
Ovada	187	—	13.0	15.0	18.0	—	31.0	—	1.0	10.0	22.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	35.0	145.0
N. 18.																																			
Bacino della Scrivia																																			
Scrivia																																			
Montebano	935	—	55.0	30.1	14.0	—	—	53.0	1.0	16.0	95.0	124.0	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	264.1	176.0	440.1

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 decalche			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		
Noci	776	—	30.0	95.0	—	—	—	—	50.2	—	70.2	190.0	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	245.4	179.0	—	424.4	—
Torriglia	764	6.5	50.4	20.0	47.0	—	—	—	58.2	15.2	81.0	80.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	279.3	145.0	—	424.3	—
Crocefieschia	712	—	27.0	23.0	19.0	—	—	—	28.0	9.0	28.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134.0	28.0	—	162.0	—
Sceffera	678	67.0	31.0	58.0	31.0	47.0	79.0	—	—	66.0	28.0	31.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	427.0	80.0	—	507.0	—
Sanguinetto	560	—	61.3	7.6	28.8	—	—	40.0	1.3	15.0	47.8	84.3	43.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	201.8	127.5	—	329.3	—
Castagnola	560	26.0	—	33.0	—	—	—	31.0	26.0	17.0	35.0	—	25.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168.0	47.0	—	215.0	—
Montoggio	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	—
S. Agata Fossili	425	8.0	6.0	19.0	—	—	—	—	—	19.0	28.0	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	49.0	—	129.0	—
Sarissola	400	30.0	19.0	25.0	—	—	46.0	—	8.0	36.0	45.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	209.0	36.0	—	245.0	—
Variana	390	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	18.0	22.0	30.0	7.0	—	—	3.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	62.0	16.0	108.0	—
Stazzano	219	—	20.0	—	—	—	—	60.0	—	—	14.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	30.0	—	124.0	—
Novi Ligure	200	2.4	11.5	—	—	—	—	26.6	—	2.3	9.3	27.1	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.1	39.9	—	92.0	—
Tortona	120	4.0	6.0	17.0	—	—	—	21.0	—	13.0	—	11.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	16.5	—	77.5	—
Borhera																																					
(Destra di Scrivia)																																					
Carrega Ligure	955	3.0	29.0	—	28.0	—	—	48.0	—	3.0	10.0	30.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	42.0	—	163.0	—
Cabella	515	—	—	50.0	—	—	—	—	—	25.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	30.0	—	105.0	—
Zebedassi	492	—	20.0	7.5	10.0	—	—	30.0	—	5.0	20.0	20.5	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.5	40.5	—	133.0	—
Borghetto	295	—	25.0	20.0	21.0	—	—	40.0	—	20.0	30.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	37.0	—	193.0	—
N. 19.																																					
Bacino del Curone																																					
Curone																																					
Forefondo	840	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	—	55.0	—
Fabbica	480	—	—	20.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	27.0	—	64.0	—
Montemarzino	468	0.8	8.9	3.4	8.3	—	—	15.7	—	3.0	7.1	13.4	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.2	27.2	—	74.4	—
S. Sebastiano Curone	336	—	2.0	—	—	—	40.0	36.0	9.0	1.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143.0	—	—	143.0	—
N. 20.																																					
Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora	1070	22.0	35.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117.0	50.0	—	167.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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	4	5	6	7	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			
Pecorara	479	—	—	35.0	—	—	30.0	—	20.0	10.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	15.0	—	125.0	—
Pianello	185	—	—	—	8.5	—	—	12.5	—	—	32.5	25.2	17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.5	42.9	—	96.4	—
Agazzano	184	—	—	—	—	—	—	20.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	35.0	—
Sarmato (Zaccherificio).	70	3.0	15.0	4.0	—	—	—	10.0	2.0	9.0	21.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	17.0	—	81.0	—	
<hr/>																																						
N. 23.																																						
Bacino della Trebbia																																						
Trebbia																																						
S. Maria del Porto	1040	8.0	10.0	17.0	3.0	—	—	9.0	—	15.0	20.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82.0	17.0	—	99.0	—	
Rondanina	1000	32.4	45.0	34.0	21.8	—	—	50.5	—	4.5	20.5	72.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.7	114.0	—	301.7	—	
Propata	996	—	60.0	—	30.0	—	—	—	—	—	145.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	235.0	45.0	—	280.0	—	
Pradovera	937	—	—	21.0	—	—	—	16.0	—	3.0	11.0	12.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	27.0	—	78.0	—	
Alpe di Gorreto	918	23.0	40.0	17.0	31.0	—	—	53.0	—	9.0	50.0	40.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	223.0	76.0	—	299.0	—	
Zerba	906	2.0	15.0	27.0	7.0	—	—	55.0	—	—	20.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.0	42.0	—	168.0	—	
Fontanigorda	820	10.0	—	8.0	11.0	—	—	—	15.0	7.0	18.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69.0	5.0	—	74.0	—	
Barchi	800	30.0	10.0	10.5	22.0	—	—	31.5	—	8.0	35.0	34.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147.0	68.0	—	215.0	—	
Cerignale	730	2.0	10.0	—	—	20.0	—	—	12.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	—	—	54.0	—	
Rovegno	660	5.0	22.0	8.0	28.0	—	—	31.5	25.0	27.0	12.0	13.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158.5	50.0	—	208.5	—	
Montebruno	657	10.0	20.0	30.0	48.0	—	—	62.0	—	16.0	80.0	75.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	266.0	129.0	—	395.0	—	
Ottone	510	13.0	23.0	14.0	13.5	—	—	19.0	3.0	9.0	32.0	28.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	126.5	39.0	—	165.5	—	
Brugnello	468	2.0	3.0	—	—	—	—	14.0	3.0	9.0	10.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	16.0	—	57.0	—	
Ponte Organasco	450	1.0	10.0	—	—	—	—	11.0	10.0	5.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	20.0	—	72.0	—	
Bobbio	270	—	—	10.0	8.0	—	—	—	15.0	20.0	10.0	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	28.0	—	91.0	—	
Perino	200	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	20.0	20.0	25.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	27.0	—	92.0	—	
Statto	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
S. Lazzaro (Atribuita).	50	—	2.9	1.6	—	0.3	0.2	7.0	—	1.0	7.7	21.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2	—	—	0.2	—	—	—	—	23.7	26.2	—	50.8	—		
<hr/>																																						
Aveio																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Barbagelata	1122	98.0	79.0	53.0	—	5.0	—	12.0	30.0	97.0	90.0	62.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	464.0	62.0	—	526.0	—	
S. Stefano	1014	—	17.0	—	33.0	—	—	24.0	6.0	5.0	36.0	33.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121.0	67.0	—	188.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Summa mensile	Strato di neve cm.		
N. 24.																																					
Bacino del Nure e del Chiavenna																																					
Nure																																					
Selva Ferriere	1110	—	10.0	—	20.0	—	—	39.0	—	10.0	22.0	31.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	50.0	—	151.0	—
Grondone	1051	—	12.2	—	12.3	—	—	18.8	—	9.3	8.1	15.3	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.7	27.3	—	88.0	—
Rocca Ferriere	821	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Cassimoreno	800	0.3	10.0	5.0	14.0	—	—	28.9	1.0	3.0	30.0	28.2	38.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.2	66.9	—	159.1	—
Cerreto Rossi	700	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	4.0	17.0	—	27.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	45.0	—	88.0	—
Rigolo	700	2.2	3.0	2.4	5.0	—	—	16.2	—	3.5	12.0	13.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.3	35.0	—	79.3	—
Cassano	379	—	—	3.0	5.0	—	—	—	5.0	4.0	10.0	10.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	38.0	—	65.0	—
Bettola	309	—	—	—	6.0	—	—	—	—	25.0	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	30.0	—	61.0	—
Chiavenna																																					
Castellana	434	—	—	—	—	—	—	0.8	1.7	2.9	6.1	11.8	7.2	5.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	24.9	—	36.4	—
S. Maria del Rivo	393	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	24.0	17.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	26.0	—	64.0	—
N. 25.																																					
Bacino dell'Arda																																					
Arda																																					
Pelizzone	1022	—	—	17.0	10.0	—	13.0	—	25.0	5.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	—	—	86.0	—
Morfasso	650	—	7.0	11.0	—	—	—	10.0	10.0	1.0	20.0	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	21.0	—	80.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.
Vernasca	495	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	9.0	30.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	—
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—
Florenzuola	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—
N. 26.																																			
Bacino del Taro																																			
Taro																																			
Centocroci	1053	6.0	7.0	—	—	—	—	—	17.0	6.0	—	36.0	27.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	145.0	—
Cisa (Roncuzzi) . . .	970	5.0	45.0	7.0	17.0	—	—	22.0	3.0	21.0	32.0	30.5	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.5	—
Giarette	900	11.0	—	—	25.0	—	46.0	25.0	—	25.0	81.0	81.0	55.0	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395.0	—
Berceto	800	—	19.0	4.0	20.0	—	—	19.0	2.0	9.0	11.0	15.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114.0	—
Porcigatone	800	10.0	10.0	—	—	—	—	—	20.0	30.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	—
Montegrosso	750	7.0	10.0	10.0	9.0	—	5.0	5.0	10.0	10.0	19.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.0	—
S. Maria del Taro . .	744	12.2	7.4	9.1	17.6	—	—	—	10.0	7.4	26.6	45.3	38.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174.5	—
Preterna	724	—	—	28.0	—	—	—	—	—	4.0	9.0	12.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	—
Valmozzola	710	1.0	8.0	4.0	9.0	—	—	—	12.0	8.0	12.5	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.5	—
Boschi di Bardone . .	608	—	1.0	—	13.0	—	—	6.0	—	6.0	3.0	7.0	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.7	—
Baselica	600	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204.0	—
Careno	581	3.0	—	3.0	—	—	—	8.0	2.0	4.0	8.0	12.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—
Albareto	550	10.0	20.0	35.0	—	—	—	20.0	10.0	11.0	52.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	198.0	—
Bedonia	544	—	0.2	—	—	—	—	10.1	0.1	54.6	55.2	44.1	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171.1	—
Selva del Bocchetto .	539	—	2.5	7.0	—	—	—	8.0	2.5	10.0	6.5	7.5	10.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	—
Borgetaro	411	—	20.0	8.0	—	10.0	2.0	4.0	12.0	20.3	25.1	40.5	25.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	167.3	—
Neviano Rossi	401	13.0	10.0	6.0	—	—	—	8.5	0.5	2.0	2.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	—
S. Lucia	400	—	—	—	27.0	—	—	—	9.0	—	13.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.0	—
Salsomaggiore	160	—	—	3.0	5.0	—	—	4.0	—	—	18.0	52.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.0	—
Ceno																																			
(Sinistra di Taro)																																			
Drusco	920	8.0	5.0	21.0	29.0	—	—	18.0	12.0	4.0	15.0	50.0	55.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217.0	—
Nociveglia	900	2.0	—	—	—	—	2.0	—	4.0	6.0	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—
S. Giustina	800	—	—	55.0	65.0	—	—	—	—	3.0	15.0	—	45.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210.0	—

(*) Pioviggia complessiva dal 5 al 12.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme descritte 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.
N. 28.																																			
Bacino dell'Enza																																			
Enza																																			
Lagastrello	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Paduli	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Rigoso	1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Succiso	911	—	7.0	—	—	—	29.0	6.0	33.0	24.0	30.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151.0	—	
Ramiseto	850	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	9.0	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	
Storlo	845	10.0	2.0	—	28.0	—	—	—	20.0	24.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	
Legugno	645	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	
Sasso	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Vedriano	590	—	8.4	13.6	—	—	—	7.1	2.0	2.9	3.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.5	—	
Ranzano	540	—	—	—	15.0	—	—	2.0	2.0	10.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	
Neviano Arduini	422	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.0	—	
Vetto	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	
Cazzola	296	3.1	0.2	—	3.5	—	—	5.5	0.8	2.0	1.5	9.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	—	—	—	—	—	32.0	—	
Marano	112	—	2.0	6.0	16.0	—	—	8.0	—	4.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	—	
Montecchio	98	—	—	2.0	—	—	4.0	1.0	1.5	3.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	—	
S. Mario	64	2.0	—	—	—	—	—	3.0	2.0	3.0	13.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	
Cedra																																			
(Sinistra di Enza)																																			
Rimagna	1001	—	7.0	—	13.0	—	—	10.0	15.0	11.0	25.0	17.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	—	
Palanzano	691	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
N. 29.																																			
Bacino del Crestolo																																			
Crestolo																																			
Canossa	530	—	—	—	8.0	—	—	6.0	—	—	—	9.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	
Casina (Cantoniera)	500	—	—	—	4.0	—	—	6.0	—	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	

FEBBRAIO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decennale			Somma mensile	Stato di neve cm.																													
																																1	2	3																																
Regnano	415	7.0	—	—	—	—	—	5.0	—	6.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	26.0	—																													
Boschi di Vezzano . .	200	—	—	—	4.0	—	—	3.0	—	1.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	—	17.0	—																													
Reggio	60	—	—	2.2	—	—	—	5.5	—	1.8	4.8	8.9	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.3	11.5	—	25.8	—																													
N. 30.																																																																		
Racino della Secchia																																																																		
Secchia																																																																		
Valico Cerreto . . .	1200	8.0	12.0	—	39.0	—	—	11.0	28.0	21.0	19.0	18.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	138.0	46.0	—	184.0	—																												
Sparavalle	970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	15.0	—																												
Bismantova	830	—	—	—	7.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	23.0	—																												
Sologno	805	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	—	22.5	—																												
Valestra	800	1.5	—	—	5.1	—	—	4.8	2.6	2.9	0.8	2.6	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.7	4.8	—	130.0	—																													
Collagna	800	3.0	11.0	1.0	22.0	—	—	23.0	7.0	12.0	17.0	21.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	96.0	34.0	—	42.0	—																													
Carpinetti	780	—	—	—	10.0	—	—	15.0	—	6.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	6.0	—	30.0	—																													
Castelnovomonti . .	730	—	—	—	10.0	—	—	9.0	—	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	6.0	—	17.0	—																													
Baiso	542	—	—	—	5.0	—	—	—	7.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	—	31.0	—																													
Salcava	530	—	—	—	10.0	—	—	8.0	—	7.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	6.0	—	20.0	—																													
Montebaranzone . . .	500	1.0	—	—	6.0	—	—	—	5.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	19.0	—																													
Cavola di Toano . . .	484	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	—	18.0	—																													
Levizzano	189	—	—	—	8.0	—	—	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	—	23.0	—																													
Sassuolo	121	—	—	5.0	—	—	5.0	—	1.0	1.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	—	105	—																													
Ozola																																																																		
(Destra di Secchia)																																																																		
Praderena	1550	—	—	—	—	—	—	20.0	8.6	30.0	79.3	85.0	20.0	10.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	137.9	130.5	—	258.4	105																												
Colle Belfiore	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																													
Ospedaletto	1100	—	5.0	—	26.0	—	—	25.0	10.0	16.0	21.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	25.0	—	128.0	—																													
Ligonchio	928	—	10.0	—	22.0	—	2.0	15.0	5.0	10.0	12.4	27.3	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.4	35.3	—	111.7	—																														
Prese d'Ozola	920	—	—	14.8	—	20.0	4.4	—	21.0	1.7	—	12.0	—	16.0	33.8	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.9	78.8	—	140.7	—																													
Piofo	773	—	7.0	—	—	15.0	—	15.0	1.0	5.0	10.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	35.0	—	88.0	—																													
Cinquecerri	697	—	10.0	—	15.0	—	—	16.0	6.0	16.4	—	20.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.4	36.0	—	99.4	—																													

FEBBRAIO 1926

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	Stato di neve cm.		
Secchiello (Destra di Secchia)																																					
Castione d'Asta	920	—	11.0	—	10.0	—	—	10.0	—	3.0	3.0	27.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	34.0	—	71.0	—
Quara	720	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	25.0	—
Razzolo	610	—	2.0	—	1.0	—	—	7.0	1.0	5.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	9.0	—	25.0	—
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																					
Radici	1520	20.0	45.0	—	10.0	—	—	20.0	6.0	11.0	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.0	15.0	—	137.0	—
Plandefagotti	1209	—	8.9	6.9	20.1	—	—	23.6	7.8	17.4	17.0	29.3	11.3	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.7	41.2	—	142.9	—
Frassinoro	1097	—	5.0	10.0	—	—	—	9.0	1.0	4.0	1.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	—	40.0	—
Civago	1024	—	25.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	27.0	—	
Toano	944	—	—	—	7.0	—	—	5.0	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	—	19.0	—	
Montefiorino	797	—	—	6.0	—	—	—	—	5.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	11.0	—	22.0	—
Ceredolo	300	—	—	—	4.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	
Rossenna (Destra di Secchia)																																					
Lama Mocogno.	812	—	—	—	6.0	—	—	8.0	3.0	—	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5.0	—	23.0	—
Polinago	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Pavullo	682	—	—	—	5.5	—	—	—	5.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	6.0	—	16.5	—
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(#)	—	—
Gombola	450	—	—	—	6.0	—	—	3.0	1.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	15.0	—
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																					
Marola	717	—	5.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	4.0	—	21.0	—
S. Valentino.	300	—	—	6.0	—	—	—	6.0	—	—	2.0	5.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	—	21.0	—
Viano	272	—	—	4.0	—	—	—	12.0	—	5.0	—	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	18.0	—	39.0	—
Cà de Caroli.	168	—	—	—	3.7	—	—	5.9	—	3.1	—	6.4	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.7	10.5	—	23.2	—
Bagno	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 decadihe			Somma mensile	Strato di neve cm.	
		1			2			3																														
S. Anna Pelago . .	1069	12.0	—	17.0	—	—	25.0	7.0	17.0	20.0	41.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139.0	15.0	—	154.0	—
Fiumalbo	943	—	6.0	61.0	—	—	—	19.0	—	42.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128.0	45.0	—	173.0	—
Montecreto . . .	868	10.0	5.0	10.0	—	—	8.0	—	—	4.0	13.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	2.0	—	52.0	—	
Gaiato	800	2.0	—	—	8.0	—	—	4.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	2.0	—	16.0	—	
Pievepelago . .	761	—	—	26.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	44.0	—		
Leo																																						
Madonna dell'Acero .	1180	—	66.0	37.0	—	—	—	70.0	—	—	58.0	53.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231.0	53.0	—	284.0	—	
Ospitale Fanano . .	936	3.0	7.0	8.0	16.0	—	—	35.0	6.0	10.0	12.0	50.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103.0	63.0	—	166.0	—	
Pellicarolo	935	—	10.0	6.0	—	—	—	—	40.0	1.0	40.0	41.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.0	46.0	—	143.0	—	
Rocca Corneta . .	604	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	32.0	—	43.0	—	
Panaro																																						
Montese	841	16.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	24.0	—		
Ligorzano.	737	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	18.0	—	31.0	—	
Montombraro . .	729	27.0	—	6.2	—	—	—	0.3	—	—	—	3.1	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.5	7.7	—	41.2	—	
Rosola	690	1.9	—	—	7.9	—	—	7.5	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3	4.5	—	21.8	—	
Verica	580	—	—	—	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	—		
Coscogno	536	—	—	6.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	—	18.0	—	
Oniglia	483	—	—	—	25.0	—	—	—	6.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.5	—	32.5	—		
S. Venanzio . . .	281	—	66.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—		
Savignano.	194	2.0	—	—	—	5.5	—	0.7	—	—	2.8	5.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.5	—	19.5	—	
Vignola.	125	—	—	—	7.0	—	—	6.2	0.2	0.8	0.9	6.2	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	11.7	—	26.8	—	
Spilamberto. . . .	70	—	3.4	1.7	—	4.2	—	—	—	0.8	3.6	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	2.8	—	16.5	—	
Modena.	35	—	0.4	4.0	—	—	0.5	4.7	—	2.2	5.6	9.1	0.9	—	—	—	—	—	—	0.1	0.7	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	17.4	10.1	1.0	28.5	—		
Nonantola.	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
S. Felice	19	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	14.0	—		
Finale	15	1.3	—	—	4.0	—	—	3.3	—	—	4.2	9.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	17.5	—	30.3	—	
Bondeno	11	3.8	—	—	4.8	—	—	3.5	—	1.8	5.0	13.5	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.9	20.3	—	39.2	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

FEBBRAIO 1926

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 derivata 1 2 8	Summa mensile	Strato di neve cm.																																
N. 32.																																																																			
Bacino sciolante in Po fra Crestolo, Secchia, Panaro																																																																			
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																																																			
Botte Sotto Secchia .	29	3.0	—	—	6.0	—	—	1.0	—	2.0	8.0	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	33.0	53.0	—																															
Guastalla	25	3.0	—	—	2.0	—	—	5.0	2.0	4.0	8.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	26.0	50.0	—																															
Due Ponti	23	1.0	—	8.0	—	—	—	18.0	—	19.0	14.0	16.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	24.0	84.0	—																															
Pegognaga	22	—	—	—	10.0	—	—	3.0	—	—	2.0	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	27.0	—																															
Reggiolo	20	—	—	—	5.0	—	—	4.0	—	—	8.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	32.0	49.0	—																															
Suzzara	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																															
Quistello	17	—	—	6.0	4.0	—	—	4.5	—	5.0	4.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.5	7.0	30.5	—																															
Moglia	12	12.0	—	—	—	—	—	10.0	—	2.3	6.5	12.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.8	24.5	55.3	—																															
Sermide	12	—	—	—	4.6	—	—	5.0	—	1.8	11.6	12.8	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	20.2	43.2	—																															
N. 33.																																																																			
Fuori Bacino																																																																			
Canale di Burana (Po di Volano)																																																																			
Cavezzo	24	—	—	—	2.3	—	—	1.8	—	—	3.1	15.2	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	19.9	27.1	—																														
Concordia	22	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	5.6	30.2	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	35.8	46.8	—																															
Stellata	16	—	—	—	5.2	—	—	3.9	—	0.5	5.9	10.9	8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	19.5	35.0	—																															
S. Martino Spino . .	10	—	4.2	—	—	—	4.2	3.3	3.3	4.4	4.4	4.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.8	6.6	30.4	—																															
Tariaro																																																																			
Castel d'Ario	23	—	—	—	10.0	—	—	—	1.0	43.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	15.0	39.0	—																														
Ostiglia	13	—	—	6.0	—	—	3.0	—	—	1.5	6.5	13.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	24.0	41.0	—																															
Ficarolo	10	1.0	—	—	6.0	—	—	4.3	—	—	7.5	16.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.8	22.0	40.8	—																															

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

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	Valgrana	640	150.0	Perrero	832	150.0	Perrero	832	210.0	Villanovetta	440	9.5
Dora Riparia	Favella	950	32.0	Bardonecchia	1360	100.5	Ferrera Cenasio	1450	122.5	Champias	1707	35.0
Stura Lanzo	Villanova Canavese	384	50.0	Villanova Canavese	384	115.0	Villanova Canavese	384	170.0	Coassolo	745	25.0
Oro	Campiglia Soana	1350	35.0	Castellamonte	343	97.0	Campiglia Soana	1350	137.0	Sparone	537	39.0
Dora Baltea	Succinto	1170	42.5	Nus	535	105.0	Nus	535	176.0	Cogne	1534	21.0
Sesia	Camasco	752	90.0	Romagnano	266	260.5	Romagnano	266	351.9	Rimella	1181	17.3
Agogna - Indro	Montemesma	575	82.0	Montemesma	575	145.1	Montemesma	575	270.6	Colromonte	810	21.9
Ticino	Intra	209	166.0	S. Bernardino	2073	236.5	Alpino	778	330.0	Craveggia	883	21.0
Olona	Rho	155	45.3	Olgiate Comasco	407	143.0	Olgiate Comasco	407	220.0	Belgioioso	75	107.0
Lambro	Asso	427	60.0	Cremella	380	213.0	Asso	427	234.0	Melegnano	88	69.0
Adda Superiore	Campodolcino	1104	67.0	Campodolcino	1104	240.0	Palanzo	215	290.0	Tenzanico	259	9.0
Adda Inferiore	Foppolo	1520	75.0	Cusio	1025	235.0	Vedeseta	817	267.0	Roncobello	2009	18.0
Oglio	Borno	676	70.0	Angolo	420	174.0	Idro	381	272.0	Vladana	25	14.5
Garda-Mincio	Ballino	750	160.0	Bezzocca	698	192.5	Tione	565	281.0	Dro	126	10.4
Tanaro	Pasco del Monti	388	80.0	Termo Valdieri	1346	205.0	Termo Valdieri	1346	211.0	Roatto	256	22.5
Bormida	Masone	433	104.0	Masone	433	362.0	Masone	433	556.0	Ponzone	610	26.5
Sorivvia	Montebano	935	124.0	Scoffera	678	427.0	Scoffera	678	507.0	Tortona	120	77.5
Orone	S. Sebastiano	336	50.0	S. Sebastiano	336	143.0	S. Sebastiano	336	143.0	Perotondo	840	55.0
Staffora	Casale Staffora	1070	60.0	Pregola	1005	139.0	Casale Staffora	1070	167.0	Varzi	409	42.0
Tidone	Colle Penice	1146	40.0	Pecorara	479	110.0	Pecorara	479	125.0	Agazzano	184	35.0
Trebbia	Prisoa	900	107.0	Barbagelata	1122	464.0	Prisoa	900	588.0	S. Lazzaro	50	50.8
Nure - Chiarana	Selva Ferriere	1110	39.0	Selva Ferriere	1110	101.0	Cassimoreno	800	159.1	Castellana	434	36.4
Arda	Florenzuola	82	40.0	Pelizzone	1022	86.0	Pelizzone	1022	86.0	Villa Alberoni	205	53.0
Taro	Glariette	900	81.0	Glariette	900	213.0	Glariette	900	395.0	Boschi di Bardone	608	42.7
Parma	Riana	1009	28.0	Riana	1009	84.0	Riana	1009	138.0	Vallerano	513	0.0
Enza	Neviano Arduini	422	80.0	Succiso	911	99.0	Succiso	911	151.0	Vetto	330	5.0
Croscolo	Canossa	530	9.0	Regnano	415	26.0	Canossa	530	30.0	Casina (Cantoniera)	500	17.0
Secchia	Praderena	1550	85.0	Valico Cerreto	1200	138.0	Praderena	1550	258.4	Ceredolo	300	10.0
Panaro	Tagliole	1150	75.0	Madonna dell'Acero	1180	221.0	Madonna dell'Acero	1180	284.0	Verica	580	7.0
Po (in Emilia, Sicilia e Panama)	Reggiolo	20	32.0	Due Ponti	23	60.0	Due Ponti	23	84.0	Pegognaga	22	27.0

TEMPERATURA MEDIA

MARZO 1926

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	5.9	7.4	8.0	9.5	6.8	6.1	11.1	11.1	10.9	9.8	9.4	9.8	11.9	12.6	11.9	9.8	10.0	11.2	10.0	9.5	5.8	5.4	6.0	5.7	6.7	5.7	6.5	7.5	8.6	9.9	12.2	8.8
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Gran S. Bernardo	2467	-6.2	-6.1	-0.9	-3.8	-14.7	-10.7	-5.8	-6.6	-4.3	-10.2	-13.6	-5.1	-1.9	-4.2	-2.7	-7.2	-7.2	-7.1	-5.9	-7.1	-7.0	-8.5	-7.6	-7.8	-4.9	-6.2	-7.1	-5.1	-3.4	-2.6	-1.7	-6.2
3	Aosta	583	4.8	5.0	5.7	7.4	4.0	6.5	9.4	12.6	8.0	9.6	6.9	13.0	11.4	14.3	10.5	9.1	7.7	6.7	7.8	6.7	6.0	5.8	7.0	6.4	6.7	7.7	6.5	7.3	6.6	10.5	11.2	8.8
4	Oropa	1180	1.6	1.5	2.8	2.8	-1.0	-0.2	3.7	4.9	5.7	6.5	0.7	3.8	7.0	7.4	5.8	3.7	3.8	0.9	2.0	2.4	1.5	0.6	0.2	1.2	0.9	1.8	0.9	1.4	2.0	2.9	6.5	2.8
5	Varallo Sesia	453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*)	
6	Domodossola	277	4.1	6.7	7.7	6.5	6.5	8.1	9.3	9.4	8.5	10.1	7.6	9.2	11.5	13.9	8.8	9.2	6.5	8.5	8.9	10.0	6.1	5.7	6.7	7.1	6.8	7.2	6.7	7.5	8.3	9.2	11.3	8.2
7	Pavia	77	5.0	5.1	5.8	8.0	8.3	8.5	11.1	9.7	9.5	11.2	8.6	10.1	11.0	13.2	9.9	9.7	9.3	7.8	7.7	9.1	6.2	5.4	6.2	7.3	8.0	7.4	8.2	8.0	8.7	10.0	13.3	8.6
8	Milano	121	6.4	6.8	7.7	8.8	9.0	8.9	12.0	10.3	11.4	11.0	8.7	9.9	12.4	12.6	11.4	11.5	9.9	9.8	9.9	10.1	6.7	5.5	7.1	7.7	7.7	7.5	8.2	7.8	8.6	10.3	14.1	9.4
9	Sondrio	298	6.4	7.3	8.5	8.1	7.0	6.2	7.2	9.1	10.5	9.2	6.8	9.1	11.2	11.7	11.4	10.6	8.7	9.4	9.5	10.3	8.2	5.7	7.3	7.6	8.5	8.2	7.9	7.6	7.9	9.2	12.5	8.7
10	Cremona	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1)	
11	Salò	100	6.4	6.2	7.1	8.3	8.0	6.1	9.7	10.2	11.0	10.9	9.5	9.2	11.9	13.1	11.7	11.2	9.4	9.2	10.1	10.8	8.1	7.2	7.3	8.4	7.7	8.9	8.2	8.4	10.4	11.9	14.4	9.4
12	Desenzano	64	6.2	6.6	6.8	8.6	6.6	7.7	8.3	9.0	9.7	9.2	8.9	7.1	11.2	11.2	11.3	10.3	8.1	8.2	9.0	7.9	7.3	6.3	6.6	7.0	7.3	8.2	8.1	7.0	9.1	11.4	12.9	8.5
13	Mantova	20	5.4	4.3	6.8	7.1	6.9	7.4	9.0	9.0	10.9	10.3	8.8	8.7	11.3	11.8	11.0	10.3	8.6	8.3	9.3	9.7	6.5	6.0	6.4	7.0	7.4	8.1	8.9	8.9	10.7	11.9	15.7	8.8
VERSANTE DI DESTRA.																																		
14	Cuneo	536	5.6	6.2	6.3	7.7	4.3	6.8	12.4	11.2	12.1	10.6	7.2	10.5	13.5	14.5	11.8	8.3	8.4	8.9	8.5	7.0	5.6	3.0	4.4	3.7	7.1	5.3	4.4	6.1	6.9	8.3	8.6	7.9
15	Fossano	376	6.9	6.8	7.1	8.7	6.7	6.5	12.7	13.1	11.8	11.3	7.7	10.5	13.5	13.8	12.0	8.4	8.5	9.2	8.9	8.4	6.3	3.7	4.6	4.4	5.2	5.4	5.2	6.7	6.9	8.9	8.6	8.3
16	Bra	290	6.5	7.3	7.2	8.2	6.6	5.6	11.2	11.1	10.6	10.2	8.3	9.6	12.3	13.4	10.9	8.4	9.1	10.0	9.3	8.6	5.9	4.5	5.7	5.2	7.7	6.1	5.8	7.0	8.3	9.8	10.5	8.7
17	Alessandria	95	5.1	5.2	5.5	7.0	7.4	5.7	9.0	9.2	9.1	10.1	7.5	7.9	9.9	10.5	9.9	10.2	9.0	9.8	8.6	9.4	6.8	5.1	6.0	6.6	8.3	7.4	7.7	7.4	8.2	9.6	12.5	8.4
18	Novi Ligure	200	7.5	6.9	6.8	9.1	8.5	7.2	10.9	10.5	11.1	12.5	8.7	10.6	7.3	15.6	11.9	10.4	9.7	9.8	9.3	9.1	7.2	5.5	5.9	7.2	8.7	7.6	8.0	8.3	8.1	9.8	11.6	9.1
19	Piacenza (S. Lazzaro) . .	50	4.8	4.8	5.4	7.5	7.1	6.9	10.8	8.4	9.2	9.9	7.7	9.8	13.0	12.1	9.8	9.6	8.5	7.9	7.6	8.4	5.1	4.7	5.8	6.1	7.3	6.6	7.7	7.8	9.2	9.8	12.0	8.1
20	Parma	52	5.0	4.5	5.7	7.0	8.2	7.0	6.5	9.0	9.7	11.2	9.8	7.7	12.0	12.2	11.0	11.0	8.3	8.2	9.3	7.7	8.0	6.5	5.3	6.0	5.8	8.0	8.0	8.7	9.0	10.7	10.8	8.3
21	Correggio	48	3.4	2.7	3.7	4.6	3.6	4.1	6.4	5.5	6.4	7.1	6.2	7.3	7.1	8.5	7.3	8.4	6.5	6.2	7.4	7.5	5.5	5.2	4.9	4.9	5.8	6.7	7.2	8.3	8.7	9.6	10.9	6.4
22	Sestola	1086	1.9	0.7	2.5	7.2	2.3	1.1	7.5	8.6	9.2	6.2	0.9	8.0	10.9	11.0	9.5	5.6	3.7	5.3	4.9	3.8	3.6	1.5	1.1	0.3	0.9	4.1	3.9	7.1	9.6	9.2	7.3	5.1
23	Modena	35	5.5	4.8	6.5	8.1	5.8	6.2	9.2	8.0	10.2	11.3	8.7	10.9	11.5	11.1	8.7	9.2	8.1	7.9	8.4	8.4	6.8	5.0	6.4	5.1	7.3	7.6	9.1	9.5	10.7	11.2	12.5	8.3
24	Ferrara	40	4.6	6.4	6.5	6.9	5.6	5.3	7.7	7.9	8.9	7.8	8.2	8.6	11.4	9.5	9.9	9.1	7.4	8.1	8.9	8.5	7.1	5.4	5.8	5.9	6.7	8.4	8.8	9.9	10.4	11.6	14.3	8.1

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

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

MARZO 1926

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea				Sesia			Ticino
	Chianale 1800	Fenestrelle 1200	Superga 672	Susa 513	Coassolo 745	Lago Gaiet 2340	S. Nicolas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Cello 685	Marbore 505	
1	4.0	1.0	7.0	12.0	7.5	3.6	9.0	10.8	7.7	9.0	7.0	7.6	
2	6.0	2.5	7.5	11.9	9.0	4.9	6.0	9.1	7.6	10.0	5.5	8.2	
3	6.0	3.5	7.0	10.3	10.8	5.2	6.5	7.7	9.5	10.0	7.5	10.4	
4	8.0	5.0	7.0	18.4	15.8	-3.7	12.0	13.9	12.3	10.0	9.0	12.2	
5	10.0	8.0	11.0	11.4	6.5	-7.0	6.0	1.8	10.3	9.0	3.0	7.0	
6	-7.0	1.0	7.0	12.7	13.1	-1.3	5.0	8.1	7.5	2.0	8.0	11.0	
7	3.0	5.0	15.0	13.1	17.0	-1.0	8.0	6.3	8.5	3.0	12.0	11.3	
8	6.0	6.0	15.0	18.7	18.0	5.1	10.5	13.5	13.5	10.0	11.0	13.2	
9	10.0	8.0	13.0	19.4	17.4	5.0	11.0	14.2	14.5	10.0	12.0	15.4	
10	12.0	10.0	15.0	18.0	16.0	-1.0	8.5	11.8	10.0	11.0	12.0	15.0	
11	6.0	9.0	14.0	15.0	11.2	-1.2	6.0	7.3	6.5	12.0	7.5	9.5	
12	3.0	10.5	14.0	16.3	10.3	5.0	11.0	14.8	15.0	9.0	12.0	16.9	
13	9.0	10.5	15.0	17.3	21.0	6.0	16.5	17.5	17.5	10.0	14.0	17.6	
14	13.0	12.0	17.0	20.9	21.4	6.5	14.0	16.2	16.5	10.0	16.5	18.2	
15	14.0	10.0	18.0	20.4	16.8	5.1	15.0	16.1	14.3	11.0	13.0	16.6	
16	14.0	10.0	14.0	19.0	13.3	4.0	10.0	11.4	11.5	16.0	10.0	13.5	
17	6.0	4.0	12.0	14.3	11.5	2.4	7.0	11.0	8.0	15.0	9.0	13.0	
18	8.0	4.5	10.0	13.9	12.3	2.9	7.0	10.8	7.0	15.0	9.0	11.3	
19	8.0	6.0	10.0	13.2	10.0	2.1	7.0	11.0	7.8	14.0	9.0	11.2	
20	7.0	4.0	9.0	16.2	9.7	3.1	7.0	11.0	7.7	14.0	9.0	12.3	
21	6.0	2.5	3.0	11.0	7.0	-1.6	7.0	5.9	5.0	16.0	5.0	6.3	
22	4.0	3.0	2.0	8.9	4.8	2.1	7.0	6.2	2.0	16.0	3.0	6.4	
23	0.0	-2.0	6.0	9.8	6.6	1.9	6.5	6.7	3.4	14.0	6.0	8.0	
24	1.0	-3.0	7.0	9.3	5.0	-0.1	6.0	5.8	3.5	15.0	7.0	7.8	
25	0.0	-2.5	8.0	12.1	10.1	3.0	6.6	10.6	9.0	13.0	8.0	10.4	
26	6.0	-2.5	10.0	10.0	5.6	1.1	5.0	10.2	4.5	11.0	7.0	7.2	
27	2.0	-3.0	6.0	9.4	6.7	1.0	5.0	5.1	5.4	11.0	6.5	6.8	
28	1.0	-4.0	6.0	10.1	7.8	3.0	4.0	8.8	5.5	9.0	7.0	6.6	
29	4.0	0.0	8.0	10.2	9.9	3.8	4.0	6.9	7.0	9.0	8.0	8.2	
30	4.0	2.0	8.0	10.9	10.5	7.2	8.5	10.4	8.8	11.0	10.0	9.6	
31	5.0	1.5	9.5	12.6	13.8	5.7	9.0	13.2	11.7	11.0	14.0	11.0	
Medie . . .	5.8	4.0	10.0	13.8	11.8	2.4	8.0	10.1	9.0	11.2	9.1	11.0	
		-2.1	3.6	4.4	4.0	-7.5	3.1	2.1	-0.4	2.8	5.7	4.4	

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

MARZO 1926

GIORNI	Adda e Lario						Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza	
	Montesplaga 1508	Poppolo 1520	Bormio 1225	Pigna 900	Brenate 800	Clusone 648	S. Lorenzo 756	Sasso 534	Orsina 730	Bocca di Corniglio 742	Ramiseto 850	Veduggio 580
1	0.5	-5.0	4.0	-0.0	8.0	-2.0	10.0	3.0	7.0	3.0	5.0	4.2
2	-0.1	-3.0	3.0	1.0	9.6	0.0	10.0	2.5	10.0	3.0	4.0	5.0
3	5.0	-4.8	4.0	-2.0	13.0	-0.9	11.0	2.5	9.0	3.0	6.0	8.4
4	6.5	-2.5	4.0	-1.0	15.0	-1.5	11.0	2.0	10.0	2.0	6.0	12.6
5	-5.2	-8.8	0.0	-6.0	2.0	-4.8	11.0	1.0	11.0	3.0	3.0	3.8
6	-6.0	-12.0	0.0	-7.0	6.8	-4.0	12.0	5.0	2.0	0.0	6.5	10.3
7	-3.0	-9.5	2.0	-2.0	10.5	0.2	12.0	2.0	13.0	3.0	10.0	14.0
8	3.2	-7.2	6.0	-1.0	12.0	0.3	13.0	6.0	13.0	4.0	10.0	18.5
9	5.5	-3.8	8.0	1.0	17.0	0.0	13.0	4.0	13.0	5.0	9.5	16.5
10	-2.2	-6.5	3.0	1.0	7.1	-4.1	13.0	3.0	15.0	4.0	5.0	5.8
11	-5.5	-11.8	-1.0	-6.0	6.8	-3.0	12.0	4.0	9.0	2.0	6.5	19.0
12	-3.6	-12.2	6.0	-4.0	13.6	1.6	12.0	6.0	13.0	1.0	12.0	19.4
13	2.2	-12.5	8.0	2.0	16.0	2.0	12.0	8.0	15.0	1.0	11.0	18.8
14	-0.5	-10.8	5.0	-1.0	15.5	-0.5	11.0	4.5	16.0	0.0	11.5	19.9
15	-0.8	-10.5	7.0	0.0	16.0	-1.0	12.0	3.0	10.0	0.0	7.0	10.4
16	-0.5	-9.5	4.0	0.0	14.2	-4.2	13.0	4.0	10.0	4.0	7.0	13.2
17	-1.0	-11.2	4.0	-3.0	12.0	-4.5	14.0	4.0	11.0	3.0	6.0	12.6
18	-2.2	-9.5	3.0	-1.0	11.0	-5.0	14.0	3.5	10.0	2.0	6.0	12.6
19	-3.0	-9.0	2.0	-2.0	13.5	-1.0	14.0	3.0	10.0	1.0	6.5	12.6
20	-1.5	-8.8	3.0	-1.0	13.6	0.8	13.0	4.0	11.0	0.0	6.0	11.7
21	2.2	-6.5	0.0	-3.0	7.0	-1.0	12.0	3.5	10.0	0.0	5.5	10.3
22	1.2	-8.2	0.0	-1.0	9.0	-3.9	11.0	3.0	7.0	-1.0	5.0	4.7
23	1.5	-6.5	0.0	-4.0	10.0	0.0	16.0	3.0	7.0	-1.0	5.0	6.2
24	1.0	-4.0	1.0	-3.0	10.0	0.0	16.0	3.0	5.0	0.0	4.0	4.2
25	0.5	-5.2	1.0	-4.0	10.4	1.2	14.0	4.0	6.0	2.0	4.0	11.1
26	1.2	-3.0	0.0	-3.0	10.0	0.8	14.0	3.5	10.0	1.0	4.0	11.2
27	2.5	-3.5	0.0	-2.0	10.1	1.0	16.0	3.0	7.0	3.0	5.0	11.3
28	3.0	0.5	0.0	-3.0	9.0	-0.0	16.0	4.0	6.0	3.0	5.5	12.7
29	5.5	1.8	6.0	3.0	11.2	2.1	16.0	3.5	5.0	7.0	6.0	15.3
30	8.0	2.5	6.5	3.0	8.0	4.0	16.0	4.0	7.0	6.0	7.0	13.2
31	5.0	1.2	8.0	3.0	17.5	3.3	16.0	4.0	10.0	8.0	8.0	13.3
Medie . . .	0.6	-6.5	3.1	-1.6	11.1	-0.8	13.1	3.4	9.5	3.6	6.7	11.8
							8.7	4.7	9.5	2.2	0.5	3.6

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

MARZO 1926

GIORNI	Secchia										Panaro		
	Piandolegatti 1109	Sparavalle 970	Ligonchio 948	Aste 920	Carpineti 780	Lestrovomonti 720	Cinqueeteri 697	Razzola 650	Salcava 530	Pieveputage 761	Montebardo 729		
1	3.4	(*)	8.0	6.5	6.5	8.5	10.0	7.2	9.0	12.0	5.0		
2	1.8	—	7.5	5.0	6.7	3.0	8.0	7.0	8.0	10.0	4.0		
3	6.0	—	9.0	6.0	7.0	5.0	8.5	8.2	11.5	10.0	5.0		
4	8.5	—	13.5	10.0	11.9	5.5	16.0	11.5	15.0	10.0	2.0		
5	2.6	—	13.5	12.0	7.0	2.5	14.5	7.0	10.0	5.0	4.0		
6	5.6	—	6.5	3.5	7.0	8.5	7.0	7.8	9.5	2.0	6.0		
7	6.9	—	10.0	13.0	14.0	11.0	11.0	15.5	12.5	5.0	6.0		
8	8.1	—	11.5	14.0	13.0	12.0	12.5	13.0	16.0	7.0	6.0		
9	10.0	—	17.0	14.0	13.0	12.0	18.5	15.0	16.5	8.0	8.0		
10	8.5	—	18.5	14.5	14.7	12.5	20.0	14.5	17.5	8.0	7.0		
11	3.3	—	15.0	14.0	10.0	4.0	16.0	10.0	9.5	7.0	5.0		
12	10.3	—	16.5	12.0	14.0	14.0	18.0	15.1	18.5	5.0	9.0		
13	9.9	—	19.0	10.0	15.0	14.0	20.5	16.2	19.0	9.0	11.0		
14	10.1	—	20.0	12.0	14.7	14.5	20.5	16.0	13.0	10.0	11.0		
15	10.7	—	19.0	16.0	15.0	15.0	20.5	16.0	18.5	8.0	10.0		
16	6.7	—	16.0	11.0	9.9	10.0	19.5	12.0	13.5	7.0	9.0		
17	5.3	—	11.5	7.5	10.0	12.5	12.0	9.5	10.5	11.0	8.0		
18	7.5	—	12.5	9.0	10.0	8.5	13.0	11.5	11.5	2.0	7.0		
19	8.5	—	12.5	10.0	8.0	8.5	14.0	9.9	11.5	9.0	6.0		
20	5.5	—	9.0	7.0	7.3	8.5	10.0	9.0	10.0	8.0	6.0		
21	6.5	—	9.0	6.0	7.0	7.5	10.5	8.8	9.5	6.0	5.0		
22	5.5	—	7.0	5.0	6.5	7.0	8.0	4.5	6.5	6.0	4.0		
23	3.3	—	3.5	3.0	4.0	4.0	4.0	4.8	4.0	5.0	4.0		
24	6.9	—	3.5	2.5	3.0	4.5	4.5	4.1	5.0	5.0	5.0		
25	5.6	—	4.0	3.0	5.0	3.0	6.0	6.8	8.5	6.0	4.0		
26	7.2	—	6.0	5.0	7.5	5.5	7.5	9.1	9.0	7.0	5.0		
27	6.3	—	6.5	6.0	8.0	7.0	8.0	8.8	12.0	6.0	6.0		
28	8.1	—	10.0	11.0	10.2	8.5	11.0	12.0	12.0	6.0	7.0		
29	12.3	—	14.0	12.5	12.0	9.5	15.5	13.1	15.5	7.0	7.0		
30	14.1	—	15.0	12.0	13.0	7.0	16.0	13.0	13.0	7.0	10.0		
31	7.0	—	13.5	11.0	10.0	7.5	15.5	11.0	14.5	7.5	10.0		
Medie	7.2	(*)	11.5	9.2	9.7	8.4	12.7	10.5	11.9	7.3	6.5	1.6	2.2

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

MARZO 1926

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	70.8	72.8	73.4	65.1	51.2	63.6	59.9	67.8	71.2	62.5	74.4	70.1	69.0	65.4	64.6	63.0	63.5	61.3	59.6	60.7	56.9	59.2	60.5	62.1	60.4	61.6	61.1	57.4	58.5	60.7	59.1	63.5
VERSANTE DI SINISTRA.																																	
2 Domodossola	277	70.3	71.5	72.0	64.5	51.7	62.0	60.2	66.0	69.6	61.0	73.3	70.0	67.5	63.7	64.7	62.2	62.5	60.2	59.0	59.1	55.6	58.0	59.6	60.0	59.6	59.6	59.6	52.6	60.5	57.6	57.7	62.4
3 Pavia	77	71.3	71.8	69.8	59.1	52.8	59.2	59.6	67.3	67.4	60.8	71.8	66.9	65.5	63.8	61.2	60.0	61.4	58.1	59.3	58.0	55.4	58.8	60.1	59.9	55.0	60.4	58.2	53.5	56.7	56.7	58.2	61.2
4 Milano	121	71.2	72.5	72.8	64.3	48.7	61.7	59.3	67.8	70.6	60.6	73.1	69.4	68.0	63.9	64.1	62.3	63.2	60.1	59.8	60.2	56.7	58.9	60.1	61.2	60.6	61.5	60.4	56.7	57.7	57.0	58.0	62.7
5 Salò	100	71.6	72.6	72.8	63.9	48.0	62.6	59.0	67.7	70.1	60.2	71.4	69.1	67.7	64.4	64.2	62.6	63.6	61.0	60.3	60.2	56.7	59.0	60.5	61.4	60.6	61.6	60.7	56.1	56.6	57.5	58.3	62.7
6 Mantova	20	71.8	72.8	69.4	58.7	50.8	59.8	59.0	67.8	67.4	59.7	71.0	66.9	65.0	64.3	61.3	60.1	61.7	58.4	60.1	58.6	55.8	58.9	60.2	60.0	60.3	60.7	58.7	54.8	56.5	56.2	58.0	61.4
VERSANTE DI DESTRA.																																	
7 Cuneo	536	71.3	71.9	70.8	60.3	55.4	61.5	60.6	68.1	67.9	61.6	71.9	67.9	66.7	64.5	60.8	60.5	61.5	52.9	59.4	58.8	55.3	59.2	60.3	61.2	60.0	61.3	59.0	56.0	57.4	57.8	60.8	62.0
8 Alessandria	95	69.9	71.2	69.3	58.4	52.9	60.1	59.6	66.9	67.4	61.1	71.8	66.8	65.3	63.2	61.1	59.6	60.9	57.4	59.1	58.7	54.6	58.1	59.4	59.5	59.3	59.7	58.0	55.2	55.5	55.9	57.4	61.0
9 Piacenza (S. Lazzaro)	50	71.3	73.0	73.2	64.7	49.1	62.2	59.2	67.6	70.0	60.9	72.1	69.9	68.1	64.8	64.6	62.7	64.0	60.4	60.1	60.3	56.8	59.3	60.3	61.6	60.9	61.3	60.9	56.3	57.1	57.3	58.3	62.8
10 Parma	52	69.7	71.8	72.1	63.9	47.7	61.9	57.5	66.5	69.2	60.2	69.9	69.0	67.1	63.3	63.7	60.5	61.4	59.6	58.7	59.0	55.7	57.6	58.8	60.2	59.6	60.4	59.2	54.6	55.9	55.5	55.7	61.4
11 Modena	35	71.7	72.5	69.6	59.3	50.6	60.4	58.7	67.5	67.6	60.4	70.6	66.8	65.2	63.9	61.0	60.3	61.6	58.3	59.6	58.5	55.5	58.9	59.9	60.0	60.2	60.2	58.4	54.8	56.3	56.1	57.5	61.3
12 Ferrara	40	72.0	73.1	70.3	60.4	51.9	60.2	59.7	68.4	68.1	60.8	70.9	67.7	66.0	64.8	62.0	60.9	62.6	59.4	60.7	56.3	58.6	58.9	60.4	61.3	60.3	61.3	59.7	55.7	56.3	56.1	58.2	62.0

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

MARZO 1926

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

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

STATO DEL CIELO

MARZO 1926

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

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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. 1. ^a																																						
Bacino dell'Alto Po (Fino all'idrometrografo di Torino-Ponte Margherita)																																						
Po																																						
Crissolo	1410	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	5.0	16.0	4.0	19.0	3.0	—	21.0	2.0	6.0	72.0	80.0	—
Oncino	1220	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	5.0	10.0	0.5	—	—	1.5	13.0	2.5	14.0	1.5	2.5	20.0	1.5	4.0	71.0	76.5	—
Paesana	680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	5.0	5.0	2.0	2.0	5.0	—	15.0	—	—	59.0	59.0	—
Villar Bagnolo	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	2.0	3.0	5.0	2.0	9.0	0.5	—	—	1.0	13.5	5.0	6.0	0.5	1.5	33.5	—	11.5	72.5	84.0	—
Martiniana	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	—	3.0	—	—	16.0	5.0	3.0	3.0	2.0	15.0	—	—	68.0	68.0	—
Saluzzo.	395	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	4.0	10.0	1.0	6.0	2.5	—	—	—	—	34.5	34.5	—
Cavour.	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	14.0	—	—	—	—	4.0	9.0	5.0	—	—	16.0	—	—	64.0	64.0	—
Monte Cappuccini.	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	4.7	5.7	0.6	—	7.2	—	—	20.4	20.4	—
Lombrasco	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	10.0	—	—	7.0	—	34.0	—	—	55.0	55.0	—
Moncàlieri	241	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	0.7	1.2	—	—	—	—	2.4	0.4	5.1	0.6	0.4	6.6	—	0.4	17.7	18.1	—
Torino (Università)	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	7.0	4.0	—	1.0	—	—	—	—	14.0	14.0	—	
Torino (Castello).	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	18.0	—	—	36.0	36.0	—	
Pellice (Sinistra di Po)																																						
Prà del Torno	980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	—	25.0	17.5	—	—	47.0	—	4.0	113.0	117.0	—
Rorà.	942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	25.0	4.0	—	—	—	15.0	15.0	11.0	—	2.0	23.0	—	6.0	95.0	101.0	—
Prarostino	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	33.0	—	27.0	61.0	88.0	—
Angrogna.	782	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	23.0	—	—	—	10.0	18.0	2.0	3.0	2.0	1.0	32.0	—	—	106.0	106.0	—
Bobbio Pellice	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	15.0	4.0	12.0	—	9.0	11.0	—	—	71.0	71.0	—
Luserna S. Giovanni	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	5.7	12.1	1.2	0.3	0.4	12.2	0.8	4.8	3.2	2.8	20.1	0.1	4.2	62.4	66.7	—
Chisone (Sinistra di Pellice)																																						
Pragelato	1324	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	1.0	—	—	—	3.0	6.0	10.5	6.0	4.0	1.5	1.5	—	40.0	41.5	—
Fenestrelle	1200	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	11.0	4.0	—	—	—	7.0	8.0	10.0	10.0	8.0	15.0	1.0	3.0	76.0	80.0	—
Grandubbiione	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	24.0	32.0	18.0	25.0	33.0	—	—	152.0	152.0	—
Castel del Bosco	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	14.5	0.3	—	—	—	11.0	2.4	4.2	—	2.0	—	2.2	34.4	36.6	—	
Pramollo	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	0.5	12.0	2.5	—	—	—	14.0	11.5	—	—	—	15.0	—	1.0	55.5	56.5	—
Perosa Argentina	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	10.4	2.3	—	—	—	6.4	—	28.3	5.4	3.6	10.5	—	2.0	66.9	68.9	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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	1	2	3																															
Valgrana	640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	11.0	2.0	8.0	13.0	7.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	12.0	81.0	93.0	—	
Centallo	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	1.0	7.0	10.0	—	—	6.0	—	1.0	26.0	—	—	58.0	58.0	—
Lemina e Chisola (Sinistra di Po)																																						
Talucco.	786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2.0	1.0	—	9.0	6.0	12.0	2.0	—	14.0	—	—	—	65.0	65.0	—	
Pinerolo	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	25.0	—	15.0	—	—	32.0	23.0	17.0	11.0	—	28.0	—	7.0	151.0	158.0	—	
Cumiana	377	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	4.0	1.0	3.0	0.2	—	30.0	30.2	—
Sangone (Sinistra di Po)																																						
Forno di Coazze	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	11.0	7.0	—	6.0	5.0	6.0	5.0	7.0	—	—	17.0	—	2.0	64.0	66.0	—	
Glaveno	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	13.3	2.7	—	—	7.8	15.2	—	—	5.3	26.5	—	—	71.3	71.3	—	
Reano	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	5.2	1.8	5.0	1.6	2.0	6.0	—	—	29.6	29.6	—	
Banna Destra di Po)																																						
Superga (Attribuita)	672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	14.0	—	—	29.0	29.0	—	
Montaldo Torinese	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	0.4	6.3	0.3	12.0	—	—	26.8	26.8	—
VERSANTE DI SINISTRA																																						
N. 2.																																						
Bacino della Dora Riparia																																						
Fiume Dora Riparia																																						
Clavières	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	0.5	—	—	5.2	7.1	2.3	—	—	—	—	16.6	16.6	60	
Champlas	1707	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	8.0	7	
Thûres	1703	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	—	—	5.0	10.0	15.0	20.0	20.0	6.0	—	—	87.0	93.0	38
Pénills	1350	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	1.0	—	—	3.5	8.5	18.0	10.0	9.0	—	5.0	—	58.0	63.0	—	
Maffiotto	1324	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	5.0	5.0	—	7.0	—	—	36.0	36.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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	1	2	3																															
Salbertrand	1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	1.0	—	—	—	4.0	3.0	12.0	8.0	4.0	5.0	—	—	44.0	44.0	—
Favella	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	7.0	12.0	—	—	—	7.0	6.0	3.0	2.0	17.0	—	—	63.0	63.0	—
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—	—	—	—	2.0	8.0	8.0	3.0	9.0	—	—	50.5	50.5	—	
Bussoleno	441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	5.0	5.0	5.0	—	10.0	—	—	39.0	39.0	—	
Chiusa S. Michele	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	5.1	1.0	—	—	—	—	7.7	1.0	3.9	—	4.7	—	0.8	23.4	24.2	—	

1. Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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	Stazio di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

*** Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.**

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensile	Somme decennale 1 2 3	Strato di neve cm.																																
Malone (Destra d' Orco)																																																																			
Corio	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	8.5	—	0.3	—	—	—	0.5	3.1	7.3	6.9	2.4	0.3	—	39.5	—																															
Pratigione	601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	9.0	1.0	—	—	—	—	7.0	6.0	4.0	2.0	—	4.0	10.0	33.0	43.0	—																														
N. 5.																																																																			
Bacino della Dora Baltea																																																																			
Dora Baltea																																																																			
Laures	2545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																															
Piccolo S. Bernardo .	2158	—	—	—	—	4.2	4.8	7.5	1.2	0.3	0.2	1.2	0.4	—	0.7	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.3	2.4	8.5	1.3	—	18.2	2.3	17.5	38.0	390																														
Choulet	1825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																															
Robbio	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—																															
La Thuile	1441	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	11.0	—	7.0	—	43.0	50.0	35																															
La Saxe	1300	—	—	—	—	—	11.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	25.0	—	—	—	—	20.0	20.0	25.0	1.0	32.0	—	86.0	118.0	—																														
St. Nicolas	1196	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	6.5	—	13.0	16.5	—	5.2	—	41.0	46.2	—																															
Prè St. Didier . . .	990	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	8.0	—	—	—	—	7.0	22.0	18.0	19.0	—	6.0	—	88.0	94.0	—																															
Morgex	920	—	—	—	—	—	3.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2.2	24.8	15.0	—	—	—	1.5	2.2	24.8	15.0	2.5	5.5	—	55.0	60.5	—																															
Derby	827	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	9.0	12.0	—	—	—	32.0	32.0	—																														
Saint Marcel . . .	529	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	2.0	—	15.0	17.0	—																															
Caluso	303	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	6.0	3.0	6.0	8.0	—	37.0	—																															
Settimo Vittone . .	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.6	2.4	4.0	—	—	17.0	17.0	—																														
Ivrea	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	2.2	4.8	—	—	—	—	2.5	3.8	4.9	1.9	—	—	0.8	20.1	20.9	—																															
Borgofranco	253	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	1.0	2.0	—	18.0	18.0	—																															
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)																																																																			
Valgrisanche	1664	—	—	—	13.7	5.2	1.3	9.4	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	10.3	—	—	—	—	—	—	8.7	20.5	3.9	—	—	35.7	0.3	43.4	79.4	174																														
Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)																																																																			
Rifugio Vittorio Em. .	2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																															
Rhème Notre Dame .	1731	—	—	—	—	8.0	4.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	7.0	5.0	3.0	2.0	—	19.0	—	40.0	59.0	79																														

* Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve cm.
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
Valsavaranche	1554	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—
Rhème St. Georges	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	38.0	—	
Grand' Eyvia (Destra di Dora Baltea)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Casotto Herbetet	2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	281.4	—	
Lillaz	1700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	2.0	4.0	—	4.0	—	3.0	—	15.0	15.0	—
Cogne	1534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	—	
Buthier (Sinistra di Dora Baltea)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gran S. Bernardo.	2467	—	—	—	13.7	12.4	24.3	22.2	—	3.0	12.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.7	—	—	—	—	7.3	21.0	14.7	6.4	—	—	—	62.1	160.5	—	
Cantine	2211	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	5.0	13.0	12.0	—	—	—	—	35.0	41.0	260	
Oyace	1367	—	—	—	—	—	—	10.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	21.0	—	
Ollomont	1337	—	—	—	—	—	4.0	14.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	12.0	10.0	2.0	—	—	35.0	65.0	—
St. Oyen	1327	—	—	—	—	3.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	48.0	2
Valpelline	950	—	—	—	—	1.4	—	3.3	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	0.4	—	—	—	0.9	1.5	12.8	9.2	0.4	—	—	—	31.5	40.4	—
Rolsan	846	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	28.0	—
Aosta	583	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	1.1	6.2	11.0	—	—	—	20.7	21.6	—	
St. Barthelemy (Sinistra di Dora Baltea)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Liguan	1628	—	—	—	—	4.8	0.2	3.2	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	0.8	5.0	7.8	0.3	—	—	15.1	24.8	2	
Nus	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	42.0	—	
Marmore (Sinistra di Dora Baltea)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chamois	1811	—	—	—	—	4.0	—	3.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	5.0	7.0	—	—	—	18.5	26.5	—	
La Magdeleine	1645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Valtournanche	1524	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	10.0	—	—	—	23.0	33.0	—	
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Chatillon	551	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78.1	—	
Châlamé (Destra di Dora Baltea)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Chevrère	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Champdepraz	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	

* Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — Piegga registrata dal totalizzatore dal 1 dicembre 1925 al 3 aprile 1926.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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

Mastellone
(Sinistra di Sesia)

MARZO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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	Stadio di neve cm.																												
																																1	2	3																															
Anzino	687	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	9.5	—	7.0	—	—	—	—	—	6.0	8.8	8.0	9.3	1.0	5.2	10.5	40.1	55.8	—																											
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	7.5	10.0	1.0	—	—	29.5	24.5	—																											
Strona e Lago d'Orta																																																																	
Campello Monti . .	1300	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	—	—	—	9.0	4.0	12.0	—	9.0	2.0	6.0	—	52.0	58.0	—																											
Forno	892	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	5.0	—	—	20.0	—	5.0	—	—	—	75.0	75.0	—																											
Sambughetto	765	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	7.0	—	—	—	19.0	—	23.0	7.0	—	—	—	82.0	82.0	—																										
Loreggia	725	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.0	14.0	3.0	1.0	—	—	—	—	7.0	15.0	5.0	16.0	4.0	2.0	11.0	65.0	78.0	—																											
Boletto	696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	17.1	—	—	—	—	—	12.0	10.0	6.0	11.4	—	—	10.0	61.5	71.5	—																											
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	14.0	3.0	—	—	—	2.0	3.0	4.0	5.0	13.0	—	—	3.0	74.0	77.0	—																											
Cireggio	370	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	15.0	—	14.1	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	17.0	4.5	3.0	16.2	57.6	76.8	—																											
Lago Maggiore																																																																	
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	4.0	8.0	—	—	—	—	3.0	6.0	3.0	7.0	4.0	8.0	—	9.0	43.0	52.0	—																											
Monti di Pino . . .	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	1.0	2.0	—	—	4.0	12.0	23.0	18.0	25.0	—	—	—	100.0	100.0	—																											
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	1.0	2.0	—	—	4.0	12.0	23.0	18.0	25.0	—	—	—	100.0	100.0	—																											
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	30.0	10.0	25.0	20.0	5.0	—	—	10.0	100.0	110.0	—																											
Alpino	778	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	15.0	—	—	—	—	10.0	—	25.0	10.0	15.0	—	—	15.0	80.0	95.0	—																										
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	6.0	29.0	14.0	37.0	—	—	—	102.0	102.0	—																											
Vararo	728	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	3.0	—	4.0	2.0	4.0	25.0	13.0	29.0	3.0	—	—	—	103.0	103.0	—																										
Scareno	702	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	12.0	—	—	—	—	—	7.0	22.0	6.0	13.0	5.0	—	—	11.0	65.0	76.0	—																											
Levo	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.5	—	15.0	0.2	0.4	—	—	—	—	9.0	19.6	7.8	16.2	6.6	—	—	20.5	74.8	95.3	—																									
Cadaro	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	14.5	9.0	2.0	—	—	—	3.0	15.5	13.5	16.0	41.0	—	—	—	—	114.5	114.5	—																										
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	5.0	—	16.0	—	—	—	—	66.0	66.0	—																										
Cuvio	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	14.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	11.0	28.5	—	—	—	1.0	75.5	74.5	—																										
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.7	—	0.6	—	—	—	6.0	6.0	20.4	30.0	10.1	—	—	—	89.8	89.8	—																										
Villa Lesa	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	25.0	6.8	15.4	1.9	—	—	—	56.8	56.8	—																										
Locarno	239	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.6	0.7	—	—	—	—	—	2.0	12.7	7.0	23.0	4.5	—	1.0	—	55.5	56.5	—																										
Ispra	225	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	8.0	24.0	9.0	21.0	8.0	—	—	4.0	84.0	88.0	—																										
Brissago	210	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	7.0	—	—	—	3.7	15.6	10.0	37.0	7.8	—	1.4	6.0	82.0	89.4	—																											
Lulino	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	30.0	15.0	—	—	—	85.0	85.0	—																									
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	10.0	12.0	14.0	—	—	—	—	—	56.0	56.0	—																										
Stresa	202	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	0.2	12.8	0.3	—	—	—	0.4	8.8	18.6	7.3	14.6	4.1	—	17.0	67.1	84.1	—																											

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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 ozz.	
S. Antonio Morignone	1071	—	—	—	—	1.3	—	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	0.7	0.7	0.3	8.3	13.0	10.0	17.0	4.3	—	51.3	55.6	—	
Prese d'Adda	944	—	—	—	—	—	18.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	3.0	16.0	11.0	23.0	19.0	—	25.0	—	74.0	99.0	—	
Teglio	871	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	9.0	—	—	—	1.0	1.0	8.0	14.0	13.0	13.0	—	8.0	2.0	60.0	70.0	—	
Rogorbello	750	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	—	—	1.0	—	1.0	1.0	1.0	25.0	11.0	10.0	4.0	46.0	60.0	—	
Castello dell'Acqua	662	—	—	—	—	0.2	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	11.5	—	—	0.9	—	2.2	8.0	15.0	14.0	13.3	0.6	—	65.5	66.1	—	
Grosio	652	—	—	—	—	—	—	7.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	7.0	2.0	—	2.0	2.0	3.0	2.0	17.0	15.0	16.0	16.0	2.0	67.0	85.0	—	
Ponte Valtellina	500	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.0	7.5	2.0	—	50.0	52.0	—	
Tirano	430	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	7.7	10.0	8.0	—	4.8	—	32.5	37.4	—	
Berbenno	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	4.0	6.0	8.0	10.0	—	—	1.0	30.0	31.0	—	
Viola (Destra di Adda)																																						
Passo di Foscagno	2291	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	13.0	7.0	10.0	9.0	—	10.0	—	54.0	64.0	130	
Semogio	1500	—	—	—	—	1.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	28.0	12.0	8.0	3.5	—	62.0	65.5	—	
Pedenrosso	1400	—	—	—	—	0.5	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	9.0	7.0	—	15.5	—	22.0	37.5	—	
Frodolfo (Sinistra di Adda)																																						
S. Caterina Valfurva	1740	—	—	—	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	10.0	2.5	15.0	25.0	—	32.0	57.0	—
S. Antonio Valfurva	1339	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	3.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	3.0	5.0	—	16.0	23.0	39.0	—
Bormio	1223	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	1.0	4.9	9.5	25.0	6.0	2.3	—	49.4	51.7	—	
Roasco (Destra di Adda)																																						
Ortesedo	1700	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	5.0	—	—	—	3.0	8.0	10.0	20.0	10.0	21.0	18.0	2.0	81.0	101.0	—	
Fusino	1160	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	6.0	—	—	—	2.0	2.0	11.0	21.0	12.0	20.0	19.0	1.0	78.0	98.0	—	
Tartano (Sinistra di Adda)																																						
Tartano	1140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	6.0	6.0	—	—	34.0	34.0	—	
Poschiavino (Destra di Adda)																																						
Bernina	2230	—	—	—	—	9.4	—	—	—	—	—	14.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	10.7	—	—	—	15.2	48.9	67.3	58.4	19.6	31.5	9.4	14.3	262.8	286.5	—	
Cavaglia	1700	—	—	—	—	—	2.1	9.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	2.3	21.4	—	—	—	—	10.3	11.4	17.5	23.5	11.7	—	11.5	5.5	95.8	112.8	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decennali			Somma mensile	Strada di neve cm.		
																																1	2	3					
Presse Poschiavo . . .	960	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	9.5	17.0	5.8	15.0	—	—	2.5	—	53.8	56.3	—
Brusio	755	—	—	—	—	—	3.0	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	6.8	—	—	—	—	—	1.7	—	19.7	10.9	9.8	—	—	9.1	5.5	48.9	63.5	—
Mallero (Destra di Adda)																																							
Lanzada	983	—	—	—	—	—	—	1.3	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	1.0	—	—	—	—	3.0	8.6	18.4	19.7	17.6	—	15.3	—	73.8	89.1	—
Prese Val Tegno . . .	940	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	4.2	0.7	—	—	—	0.6	1.6	4.3	12.8	14.3	8.5	—	2.4	0.6	47.6	50.6	—
Torre S. Maria. . . .	750	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	12.0	—	—	—	—	—	2.0	9.0	12.0	10.0	11.0	—	2.0	2.0	56.0	60.0	—
Sondrio	208	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.7	2.9	—	—	0.4	—	—	—	21.5	6.2	32.0	0.9	—	2.8	—	57.6	60.4	—
Masino (Destra di Adda)																																							
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	52.0	38.0	—	—	104.0	104.0	—	
Ruschedo	755	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	1.0	5.3	2.4	—	—	—	—	1.5	10.0	15.0	20.0	8.7	2.0	25.0	63.9	90.9	—	
Venina (Sinistra di Adda)																																							
Lago Venina.	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	10.0	19.0	13.0	—	—	—	58.0	58.0	120
Scals.	1500	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	1.0	—	0.3	—	—	2.2	13.6	10.2	23.0	11.2	—	1.2	—	64.8	66.0	77
Vedello.	1060	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	2.3	—	0.2	—	2.4	8.1	17.0	30.0	10.0	—	1.1	—	63.5	64.6	12
Bitto (Sinistra di Adda)																																							
Gerola Alta	1251	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	26.0	20.0	8.0	—	—	—	—	60.0	60.0	—
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	16.0	—	—	—	—	30.0	30.0	—
Morbegno.	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	9.0	13.0	20.0	3.0	—	—	—	50.0	50.0	—
Mera (Lago di Como)																																							
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	12.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	—	6.2	11.2	8.2	26.6	7.1	—	12.2	2.0	72.1	86.3	—	
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	3.3	2.6	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	1.2	8.0	0.8	0.7	—	3.8	9.3	19.9	21.5	21.1	7.3	—	—	7.2	3.6	92.4	103.2	—	
Codera	824	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	2.0	4.0	12.0	17.0	18.0	—	—	2.0	—	74.0	76.0	—
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.5	75.5	—
Campo	260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	7.0	—	—	—	—	—	1.5	8.0	9.5	22.3	2.0	—	1.0	53.0	54.0	—	

MARZO 1926

[illegible]

MARZO 1926

[illegible]

MARZO 1926

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 derivate			Somma mensile	Strada di neve cm.			
																																		1	2	8				
Passo Tonale . . .	1777	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	11.0	15.0	—	6.0	—	47.0	53.0	32		
Pezzo . . .	1557	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	6.0	6.0	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	7.0	10.0	10.0	62.0	82.0	—			
Laveno Grumello . .	1265	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	10.0	8.0	17.0	23.0	—	6.0	5.0	4.0	36.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	36.0	8.0	1.0	—	—	125.0	125.0	—		
Ponte di Legno . . .	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	19.0	19.0	—			
Tomb . . .	1160	—	—	—	—	0.6	—	1.4	1.6	—	—	4.0	0.6	2.0	—	—	—	2.8	1.0	6.2	8.6	10.2	16.4	3.6	4.0	47.8	—	—	—	6.2	8.6	10.2	16.4	3.6	4.0	47.8	55.4	—		
Vezza d'Oglio . . .	1070	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	5.0	2.0	—	2.0	5.0	1.0	5.0	15.0	15.0	18.5	2.0	2.0	68.5	—	—	—	—	5.0	15.0	15.0	18.5	2.0	2.0	68.5	72.5	—		
Corteno . . .	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Fraine . . .	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	24.0	31.0	34.0	—	105.0	105.0	—		
Edolo . . .	690	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	23.0	12.0	—	27.0	9.0	6.0	28.0	157.0	—	—	—	—	—	—	27.0	9.0	6.0	28.0	157.0	191.0	—	
Borno (Annunziata) .	676	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	20.0	19.0	43.6	20.4	—	11.0	7.0	130.3	—	—	—	—	19.0	43.6	20.4	—	11.0	7.0	130.3	148.3	—	
Piazzette d'Artegno .	650	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	15.5	25.0	30.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.5	15.5	25.0	30.0	7.0	—	—	98.0	98.0	—
Lava di Malonno . .	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	24.0	32.0	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	32.0	4.1	—	—	—	75.1	75.1	—	
Prati di Veno . . .	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	21.0	33.0	17.0	—	—	99.0	99.0	—	
Ono S. Pietro . . .	516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	18.0	25.0	52.0	23.0	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	25.0	52.0	23.0	—	—	149.0	149.0	—	
Breno . . .	312	1.0	—	—	—	—	—	2.5	—	—	1.5	3.4	5.6	2.7	—	—	1.5	20.0	15.8	30.0	15.5	—	3.5	1.5	92.5	—	—	—	—	20.0	15.8	30.0	15.5	—	3.5	1.5	92.5	97.5	—	
Sacca di Esine . . .	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	2.0	—	—	—	3.0	20.0	24.0	31.0	9.0	—	3.0	102.0	105.0	—	
Poja (Sinistra di Oglio)																																								
Adamè . . .	2013	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	7.2	11.5	—	—	—	22.2	22.2	—	
Lago d'Arno . . .	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	5.0	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	6.0	25.0	24.6	—	—	—	63.9	63.9	—
Saviere . . .	1200	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	0.5	—	—	—	—	—	—	7.5	20.5	31.0	42.0	6.0	0.5	—	114.0	114.5	—
Dosso . . .	875	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.5	52.0	34.0	—	1.5	—	95.5	97.0	—	
Dezzo (Destra di Oglio)																																								
Vilminore . . .	1018	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	18.0	11.0	31.0	17.0	—	—	83.0	83.0	—
Angolo . . .	420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	18.0	31.0	36.0	21.0	—	—	119.0	119.0	—
Borlezza (Destra di Lago d'Iseo)																																								
Dorga . . .	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	20.0	—	21.0	25.0	—	91.0	91.0	—
Cerete Basso . . .	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	27.0	51.0	26.0	—	—	144.0	144.0	—	
Lago d'Iseo																																								

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 che			Somma mensile	Stato di neve om.		
		1	2	3	1	2	3																																
Lovere	200	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	36.0	30.0	20.0	—	—	15.0	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	41.0	49.0	30.0	36.0	28.0	101.0	201.0	390.0	—	
Iseo	189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	5.0	20.0	15.0	17.0	10.0	—	1.0	79.0	80.0	—	
Oglio inferiore																																							
Gandosso	487	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	2.0	—	—	—	4.0	16.0	15.0	22.0	11.0	—	—	81.0	81.0	—	
Adara S. Martino	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	12.0	0.5	3.0	1.5	—	—	2.5	20.0	16.0	17.0	14.0	—	7.5	86.5	94.0	—	
Ostiano	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	5.3	0.5	0.2	—	—	3.3	3.5	11.0	16.0	—	6.0	1.5	—	6.5	47.3	53.8	—	
Fontanella	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	5.6	—	—	—	6.2	—	9.1	26.2	4.1	1.5	4.2	—	7.0	56.9	63.9	—	
Canneto	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	2.4	4.0	—	—	—	5.0	11.0	5.4	6.0	—	3.0	—	8.0	36.8	44.8	—		
Viadana	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.0	—	—	—	1.5	2.5	0.5	—	—	—	4.0	2.5	1.5	—	2.5	—	4.5	15.0	19.5	—		
Casalmaggiore	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	8.0	6.0	1.0	1.0	2.1	—	6.0	20.5	26.5	—		
Gazzuolo	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	4.3	—	0.5	6.0	—	—	9.5	9.2	1.5	—	1.5	—	6.0	32.5	38.5	—	
Lago di Endine e Cherio (Destra di Oglio)																																							
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	1.0	—	—	2.0	10.0	23.0	22.0	35.0	5.0	—	—	112.9	112.0	—	
Mologno	350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	2.5	10.0	—	2.0	1.0	29.0	—	—	22.0	22.5	18.0	—	—	2.5	107.0	109.5	—	
Cenate di Sopra	330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	2.0	1.0	21.0	18.0	32.0	28.0	35.0	11.0	—	—	151.0	151.0	—		
Mella (Sinistra di Oglio)																																							
S. Colombano	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	5.0	5.0	1.0	5.0	25.0	29.0	12.0	—	—	—	81.0	81.0	—
Marmentino	903	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	6.0	19.0	5.0	25.0	15.0	—	—	—	85.0	85.0	—
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	21.0	30.0	32.0	15.0	—	—	—	108.0	108.0	—	
Bovegno	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	8.2	0.4	1.3	2.6	0.7	1.6	33.4	20.3	41.3	11.2	—	—	—	127.3	127.3	—	
Lodrino	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	20.0	15.0	15.0	—	—	85.0	85.0	—	
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	39.0	30.0	40.0	—	1.0	—	106.0	106.0	—		
Lumezzane Pieve	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	15.0	15.0	5.0	—	—	—	80.0	80.0	—
Caino	361	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	7.0	2.0	1.0	3.0	5.0	5.0	26.5	14.6	11.0	7.0	—	—	1.5	82.6	82.6	—	
Gardone Valtrompia	326	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	4.0	1.0	—	8.0	2.0	33.0	4.0	9.2	6.0	12.5	—	—	—	2.0	79.7	81.7	—	
Concesio	230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	2.0	5.0	4.0	—	23.0	15.0	14.0	5.0	—	—	—	79.0	79.0	—	
Brescia	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.6	—	—	—	—	4.3	0.4	1.3	4.2	—	—	3.2	17.9	14.8	8.8	8.5	—	10.6	63.2	73.8	—	
Chiese (Sinistra di Oglio)																																							
Capovalle	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	10.0	—	—	26.0	26.0	—	

MARZO 1926

[illegible]

1 Poggia complessiva dal 22 al 27. — 2 Poggia complessiva dal 29 al 31.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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.
Ellero (Sinistra di Tanaro)																																			
Frabosa Soprana . .	890	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Prea	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mondovì	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Villanova Mondovì .	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pesio Colla e Brabbio (Sinistra di Tanaro)																																			
Pradeboni	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Giacomo di Boves .	800	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Bartolomeo . . .	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Boves S. Antonio . .	700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Chiusa di Pesio . . .	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Margarita	448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																			
Colle Maddalena . .	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Strepsi	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vinadio	900	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Festona	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuneo	536	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fossano	376	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gesso e Vernenagna (Destra di Stura di Demonte)																																			
Terme Valdieri . . .	1346	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colle Tenda (Galleria).	1321	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Limone	1010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Anna Valdieri . .	990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Entraque	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vernante	800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valdieri	780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* Piegata e neve fusa complessiva del mese di Marzo.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato- di neve cm.		
																																	1	2	3				
Barbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																							
Cocconate.	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	—	2.0	10.0	—	—	—	35.0	35.0	—	
S. Stefano Roero. . .	388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	27.0	—	—	—	—	45.0	45.0	—	
Montechiaro.	291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	9.4	—	40.2	19.8	—	—	—	75.6	75.6	—	
Roatto	256	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	3.2	1.5	16.0	—	—	20.8	—	—	46.3	46.3	—	
Tigliole	239	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	11.0	5.0	11.0	—	1.0	21.0	—	—	50.0	50.0	—		
Asti	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	0.2	1.6	10.0	7.6	2.8	—	1.8	17.5	—	—	42.3	42.3	—	
Belbo (Destra di Tanaro)																																							
Mombacaro.	896	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	33.0	—	—	—	50.0	50.0	—	
Bossolasco	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	15.0	15.0	—		
S. Libera	402	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	7.0	18.0	—	—	—	42.0	42.0	—	
Mombaruzzo.	320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	6.5	—	—	12.0	13.0	15.0	—	—	49.5	49.5	—	
Nizza Monferrato. . .	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	2.0	4.0	1.0	16.0	—	—	38.0	38.0	—	
N. 17.																																							
Bacino della Bormida																																							
Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																							
Ostiglia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	20.0	—	1.0	20.0	5.0	—	—	52.0	52.0	—	
Gottasecca	710	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	—	18.0	—	9.0	—	32.0	—	—	—	71.5	71.5	—	
Calizzano	647	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	1.0	6.0	1.0	10.0	12.0	13.0	16.0	28.0	17.0	—	1.0	—	109.0	110.0	—
Millesimo.	427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	15.0	11.0	11.0	21.0	16.0	—	—	—	99.0	99.0	—	
Cortemilia	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	3.0	6.0	—	—	1.0	—	24.0	—	—	—	37.0	37.0	—
Bubbio	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	4.0	8.0	—	—	—	—	24.0	24.0	—	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																							
Roccoverano.	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.1	8.0	—	6.3	—	8.2	15.1	—	—	46.7	46.7	—	
Cagna	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	1.0	3.0	7.0	—	7.0	2.5	10.0	11.0	—	—	—	44.5	44.5	—	
Pareto	476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	3.0	—	14.0	12.0	9.0	15.0	4.0	—	—	—	59.0	59.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.		
																																		1	2	3			
Sella (Altare)	473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.1	7.5	10.2	12.3	23.4	5.7	—	—	75.2	75.2	—	
Dege (Castello)	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	4.0	8.5	—	—	13.5	18.5	10.5	—	—	58.0	58.0	—	
Carcare	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	11.0	6.0	5.0	—	—	43.0	43.0	—	
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																							
Cassinelle	387	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	
Acqui	164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	3.0	7.0	2.0	10.0	7.0	8.0	10.0	—	—	49.0	49.0	—	
Sezzadio	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	12.0	4.1	5.3	9.0	4.2	2.1	—	—	—	3.3	6.4	8.2	2.0	7.4	2.2	—	28.6	44.8	73.4	—	
Erro (Destra di Bormida)																																							
Piancastagna	732	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	3.0	1.0	25.0	—	11.0	10.0	10.0	10.0	—	—	77.0	77.0	—	
Ponzone	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	7.0	4.5	6.0	2.0	—	—	27.5	27.5	—
Montenotte inferiore	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Sassello	385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	70.0	50.0	20.0	60.0	30.0	—	—	260.0	260.0	—	
Orba (Destra di Bormida)																																							
Piampaludo	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	19.0	19.0	37.0	16.0	18.0	—	—	127.0	127.0	—	
Lavezze	652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	5.8	—	7.5	1.7	2.8	1.2	20.5	11.5	24.8	52.5	24.8	—	—	—	17.0	147.3	164.3	—	
Masone	433	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	12.0	2.0	—	—	3.0	5.0	27.0	71.0	33.0	31.0	7.0	—	—	—	7.0	191.0	198.0	—
Lavagnina	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	—	12.4	5.0	—	—	2.0	—	11.0	8.0	20.0	17.0	12.0	10.0	—	—	5.0	85.0	90.0	—
Belforte Monferrato.	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	24.5	19.4	5.0	16.5	—	—	—	95.6	95.6	—
Rossiglione	270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	0.5	2.5	2.5	2.0	—	1.0	25.0	2.5	12.5	11.0	13.5	7.0	—	—	3.0	80.0	83.0	—
Gavi	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	—	3.0	—	—	—	14.0	13.0	11.0	11.0	9.0	—	—	—	4.0	66.0	70.0	—
Ovada	187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	4.0	—	1.0	—	—	—	—	7.0	16.0	10.0	12.0	7.0	—	—	1.0	81.0	82.0	—
N. 18.																																							
Bacino della Scrivia																																							
Scrivia																																							
Montebano	935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	33.0	—	18.1	1.0	10.0	—	29.0	34.0	55.0	80.0	14.2	10.0	—	48.0	251.3	299.3	—		

Pioggia complessiva del mese.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somma mensile	Strato di neve cm.	
Nocl	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Torriglia	764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crecofieschin	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Scoffera	678	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sanguinetto	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Castagnola	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montoggio	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sarissola	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Variana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stazzano	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Novi Ligure	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tortona	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Borbera (Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure	955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cabella	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zebedassi	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Borghetto	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N. 19. Bacino del Curone Curone																																						
Perotondo	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fabbrica	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montemarzino	468	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Sebastiano Curone	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N. 20. Bacino della Staffora Staffora																																						
Casale Staffora	1070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Piegna complessiva dal 21 al 28. — 2 Piegna complessiva dal 29 al 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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.	
		1	2	3	1	2	3																															
Pregola	1005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	19.0	23.0	—	22.0	15.0	26.0	14.0	17.0	27.0	27.0	15.0	32.0	12.0	—	57.0	207.0	264.0	—	
S. Albano.	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	
Pizzocorno	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	7.7	—	6.0	—	—	10.0	16.4	11.0	3.0	12.0	1.0	—	—	1.7	67.1	68.8	—
Varzi	409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.8	—	4.0	—	2.0	2.0	4.0	6.0	10.1	8.9	4.6	4.0	—	—	1.8	45.6	47.4	—
Montesegale	384	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	1.0	—	5.0	10.0	10.0	3.0	10.0	10.0	—	—	—	57.0	57.0	—
Rivanazzano.	157	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	67.0	74.0	—	
Voghera	93	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	11.5	12.5	8.0	10.0	5.5	1.0	—	54.5	55.5	—	
N. 21.																																						
Bacino compreso tra Staffora e Tidone																																						
Scuropasso																																						
Montalto Pavese	466	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	1.5	5.0	—	6.0	21.0	—	5.0	17.0	—	—	64.0	64.0	—	
S. Giuletta	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.3	12.0	—	8.5	—	—	16.4	19.8	17.5	0.6	18.8	10.6	—	0.6	104.2	104.8	—	
Versa																																						
Canevino	510	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	0.2	—	—	4.0	1.8	4.2	15.7	4.1	1.8	11.1	—	4.6	47.9	52.5	—
S. Maria della Versa	216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	0.5	—	11.5	—	—	—	—	11.0	21.0	10.0	9.0	21.0	—	—	2.5	83.5	86.0	—
Bardonezza																																						
Luzzano	220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	2.5	—	6.0	5.0	20.0	4.0	8.5	9.0	—	—	—	65.0	65.0	—
N. 22.																																						
Bacino del Tidone																																						
Tidone																																						
Colle Penice.	1146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	10.0	—	15.0	20.0	5.0	—	15.0	—	5.0	83.0	88.0	—
Zavattarello	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	8.0	1.0	3.0	20.0	4.0	2.0	12.0	—	5.0	55.0	60.0	—

¹ Piegia complessiva dal 28 al 31.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Pecorara	479	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	12.0	10.0	10.0	20.0	10.0	12.0	20.0	5.0	—	—	—	114.0	114.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Pianello	185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	0.9	0.8	—	11.8	10.2	8.8	12.5	—	—	7.2	45.0	52.2	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Agazzano	184	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	30.0	—	10.0	10.0	—	—	10.0	60.0	70.0	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Sarmato (Zuccherificio).	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	1.5	—	4.0	—	—	4.0	—	—	6.0	9.0	13.0	1.5	11.0	0.5	—	10.5	49.0	59.5	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

1 Pioggia complessiva dal 26 al 29.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare																																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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Vernasca	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Pioggia complessiva dal 21 al 31.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Summa mensile (*)	Strato di neve cm.				
Regnano	415	—	—	—	—	15.0	8.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	5.0	5.0	5.0	10.0	—	8.0	—	5.0	2.0	2.0	28.0	5.0	52.0	85.0	—	
Boschi di Vezzano	200	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	13.0	1.0	1.0	3.0	—	—	—	4.0	1.0	7.0	1.0	4.0	33.0	38.0	—		
Reggio	60	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	2.2	—	0.4	8.8	0.2	1.0	2.2	2.5	1.4	—	—	0.1	3.1	1.2	3.4	19.7	24.3	—		
N. 30.																																							
Bacino della Secchia																																							
Secchia																																							
Vallico Cerreto	1200	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	—	11.0	1.0	—	14.0	18.0	37.0	69.0	18.0	7.0	11.0	7.0	186.0	200.0	—			
Sparavalle	970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	8.0	—	—	6.0	3.0	—	—	10.0	—	1.0	36.0	37.0	—	
Bismantova	830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	15.0	1.0	10.0	10.0	24.0	2.0	3.0	29.0	—	2.0	96.0	98.0	—		
Sologno	805	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	1.2	0.7	1.5	12.2	2.9	3.2	9.1	0.8	2.6	1.8	1.0	—	4.8	2.1	6.4	39.9	48.4	—		
Valestra	800	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	1.0	2.0	5.0	1.0	11.0	51.0	3.0	2.0	5.0	1.0	—	94.0	95.0	—		
Collagna	800	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	5.0	9.0	—	4.0	6.0	3.0	—	2.0	5.0	—	38.0	43.0	—		
Carpineti	780	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	2.0	11.0	—	5.0	19.0	5.0	—	11.0	—	—	64.0	64.0	—		
Castelnovomonti	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	6.0	17.0	—	—	6.0	1.0	—	12.0	1.0	—	62.0	63.0	—		
Balso	542	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	7.0	1.0	1.0	2.0	9.0	3.0	10.0	2.0	1.0	10.0	1.0	2.0	46.0	49.0	—		
Salcava	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	3.0	7.0	2.0	2.0	1.0	6.0	10.0	—	—	—	42.0	42.0	—		
Montebaranzone	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	19.0	—	—	18.0	—	—	4.0	—	88.0	50.0	138.0	—		
Cavola di Toano	484	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	9.0	—	—	3.0	9.0	3.0	1.0	1.0	—	10.0	1.0	1.0	37.0	39.0	—		
Levizzano	189	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	9.0	2.0	—	5.0	—	1.0	1.0	—	—	2.0	9.0	1.0	3.5	29.0	33.5	—		
Sassuolo	121	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ozola																																							
(Destra di Secchia)																																							
Praderena	1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.8	—	—	—	—	11.0	—	—	37.0	—	71.7	25.2	181.4	81.2	37.8	51.4	—	78.8	498.2	577.0	—		
Colle Belfiore	1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ospedaletto	1100	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	5.0	10.0	10.0	—	20.0	40.0	20.0	—	—	—	1.0	5.0	115.0	121.0	—		
Ligonchio	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	5.5	2.0	6.0	38.8	7.5	4.4	—	—	77.2	77.2	—		
Prese d'Ozola	920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	8.8	4.8	10.2	7.0	8.6	75.0	—	13.6	6.2	—	5.2	134.2	139.4	—		
Piolo	773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	8.0	5.0	1.0	—	45.0	8.0	6.0	7.0	—	—	99.0	99.0	—		
Cinquecerri	697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.6	8.5	—	15.3	4.0	2.0	35.5	10.0	—	3.0	—	—	90.9	90.9	—		

MARZO 1926


[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

MARZO 1926

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.				
S. Anna Pelago . . .	1069	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	6.0	3.0	3.0	—	—	71.0	13.0	—	—	—	—	4.0	7.0	96.0	107.0	—	
Flumaiolo	943	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	7.0	—	—	—	—	4.0	10.0	—	14.0	—	—	48.0	—	5.0	12.0	76.0	93.0	—	
Montecreto	868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	5.0	3.0	3.0	—	10.0	—	—	—	8.0	—	—	—	13.0	5.0	6.0	39.0	50.0	—	
Galato	800	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	4.0	12.0	—	4.0	—	—	—	—	5.0	5.0	23.0	33.0	—	
Pievepelago	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	9.0	—	37.0	—	13.0	8.0	117.0	125.0	—			
Leo																																							
Madonna dell'Acero .	1180	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	30.0	—	—	3.0	—	23.0	7.0	30.0	40.0	60.0	22.0	—	8.0	35.0	208.0	251.0	—		
Ospitale Fanano . . .	936	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	8.0	2.0	8.0	11.0	9.0	1.0	21.0	47.0	12.0	—	5.0	8.0	22.0	124.0	154.0	—		
Fellicarolo	935	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	5.0	5.0	8.0	10.0	2.0	—	45.0	33.0	20.0	2.0	1.0	150.0	153.0	—		
Rocca Corneta	604	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	2.0	—	8.0	5.0	—	—	11.0	9.0	1.0	—	2.0	3.0	—	12.0	15.0	21.0	43.0	79.0	—		
Panaro																																							
Montese	841	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	15.3	8.0	33.3	—		
Ligorzano	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	30.0	—	
Montombraro	729	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	3.2	—	8.3	1.7	8.2	5.1	—	—	—	—	5.0	—	31.2	6.0	10.2	59.5	75.7	—	
Rosola	690	—	—	—	—	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	4.9	2.0	1.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	7.8	5.0	27.9	40.7	—	
Verica	580	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	3.0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	5.0	18.0	29.0	—		
Coscogno	536	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	30.0	30.0	—	
Guiglia	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	8.0	17.0	10.0	—	—	4.0	—	—	—	—	5.0	2.0	7.0	44.0	53.0	—		
S. Venanzio	281	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	
Savignano	194	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	10.0	—	1.0	10.0	—	—	—	3.0	1.0	—	2.0	3.0	13.0	18.0	—	
Vignola	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	7.3	0.9	2.4	6.2	—	—	—	—	—	—	5.2	6.2	18.5	29.9	—	
Spilamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	0.2	—	—	6.3	2.2	2.4	7.1	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	18.4	25.8	—	
Modena	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	0.3	—	1.1	—	—	0.2	2.4	0.2	3.1	1.3	—	—	—	—	0.3	0.3	3.5	11.0	14.8	—		
Nonantola	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Felice	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	24.0	4.00	—		
Finale	15	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	3.9	1.3	—	—	—	—	1.8	—	—	6.5	4.8	7.0	18.3	—	—	
Bondeno	11	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	2.0	0.5	0.1	0.5	—	2.3	2.0	0.5	—	3.0	1.0	7.9	11.9	—		

MARZO 1926



PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

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	Prà del Torno . . .	980	47.0	Gran Dublione . . .	1000	152.0	Pinerolo	377	158.0	Villanovetta	440	11.5
Dora Riparia . .	Bardonecchia . . .	1360	21.4	Thures	1703	87.0	Thures	1703	93.0	Champlas du Col . .	1707	8.0
Stura Lanzo . .	Balme	1458	50.0	Balme	1458	72.0	Balme	1458	79.0	Coassolo	745	8.3
Oro	Locana	615	21.5	Safe Castelnuovo . .	850	51.0	Gran Piano di Noasca	2200	60.0	Sparone	537	12.0
Dora Baltea . .	La Saxe	1300	25.0	Prà St. Didier . . .	990	88.0	La Saxe	1300	118.0	Cogne	1534	9.0
Sesia	S. Giuseppe di Casto	670	30.0	S. Giuseppe di Casto	670	123.0	S. Giuseppe di Casto	670	135.0	Piedicavallo	1050	5.0
Agogna - Inghino	Montemesma . . .	575	25.0	Montemesma . . .	575	67.7	Montemesma . . .	575	73.3	Colfornate	810	10.5
Ticino	S. Bernardino . . .	2073	52.5	S. Bernardino . . .	2073	218.3	S. Bernardino . . .	2073	259.3	Cravaglia	883	16.0
Ogona	Ronago	403	34.5	Olgiate Comasco . .	407	100.0	Olgiate Comasco . .	407	100.0	Belgioso	75	59.0
Lambro	Carpesino	302	48.0	Carpesino	302	153.0	Carpesino	302	153.0	Melegnano	88	42.0
Adda Inghino . .	Bernina	2230	67.3	Bernina	2230	262.8	Bernina	2230	286.5	Montespluga	1908	5.0
Adda Inghino . .	Piazza Brembana . .	540	105.0	Piazza Brembana . .	540	253.0	Piazza Brembana . .	540	253.0	Zogno	334	46.0
Oglio	Lovere	200	60.0	Lovere	200	201.0	Lovere	200	390.0	Porte d'Ampezzo . .	755	8.5
Garda-Minorio	Tione	565	53.1	Tione	565	163.6	Tione	565	168.4	Dro	126	7.0
Tanaro	S. Anna Valdieri . .	990	120.0	Terme Valdieri . . .	1346	231.0	Terme Valdieri . .	1346	240.0	Bossolasco	770	15.0
Bormida	Masone	433	71.0	Sassello	385	260.0	Sassello	385	260.0	Bubbio	224	24.0
Sorivilla	Montebano	935	80.0	Scoffera	678	255.0	Scoffera	678	357.0	Zebedassi	492	58.0
Curone	Fabbria	480	36.0	Forotondo	840	92.0	Forotondo	840	92.0	Montemarzino . . .	468	64.3
Staffora	Casale Staffora . . .	1070	100.0	Casale Staffora . . .	1070	297.0	Casale Staffora . .	1070	327.0	Varzi	409	47.4
Tidone	Agazzano	184	30.0	Pecorara	479	114.0	Pecorara	479	114.0	Pianello	185	52.2
Trebbia	Cabanne	812	150.0	Cabanne	812	511.0	Cabanne	812	664.0	Brugnello	468	32.0
Nure - Chiavenna	Selva Ferriere . . .	1110	45.0	Bettola	309	180.0	Bettola	309	266.0	Grondone	1051	59.2
Arda	Pellizzone	1022	40.0	Pellizzone	1022	103.0	Pellizzone	1022	113.0	Florenzuola	82	61.0
Taro	Glariette	900	121.0	Glariette	900	279.0	Glariette	900	305.0	Borgotaro	411	52.0
Parma	Bosco di Corniglio .	742	81.0	Riana	1009	129.0	Riana	1009	134.0	Moragnano	750	7.0
Enza	Rigoso	1131	150.0	Succiso	911	211.0	Succiso	911	211.0	Vetto	330	25.0
Crostoio	Canossa	530	26.0	Canossa	530	78.0	Regnano	415	85.0	Reggio	60	24.3
Secchia	Pavullo	682	95.0	Praderena	1550	498.0	Praderena	1550	577.0	Novi di Modena . .	21	11.0
Panaro	Boscolungo	1340	82.0	Madonna dell'Acero .	1180	208.0	Madonna dell'Acero .	1180	251.0	S. Felice	19	4.0
Po (da Gualdo, Siechia e Panaro)	Suzzara	20	12.5	Due Ponti	23	52.0	Due Ponti	23	52.0	Pegognaga	22	6.0

TEMPERATURA MEDIA

APRILE 1926

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	14.9	14.8	15.7	14.3	13.2	14.9	13.9	15.4	12.6	12.2	12.1	9.5	10.4	12.6	12.9	13.8	12.0	12.7	12.5	12.1	11.7	11.4	8.9	10.6	10.0	9.0	10.8	11.3	12.5	13.8	—	12.4	
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2. Gran S. Bernardo	2467	0.7	2.6	3.6	1.5	0.9	-0.1	0.4	-3.4	-8.6	-8.0	-2.1	-5.1	-3.3	-0.9	0.0	-2.2	-8.9	-4.4	-4.9	-7.2	-6.8	-6.8	-4.2	-2.0	-3.7	-3.9	-4.7	-3.9	-2.0	2.3	—	-2.8	
3. Aosta	583	12.7	13.8	14.1	14.4	13.5	13.7	13.8	15.1	9.4	10.8	9.8	10.5	10.5	11.0	12.6	12.7	10.1	8.9	10.4	11.0	8.4	9.9	9.8	6.8	5.9	9.0	10.5	10.4	12.8	14.5	—	11.2	
4. Orapa	1180	0.2	8.1	11.0	9.2	7.6	9.7	8.6	8.6	6.4	5.4	6.1	3.6	6.5	7.3	7.7	9.0	7.2	6.6	6.4	6.2	5.1	4.5	4.4	7.0	4.4	3.2	4.4	5.8	6.0	8.6	—	6.8	
5. Varallo Sesia	453	12.6	15.3	16.0	14.6	12.7	14.8	14.6	12.8	11.2	10.5	10.1	8.8	10.2	11.4	13.1	13.5	12.1	11.4	11.2	10.8	11.1	10.5	9.0	9.0	8.0	7.1	9.2	10.7	10.0	13.4	—	11.5	
6. Domodossola	277	13.9	15.9	15.8	14.3	11.8	11.7	13.7	13.8	11.4	11.5	10.2	9.9	9.4	11.0	12.0	12.6	10.5	10.0	10.4	12.7	10.5	7.9	9.5	7.7	8.1	7.7	16.2	10.3	11.2	13.2	—	11.3	
7. Pavia	77	15.3	15.7	15.4	13.9	12.3	13.8	15.1	14.3	12.3	12.4	12.3	10.8	11.1	12.0	13.2	12.9	12.6	14.3	14.1	12.9	12.0	12.0	10.3	12.6	13.2	11.8	12.4	13.5	13.0	15.3	—	13.1	
8. Milano	121	15.9	16.5	16.7	15.0	13.6	15.1	15.7	14.3	12.6	14.9	13.6	12.5	12.8	14.6	15.6	15.4	13.9	15.4	13.9	13.1	13.1	12.5	10.2	13.5	12.6	11.6	12.8	13.7	14.6	16.2	—	14.1	
9. Sondrio	298	14.5	15.9	17.3	16.9	14.1	15.2	16.2	13.6	10.3	11.3	13.7	11.7	12.2	13.8	14.8	14.1	13.1	11.9	11.6	8.3	7.2	5.8	7.1	8.9	10.2	10.3	11.3	12.2	13.8	15.4	—	12.4	
10. Cremona	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)		
11. Salò	100	15.0	16.4	16.4	13.9	13.2	14.9	16.9	16.4	11.2	11.7	12.5	12.3	12.5	14.1	11.9	14.8	14.9	14.0	13.2	12.6	11.4	12.4	10.9	17.2	11.0	13.1	13.4	13.6	13.8	16.4	—	13.7	
12. Desenzano	64	11.6	16.8	16.1	14.4	12.5	14.7	16.4	13.9	11.7	11.8	11.3	11.1	11.8	13.6	14.7	14.8	14.3	13.7	14.7	13.4	12.2	12.8	10.4	14.4	14.5	11.1	12.5	13.7	13.4	15.1	—	13.5	
13. Mantova	20	15.4	16.5	15.7	13.5	14.0	15.1	16.4	15.7	12.4	12.5	12.4	11.3	12.8	14.3	15.0	15.3	14.3	14.7	14.3	14.0	11.3	13.5	11.5	17.3	13.8	11.7	11.3	14.5	12.3	15.6	—	14.0	
VERSANTE DI DESTRA.																																		
14. Cuneo	536	11.8	16.2	16.6	13.5	12.9	14.0	14.3	13.8	12.1	11.8	11.9	8.2	9.6	12.7	13.6	14.2	10.9	11.4	11.4	12.0	12.3	10.2	7.0	6.6	7.1	7.4	9.5	10.4	11.8	14.2	—	11.6	
15. Fossano	376	13.1	15.3	15.7	13.6	13.6	14.7	14.3	14.3	12.1	10.9	11.9	8.1	10.3	12.2	13.2	12.2	12.3	12.6	11.8	13.0	11.8	11.1	8.3	7.7	8.6	8.0	10.2	10.9	12.4	14.3	—	11.9	
16. Bra	290	13.8	15.2	15.6	14.0	13.3	14.5	13.9	15.1	12.7	11.7	11.9	8.6	11.1	12.6	13.5	13.6	11.1	12.2	12.0	12.5	11.4	10.5	8.4	8.8	10.4	9.2	11.3	11.8	12.9	14.4	—	12.2	
17. Alessandria	95	14.1	15.3	14.7	13.8	12.6	14.4	12.9	15.3	12.6	10.7	11.9	10.4	11.7	12.3	12.8	12.5	12.3	12.2	13.6	13.0	12.5	11.4	10.2	11.3	12.8	11.3	12.3	12.5	13.0	14.6	—	12.7	
18. Novi Ligure	200	13.6	14.7	15.5	13.9	12.8	15.3	15.3	15.5	13.8	13.1	13.9	10.7	12.6	13.0	14.0	14.1	12.7	14.2	14.7	13.5	14.0	13.0	10.4	11.3	12.6	12.9	11.9	12.7	14.1	15.1	—	13.5	
19. Piacenza (S. Lazzaro) . .	50	13.8	15.4	15.0	12.8	12.1	13.6	14.9	14.4	12.6	13.4	12.2	10.3	11.6	12.1	14.1	13.7	13.7	13.1	13.7	12.4	11.1	14.7	10.0	12.6	10.1	11.0	12.1	12.8	14.0	15.0	—	12.9	
20. Parma	52	13.5	13.5	15.8	14.0	11.5	13.8	15.7	16.8	14.3	11.7	10.0	13.0	11.2	12.5	14.0	12.5	15.2	13.0	14.5	14.0	12.8	12.7	12.8	11.0	13.2	11.3	11.8	13.3	13.2	14.7	—	13.2	
21. Correggio	48	12.2	12.8	13.1	13.6	10.3	10.5	12.4	14.6	10.7	9.7	10.2	9.7	10.5	9.8	9.7	10.8	11.4	12.1	12.9	13.2	12.5	13.0	8.9	12.2	13.7	12.6	12.7	11.4	11.5	12.4	—	11.7	
22. Sestola	1086	7.0	10.8	11.8	8.9	10.2	11.2	12.5	11.1	5.9	7.5	8.2	5.1	4.9	7.5	8.1	9.5	8.0	8.3	10.0	7.5	6.9	6.0	5.4	7.7	6.3	5.3	6.1	7.4	8.9	10.8	—	8.1	
23. Modena	35	13.2	16.1	15.5	12.7	12.0	14.1	16.7	15.2	12.8	13.0	12.8	11.1	12.4	13.8	14.4	14.3	14.3	14.4	15.2	14.5	13.1	14.5	11.4	13.5	14.3	12.9	13.2	13.8	14.8	15.6	—	13.8	
24. Ferrara	40	14.2	15.8	15.4	12.6	12.2	14.6	16.4	15.4	13.4	12.1	10.6	11.6	12.5	12.7	12.7	14.4	14.0	14.3	15.3	14.7	12.9	13.8	12.1	14.5	13.1	12.8	13.4	14.2	14.4	14.3	—	13.7	

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

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

APRILE 1926

GIORNI	Alto Po			Dora Riparia	Stura di Lanzo	Dora Baltea			Sesia			Ticino	
	Chimale 1800	Fenestrelle 1200	Superga 672	Susa 513	Cassuto 745	Lago Gebiet 2340	S. Nivalas 1196	Valpelline 950	Alagna 1205	Piedicavallo 1050	Cellio 685	Marchinolo 505	
1	4.0	3.0	10.0	18.8	19.0	8.0	12.0	16.1	16.7	11.0	15.0	18.2	8.0
2	8.0	10.0	18.0	19.9	20.2	8.2	15.0	17.3	19.0	9.0	16.0	20.3	9.0
3	12.0	13.0	19.0	19.3	20.8	8.9	15.0	18.1	18.0	10.0	16.0	19.3	10.8
4	11.0	4.0	19.0	18.8	16.0	7.2	13.0	15.1	13.6	10.0	16.0	17.2	12.0
5	8.0	3.0	16.0	18.7	17.2	7.0	12.0	15.7	15.0	11.0	15.0	17.4	7.9
6	11.0	9.5	14.0	19.4	19.0	7.1	13.0	16.8	16.6	12.0	16.0	18.2	8.5
7	11.0	11.5	17.5	17.4	19.5	8.5	14.5	17.1	16.7	12.0	17.0	20.1	10.0
8	10.0	10.0	18.5	20.1	17.0	5.9	13.0	18.0	13.5	10.0	15.0	16.5	10.0
9	13.0	12.0	16.0	14.5	13.8	2.0	7.0	9.4	10.5	9.0	13.0	15.6	7.0
10	6.0	5.0	13.0	18.5	16.7	4.5	11.0	14.1	12.0	9.0	13.0	16.4	6.8
11	10.0	10.0	15.5	17.2	16.3	4.0	11.0	14.3	12.0	9.0	13.0	17.8	6.6
12	8.0	3.0	13.0	15.3	10.0	3.9	9.0	11.2	8.8	3.0	10.0	13.6	9.4
13	3.0	0.5	10.0	18.1	16.0	3.6	10.0	13.2	10.0	9.0	13.0	15.6	6.7
14	6.0	6.0	13.0	19.0	17.7	6.0	12.0	15.7	15.0	11.0	14.0	17.8	7.6
15	7.0	10.0	15.0	19.4	18.0	5.3	11.0	16.0	14.5	11.0	15.0	17.3	8.4
16	9.0	10.0	17.0	18.3	17.2	5.5	11.5	15.8	13.0	12.0	15.0	17.9	9.0
17	8.0	5.0	16.0	16.4	14.0	5.2	7.0	10.3	9.4	14.0	10.0	12.0	8.0
18	3.0	8.0	14.0	13.0	17.0	4.1	6.5	9.7	10.0	12.0	12.0	16.2	6.1
19	8.0	7.0	15.8	16.2	16.3	3.3	7.0	10.7	9.0	12.0	11.0	10.2	9.7
20	7.0	6.0	13.5	15.9	19.0	0.2	8.0	12.3	11.0	13.0	11.0	13.3	4.0
21	5.0	6.5	13.0	14.1	16.8	-0.1	6.0	10.2	10.8	13.0	12.0	14.0	6.8
22	5.0	6.0	14.0	15.4	13.0	-0.3	8.0	11.1	8.0	11.0	10.5	10.5	5.0
23	5.0	7.0	9.0	14.3	11.0	5.2	7.0	12.1	7.5	11.0	10.0	11.4	4.2
24	5.0	3.5	10.0	12.9	13.5	1.2	6.5	13.4	6.5	8.0	12.0	10.8	5.8
25	3.0	2.5	12.0	10.2	9.0	0.9	6.0	6.8	7.7	9.0	10.0	9.0	7.5
26	5.0	0.5	10.0	11.0	8.8	6.0	6.0	10.2	6.2	10.0	9.0	8.9	4.9
27	4.0	2.5	11.0	12.4	12.2	6.5	6.0	11.2	6.7	10.0	10.0	12.3	7.0
28	7.0	0.5	14.0	14.2	14.0	5.8	9.0	13.4	10.5	11.0	12.5	13.2	7.0
29	6.0	0.9	14.0	13.0	14.2	8.1	10.0	14.1	11.3	13.0	13.0	17.3	6.9
30	8.0	0.0	16.0	14.5	18.5	10.2	9.0	16.2	17.0	15.0	15.5	19.7	8.0
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie . . .	7.2	5.9	14.4	16.3	15.7	4.9	9.7	13.6	11.9	10.7	13.0	15.3	7.6

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

APRILE 1926

GIORNI	Adda e Lario						Garda e Mincio		Tanaro	Parma	Enza			
	Montespluga 1908	Peppole 1520	Bemio 1225	Pigia 900	Bumate 800	Cusone 648	S. Lorenzo 756	Suso 534	Omica 730	Bacso di Corniglio 742	Raniseto 850	Vetrano 580		
1	7.5	1.0	9.0	4.0	20.0	3.5	17.0	9.0	14.8	10.0	8.0	4.0	14.2	8.7
2	8.2	1.2	11.0	5.0	21.8	4.0	18.0	8.0	18.0	9.0	13.0	6.0	13.8	7.4
3	8.5	1.2	11.0	4.0	22.0	2.0	17.0	8.0	21.8	12.0	10.0	3.5	19.0	10.8
4	8.0	-2.0	8.0	4.0	19.0	2.0	18.0	9.0	18.2	9.9	13.0	4.5	11.0	8.5
5	7.5	0.8	11.0	5.0	22.0	2.1	18.0	9.0	16.2	6.5	13.0	5.0	16.0	6.3
6	7.8	-1.5	12.0	5.0	20.8	1.9	18.0	9.0	17.2	7.9	15.0	5.5	14.0	8.2
7	7.2	-1.0	12.0	5.0	21.0	2.5	18.0	9.0	19.1	9.0	17.0	6.5	16.0	9.8
8	5.0	-0.8	7.0	4.0	10.0	0.1	16.0	8.0	19.0	9.0	12.0	7.5	10.0	10.3
9	0.0	-4.0	4.0	-1.0	11.0	0.0	16.0	8.0	14.2	6.0	10.0	6.0	17.0	5.7
10	1.0	-4.8	6.0	-2.0	12.2	0.1	13.0	8.0	15.0	6.8	11.0	7.0	14.0	5.3
11	2.5	-5.2	3.0	-3.0	14.6	0.8	15.0	8.0	16.5	7.0	13.0	7.0	14.0	6.8
12	2.8	-2.5	3.0	-1.0	14.2	0.5	15.0	8.0	17.2	7.5	12.0	7.5	14.0	6.1
13	2.5	-6.0	5.0	-2.0	16.5	-0.2	15.0	8.0	13.0	6.0	13.0	7.0	10.0	6.0
14	2.0	-5.0	8.0	-1.0	20.0	1.0	16.0	8.0	16.2	6.0	14.0	8.0	11.0	5.2
15	2.2	-4.2	7.0	-2.0	20.0	1.1	16.0	9.0	18.0	7.2	15.0	7.5	15.0	6.3
16	2.8	-4.0	6.0	-1.0	19.0	2.0	16.0	8.0	18.9	9.0	14.0	7.0	16.0	7.2
17	3.0	1.5	4.0	0.0	15.0	-1.5	15.0	8.0	18.5	8.9	15.0	6.5	15.0	7.8
18	3.5	-7.0	4.0	-2.0	14.2	2.0	15.0	8.0	13.2	6.0	13.0	5.5	11.0	6.3
19	1.5	-4.2	4.0	-1.0	11.0	-0.1	19.0	9.0	12.6	5.2	12.0	6.0	15.0	9.1
20	1.2	-5.0	2.0	-1.0	10.0	-1.0	19.0	9.0	10.5	4.3	12.0	5.5	14.0	8.5
21	-0.5	-5.2	3.0	-2.0	11.0	-3.1	16.0	9.0	8.0	2.0	12.0	5.5	14.0	9.0
22	1.1	-6.0	2.0	-1.0	4.0	-0.5	16.0	9.0	7.0	1.0	12.0	5.0	14.0	7.2
23	1.5	-4.2	5.0	0.0	10.5	0.9	16.0	9.0	8.0	0.9	15.0	5.5	14.0	6.2
24	2.8	-1.2	7.0	2.0	17.0	4.0	16.0	8.0	15.0	0.0	20.0	7.0	10.0	7.2
25	4.0	-1.0	10.0	5.0	11.0	2.0	16.0	8.0	10.0	3.0	12.0	10.0	12.0	8.5
26	6.2	-0.5	4.0	1.0	14.0	2.5	15.0	8.0	11.0	4.0	11.0	7.0	8.0	7.9
27	4.5	-0.5	4.0	2.0	15.0	3.0	15.0	8.0	16.0	5.0	14.0	6.0	9.0	6.5
28	4.2	-1.0	5.0	2.0	15.0	0.5	16.0	8.0	15.0	5.0	15.0	6.0	11.0	6.4
29	6.5	-2.8	8.0	1.0	16.0	1.0	16.0	8.0	15.9	6.8	14.0	8.0	12.0	6.5
30	9.5	0.0	11.0	4.0	21.0	3.0	15.0	8.0	16.5	7.0	13.0	4.0	15.0	8.8
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie . . .	4.2	-2.4	6.5	1.1	15.6	1.2	16.2	8.4	15.0	6.3	13.8	6.4	13.6	7.5

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

APRILE 1926

GIORNI	Seccia										Pararo	
	Pianalegatti 1209	Spasavalle 970	Ligonchio 928	Beta 920	Carpinetti 780	Castelnovomonte 720	Cinqueterzi 597	Razzolo 610	Salceva 530	Pievepelago 761	Montebellero 729	
1	6.7	5.2	14.0	9.0	10.0	8.0	12.0	8.5	12.5	9.5	10.0	7.0
2	10.9	4.6	13.5	11.0	15.0	11.0	17.0	8.5	20.0	11.0	12.0	7.0
3	13.6	6.3	19.0	16.0	14.0	14.5	20.0	10.0	18.5	14.5	10.0	8.0
4	9.8	5.4	18.0	14.0	10.0	12.0	18.5	8.0	15.0	11.5	12.0	8.0
5	11.3	1.1	19.0	12.0	14.0	12.0	19.0	6.5	17.5	11.0	12.0	8.0
6	10.9	4.0	18.5	13.0	15.0	14.5	20.0	6.0	18.5	14.5	12.0	9.0
7	11.0	6.0	19.0	16.0	19.0	15.0	20.5	8.5	21.0	14.5	13.0	9.0
8	9.4	5.7	14.0	17.0	15.0	12.0	16.0	11.0	18.0	10.0	15.0	12.0
9	8.3	3.2	14.0	12.0	13.0	10.5	15.5	10.0	15.0	8.0	15.0	11.0
10	10.0	0.4	16.5	13.0	12.0	10.0	18.0	8.5	16.5	12.0	12.0	8.0
11	9.4	1.2	20.0	13.0	13.0	12.0	22.5	10.0	17.0	10.0	12.0	8.0
12	6.1	2.6	19.5	12.0	12.0	9.0	20.0	7.0	12.0	7.0	10.0	5.0
13	11.4	1.7	17.5	11.0	11.5	8.5	19.0	9.0	13.5	10.0	11.0	5.0
14	8.8	0.6	14.0	11.0	14.0	11.5	18.5	5.0	15.0	10.5	9.0	5.0
15	10.0	0.8	15.5	12.5	16.0	12.0	17.0	6.0	18.5	13.5	10.0	8.0
16	10.5	2.0	20.0	14.0	17.0	14.0	21.0	9.0	17.5	14.0	10.0	7.0
17	10.4	2.3	15.0	14.0	14.0	12.5	16.5	8.0	19.5	9.0	10.0	7.0
18	7.1	1.3	14.0	12.0	14.0	10.0	16.0	10.0	17.0	11.5	12.0	8.0
19	9.6	4.0	15.0	13.0	14.0	12.0	17.0	9.0	20.5	13.0	12.0	8.0
20	9.5	2.4	14.0	14.0	15.0	13.5	16.5	8.5	18.0	10.0	12.0	8.0
21	5.5	1.7	15.0	13.0	15.0	12.0	17.0	7.0	16.5	9.5	10.0	6.0
22	7.4	1.0	13.0	9.0	14.0	11.5	15.0	5.0	17.5	10.5	10.0	9.0
23	7.3	1.7	10.0	11.0	16.0	10.0	12.0	5.0	12.0	6.5	11.0	9.0
24	9.0	4.0	10.0	9.0	10.0	11.0	12.5	7.0	12.0	10.0	12.0	9.0
25	7.0	4.6	10.2	10.5	12.0	12.0	12.0	10.0	14.5	11.5	10.0	8.0
26	8.5	1.1	10.0	10.0	12.7	11.5	10.5	7.0	17.0	8.0	9.0	6.0
27	8.5	1.8	8.0	8.5	12.0	12.0	10.5	7.5	17.0	9.5	8.0	7.0
28	18.3	1.4	10.0	9.0	13.5	12.5	13.0	7.0	18.0	10.5	12.0	8.0
29	12.0	2.3	16.5	9.0	15.0	15.0	18.0	7.5	18.5	12.0	12.0	8.0
30	13.5	4.1	19.0	15.0	15.0	16.0	20.0	9.0	18.5	14.0	12.0	9.0
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medie	9.7	2.7	15.1	12.1	13.7	11.9	16.0	7.9	16.7	11.1	11.2	7.8

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

APRILE 1926

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	64.0	68.8	68.6	71.2	71.7	69.1	66.7	61.9	57.2	61.2	59.8	63.0	62.9	68.8	69.2	63.2	53.7	54.6	53.8	52.0	50.5	52.6	58.9	59.0	48.0	59.4	63.3	63.7	64.4	64.5	—	61.5
VERSANTE DI SINISTRA.																																		
2	Domodossola.	277	63.8	67.4	67.3	70.0	70.3	67.3	67.3	61.0	56.3	59.7	59.0	62.4	64.2	67.5	67.8	62.2	54.4	54.7	53.4	51.9	50.2	52.0	57.2	61.1	51.4	59.3	62.0	62.2	63.9	63.6	—	61.1
3	Pavia	77	64.1	66.3	67.0	69.3	69.6	66.6	63.6	59.2	56.2	57.3	58.9	62.2	65.1	67.1	65.6	58.6	52.3	53.2	51.0	51.2	48.5	53.0	59.0	53.1	50.8	59.6	61.6	61.6	63.2	61.7	—	59.9
4	Milano	121	63.2	68.1	68.5	71.2	71.4	68.7	65.4	61.8	56.6	59.3	59.3	61.9	64.5	68.3	68.3	62.5	52.0	54.5	53.7	51.1	49.6	52.2	58.3	57.9	47.3	59.0	62.3	63.1	63.9	63.4	—	60.9
5	Salò	100	63.3	58.3	69.2	72.0	71.5	68.3	65.6	61.8	56.1	59.7	59.7	63.4	65.4	68.3	68.4	62.3	52.1	54.4	54.5	54.4	51.0	53.5	58.5	57.0	50.4	59.9	62.5	62.8	63.9	63.6	—	61.0
6	Mantova	20	64.0	66.2	67.6	71.1	69.9	66.3	63.5	59.5	56.3	58.6	59.5	62.7	65.3	67.5	66.0	58.5	52.7	53.4	52.1	51.1	50.0	54.1	58.8	52.3	52.3	60.0	61.6	61.8	63.6	62.1	—	60.3
VERSANTE DI DESTRA.																																		
7	Cuneo	536	66.1	68.4	67.7	70.8	69.7	67.3	64.3	58.9	57.5	58.9	55.4	62.3	65.9	68.5	66.7	58.5	54.0	53.3	51.3	51.6	49.2	52.8	59.7	55.1	50.3	60.6	62.1	62.8	64.1	62.9	—	60.5
8	Alessandria	95	63.8	66.6	66.7	69.8	69.0	62.9	63.8	58.4	56.5	58.5	58.4	61.4	64.4	66.8	65.1	58.2	52.8	52.6	50.3	51.0	48.4	52.5	58.4	52.2	50.1	59.1	61.3	62.9	63.0	61.3	—	59.5
9	Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.0	68.1	68.9	71.3	71.6	68.8	66.1	62.2	57.2	60.1	59.6	62.5	65.0	68.4	68.6	62.6	52.7	54.7	54.1	51.3	50.4	52.7	58.8	57.8	47.5	59.4	62.9	63.2	64.5	64.1	—	61.4
10	Parma	52	61.8	66.1	67.0	69.6	70.4	68.9	64.9	61.8	55.7	58.8	58.7	62.7	63.5	66.7	67.0	61.9	51.5	53.6	54.2	50.1	49.3	51.7	57.3	56.5	48.4	57.2	61.6	62.9	62.8	62.8	—	60.1
11	Modena	35	63.6	66.4	67.3	70.7	69.8	66.4	63.6	59.4	55.8	58.3	58.7	62.4	65.1	67.2	65.6	58.6	51.7	53.7	52.1	51.0	50.1	53.6	58.9	52.9	52.8	59.4	61.5	61.9	63.2	61.8	—	60.1
12	Ferrara	40	61.6	66.9	69.3	71.3	70.9	67.3	64.5	60.8	56.4	59.4	60.4	63.5	65.3	68.2	66.6	59.8	52.9	55.0	52.8	51.5	50.8	54.2	58.8	52.6	52.0	59.7	61.7	61.9	63.4	62.2	—	60.7

DIREZIONE E FORZA DEL VENTO

APRILE 1926

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

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

1) Mancano le osservazioni causa morte dell'osservatore.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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	Somma mensile	Stato di neve cm.																																
N. 1.																																																																			
Bacino dell'Alto Po																																																																			
(Fino all'idrometrografo di Torino-Ponte Margherita)																																																																			
Po																																																																			
Crissolo	1410	41.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	13.0	31.0	102.0	32.0	—	—	—	—	52.0	16.0	238.0	306.0	—																														
Oncino	1220	44.0	0.5	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	15.5	18.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	14.5	37.0	109.0	67.0	1.0	—	—	—	52.5	34.0	258.5	345.0	—																														
Paesana	680	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	60.0	5.0	10.0	5.0	—	—	10.0	25.0	149.0	175.0	—																														
Villar Bagnolo	520	4.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	18.0	30.0	60.0	55.0	1.5	—	—	—	10.0	51.0	164.5	225.5	—																														
Martiniana	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	28.0	63.0	23.0	2.0	—	—	—	—	43.0	124.0	169.0	—																														
Saluzzo.	395	33.5	1.0	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	30.0	34.0	27.0	3.0	1.0	—	—	46.0	21.0	104.0	171.0	—																														
Cavour.	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	25.0	46.0	26.0	2.0	—	—	—	—	—	47.0	107.0	154.0	—																														
Monte Cappuccini.	297	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.8	—	—	—	—	0.3	—	5.2	—	—	—	15.3	20.8	26.0	15.9	0.5	4.0	—	—	8.1	17.3	82.5	107.9	—																														
Lombriasco	245	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	91.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	91.0	106.0	—																													
Moncalieri	241	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.8	—	—	—	—	0.3	—	0.4	—	—	—	10.4	24.4	24.5	17.5	2.5	—	—	—	5.8	24.5	79.3	109.6	—																														
Torino (Università)	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	—	10.0	24.0	25.0	18.0	4.0	—	—	—	—	6.0	81.0	87.0	—																														
Torino (Castello).	238	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	35.0	35.0	—	—	—	—	—	—	24.0	70.0	94.0	—																														
Pellice																																																																			
(Sinistra di Po)																																																																			
Prà del Torno	980	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	13.0	—	146.6	77.0	5.0	—	—	—	10.5	72.0	240.5	323.0	—																														
Rorà.	942	23.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	21.0	46.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	27.0	30.0	121.0	91.0	4.0	—	—	—	28.0	74.0	273.0	375.0	—																														
Prarostino	850	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	62.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	36.0	—	85.5	2.5	—	—	—	11.5	62.5	136.0	210.0	—																														
Angrogna.	782	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	107.0	86.0	18.0	14.0	—	—	—	10.0	47.0	238.0	295.0	—																														
Bobbio Pellice	732	21.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	22.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	22.0	34.0	29.0	—	—	—	—	27.0	52.0	95.0	174.0	—																														
Luserna S. Giovanni	476	48.9	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	9.1	42.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.8	28.5	65.8	42.5	3.2	4.3	—	—	20.6	51.3	165.0	236.9	—																														
Chisone																																																																			
(Sinistra di Pellice)																																																																			
Pragelato	1524	10.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	1.5	1.0	2.0	—	—	14.5	141.5	23.5	—	—	—	—	—	16.0	14.5	181.5	212.0	—																														
Fenestrelle	1200	6.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	5.0	19.0	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	20.0	100.0	25.0	5.0	—	—	—	22.0	29.0	215.0	266.0	—																														
Grandubione	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	55.0	—	15.0	—	33.0	—	—	—	43.0	145.0	188.0	—																													
Castel del Bosco	800	12.5	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	34.4	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	24.0	92.0	46.3	5.2	—	—	—	—	18.5	34.4	170.3	223.2	—																														
Pramollo	700	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	51.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	161.5 ¹	—	25.0	67.0	161.5	253.5	—																														
Perosa Argentina	640	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	30.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	28.4	78.0	25.0	3.4	—	—	—	12.0	37.9	143.1	193.0	—																														

¹ Pieggià complessiva dal 21 al 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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			Stato di neve cm.		
Villar Perosa	590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	18.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	23.0	45.0	47.0	6.0	—	15.0	12.0	—	74.0	159.0	233.0	—	
S. Germano Chisone. (Destra di Chisone)	486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	50.5	70.5	15.5	—	—	10.1	12.0	—	50.5	168.8	219.3	—	
Germagnasca (Destra di Chisone)																																					2	
Praly	1372	36.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	6.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	22.0	246.0	90.0	21.0	8.0	—	—	46.0	54.0	389.0	489.0	—	
Massello	1185	18.0	—	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	16.2	41.0	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	2.3	41.7	100.0	58.0	2.0	—	—	—	36.5	59.3	264.0	359.8	—	
Perrero	832	20.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	55.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	80.0	70.0	—	—	—	40.0	—	25.0	60.0	190.0	275.0	—	
Varaita (Destra di Po)																																					5	
Chianale	1800	32.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	3.0	32.0	67.0	16.0	1.0	—	—	—	52.0	12.0	125.0	189.0	—	
Beffino	1671	24.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	13.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	5.0	—	6.0	32.0	50.0	18.0	10.5	—	—	—	41.0	21.0	123.5	185.5	—	
Casteldelfino	1296	25.0	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	13.5	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	30.0	56.5	23.0	—	—	—	—	40.5	22.0	110.5	173.0	—	
Gilba	1171	70.0	4.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	18.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	120.0	66.0	—	—	—	—	80.0	37.0	228.0	345.0	—	
Lemna	1002	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	8.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	38.0	27.0	1.5	—	—	13.0	12.5	105.5	131.0	—	
Sampeyre	980	23.0	2.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	27.0	86.0	20.0	—	—	—	—	42.0	12.0	136.0	100.0	—	
S. Eusebio Melle	800	33.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	3.0	32.0	62.5	23.0	3.5	1.0	—	—	36.0	19.5	125.0	180.5	—	
Piasco	472	32.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	8.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	43.0	22.0	1.0	—	—	—	41.0	21.0	99.0	161.0	—	
Villanovetta	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Maira (Destra di Po)																																					—	
Chiappera	1650	9.8	3.2	—	—	—	13.6	—	—	—	—	—	11.2	9.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	48.4	36.2	24.1	—	—	—	—	26.6	21.0	111.9	159.5	—	
Acceglio Saretto	1540	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	36.0	—	57.0	22.0	—	—	—	—	12.0	6.0	117.0	135.0	—
S. Michele Prazzo	1358	33.3	2.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	13.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	45.0	16.0	—	—	—	—	49.3	20.0	102.0	171.3	—	
Celle di Macra	1265	24.0	1.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	15.0	6.5	—	—	—	0.5	—	—	1.5	—	—	—	—	43.0	65.0	15.0	10.0	—	—	—	35.0	23.5	133.0	191.5	—	
Marmora (Venetti)	1234	2.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	115.0	22.0	1.0	—	—	4.0	—	10.0	22.0	175.0	207.0	—	
Planasso	1150	27.0	2.0	—	1.0	—	9.0	—	—	—	—	—	11.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	35.0	65.0	15.0	—	—	—	—	39.0	18.0	116.0	173.0	—	
Stroppio	1080	18.0	7.0	2.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	10.0	17.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	48.0	56.0	20.0	2.0	—	—	—	48.0	29.0	126.0	203.0	—	
S. Damiano Macra	734	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	34.0	58.0	5.0	3.0	—	—	—	—	10.0	39.0	100.0	143.0	—	
Dronero	619	11.0	4.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	32.4	10.0	—	—	—	—	25.0	7.0	58.4	90.4	—	
Racconigi	255	12.7	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	3.0	8.8	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	2.0	14.8	31.0	23.0	1.0	2.9	—	—	14.2	12.1	74.7	101.0	—	
Grana (Destra di Maira)																																					—	
Castelmagno	1262	30.0	—	—	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	18.0	35.0	75.0	50.0	5.0	—	—	—	50.0	22.0	185.0	257.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 quotidiane			Somme mensile	Strato di neve cm.	
																																1	2	3				
Valgrana	640	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	50.0	50.0	13.0	9.0	—	—	—	—	30.0	15.0	116.0	161.0	—
Centallo	480	16.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	37.0	4.0	5.0	1.0	—	—	—	26.0	6.0	87.0	119.0	—
Lemina e Chisola (Sinistra di Po)																																						
Talucco.	786	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	21.0	73.0	37.0	2.0	20.0	—	—	14.0	55.0	159.0	228.0	—	
Pinerolo	377	5.0	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	40.0	86.0	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	35.5	55.7	63.5	56.0	0.3	—	—	—	43.0	141.5	211.0	395.5	—	
Cumiana	377	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	13.0	24.0	29.0	32.0	1.2	—	—	—	1.0	50.0	99.2	150.2	—	
Sangone (Sinistra di Po)																																						
Forno di Coazze	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	37.0	78.0	101.0	35.0	—	7.0	—	—	—	47.0	258.0	305.0	—	
Glavento	530	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.3	52.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	38.4	78.6	12.4	6.3	—	20.5	—	11.2	74.7	173.4	259.3	—
Reano	480	4.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	20.0	22.3	41.0	34.5	2.9	8.0	—	—	5.5	1.4	128.7	135.6	—	
Banna Destra di Po)																																						
Superga (Attribuita)	672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	24.5	—	25.0	34.5	7.0	14.0	—	—	—	—	—	16.0	105.0	121.0	—	
Montaldo Torinese	400	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	7.8	23.7	27.8	12.7	4.5	4.3	—	—	—	0.8	15.5	80.5	96.8	—
VERSANTE DI SINISTRA																																						
—																																						
N. 2.																																						
Bacino della Dora Riparia																																						
Fiume Dora Riparia																																						
Clavières	1800	2.5	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	2.4	—	—	—	4.1	4.0	10.4	7.1	2.3	3.1	—	—	—	4.3	5.7	31.0	41.0	20	
Champlas	1707	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	3.0	12.0	—	—	—	—	—	2.0	7.0	17.0	26.0	—	
Thâres	1703	7.0	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	16.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	15.0	35.0	15.0	10.0	12.0	—	—	—	32.0	31.0	107.0	170.0	—
Fénis	1350	8.0	—	—	—	—	12.5	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	2.5	1.5	—	—	10.0	97.0	17.0	5.0	—	—	—	20.5	13.0	133.0	166.5	—	
Maffiotto	1324	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	22.0	81.0	47.0	8.0	—	—	—	—	11.0	165.0	176.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Salbertrand	1031	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	20.0	180.0	40.0	—	—	—	—	10.0	14.0	190.0	214.0	—	
Favella	950	12.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	12.0	25.0	43.0	85.0	7.0	3.0	—	—	18.0	20.0	175.0	219.0	—	
Susa	501	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	28.0	34.0	30.0	—	—	—	—	—	—	6.0	104.0	110.0	—
Bussoleno	441	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	4.0	3.0	—	—	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	10.0	5.0	—	—	—	—	14.0	12.0	40.0	66.0	—	
Chiusa S. Michele	370	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.4	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.4	21.3	51.3	28.2	1.1	—	—	—	3.5	9.8	113.3	126.6	—	
Bardonecchia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Rochemolles (Diga)	1926	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	5.0	1.0	—	—	—	7.0	5.0	5.5	—	—	—	—	—	—	4.0	7.5	1.5	—	—	—	6.0	23.5	13.0	42.5	—		
Rochemolles	1597	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	—	7.0	5.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	70.0	47.0	25.0	—	—	—	8.0	20.0	143.0	171.0	—		
Melezet (Diga)	1493	2.5	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	5.5	—	—	—	—	—	6.0	27.0	36.5	4.0	—	—	19.5	7.3	73.5	100.3	—		
Bardonecchia	1360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Château Beaulard	1330	7.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	75.0	13.0	2.0	—	—	20.0	11.0	100.0	131.0	—		
Bardonecchia	1275	2.8	—	—	—	—	16.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	5.4	28.5	36.1	3.8	—	—	19.2	8.0	73.8	101.0	—		
Cenischia (Sinistra di Dora Riparia)																																						
Moncenisio (Lago)	1917	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	—	—	
Moncenisio (Scala)	1726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	12.0	100.0	112.0	10
Ferrera Cenisio	1450	8.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	2.0	—	30.0	77.0	34.0	10.0	1.0	—	16.0	32.0	154.0	202.0	—	—	
N. 3. Bacino della Stura di Lanzo																																						
Stura di Valle Grande e Stura di Lanzo																																						
Forno (Alpi Graie)	1226	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	5.0	4.0	—	—	—	3.0	—	5.0	35.0	54.0	58.0	6.0	4.0	—	—	4.0	13.0	165.0	182.0	—		
Chialamberto	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	8.0	—	—	—	—	6.0	6.0	—	4.0	—	—	6.0	31.0	104.0	49.0	1.0	—	—	—	—	—	26.0	191.0	217.0	—	
Coassolo	745	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	24.0	42.0	52.0	12.2	1.2	—	—	—	3.0	4.0	140.4	147.4	—
Ceres	704	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	12.5	33.0	91.0	63.0	1.0	4.5	—	—	—	12.0	4.5	205.0	221.5	—
Lanzo	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	35.0	35.0	30.0	25.0	—	—	—	5.0	20.0	165.0	190.0	—	
Val della Torre	505	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	19.5	25.2	68.7	27.1	3.5	2.0	—	—	—	3.5	18.7	148.5	170.7	—
Villanova Canavese	384	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	10.0	20.0	5.0	3.0	—	—	9.0	15.0	38.0	62.0	—		

1. Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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	Scala mensile	Stato di neve cm.			
Stura d'Ala (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Balme	1458	10.4	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	0.3	20.2	—	—	—	—	—	5.2	0.2	—	—	—	5.3	30.0	180.4	60.1	0.4	0.1	—	—	10.8	25.9	256.3	293.0	—	
Martassina	1210	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	—	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	—	—	7.0	33.0	116.0	8.0	3.0	2.0	—	—	11.0	28.0	163.0	202.0	—	
Stura di Viù (Destra di Stura di Lanzo)																																						
Usseglio	1265	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	160.0	—	—	—	—	8.0	27.0	160.0	195.0	—		
Lemie	940	8.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	13.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	30.0	120.0	66.0	2.0	2.0	—	—	15.0	29.0	228.0	272.0	—	
Viù	785	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	5.0	18.2	—	—	—	4.0	—	—	7.0	—	—	—	—	30.3	75.2	60.0	15.3	2.0	—	—	4.0	34.2	182.8	221.0	—	
N. 4. Bacino dell'Orco																																						
Alpe Tressenta Sup. ¹	2800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Gran Piano di Noasca ¹	2200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Ceresole Reale	1600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Noasca	1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	—	—	5.0	—	—	2.0	—	—	—	—	5.0	20.0	180.0	70.0	5.0	—	—	—	—	33.0	235.0	268.0	—	
Sale Castelnovo	850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	13.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	21.0	30.0	50.0	60.0	7.0	—	—	—	28.0	168.0	196.0	—	
Fornolosa	771	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	7.0	—	—	2.0	—	—	—	—	6.0	27.0	128.0	83.0	—	—	—	—	15.0	242.0	257.0	—	
Locana	615	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.1	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	2.1	10.2	20.0	95.0	75.0	—	—	—	9.0	25.1	202.3	236.4	—	
Sparone	537	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	10.0	62.0	148.0	—	—	—	—	9.0	220.0	229.0	—	
Cuornè	413	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	3.3	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	21.0	28.0	44.0	63.0	2.3	—	—	—	14.3	158.3	172.6	—	
Castellamonte	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	31.0	90.0	17.0	4.0	—	—	—	10.0	160.0	170.0	—	
Chivasso (Attribuita)	183	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	—	—	—	4.4	—	—	—	—	—	16.3	23.3	25.0	16.4	6.5	4.1	—	5.0	14.9	91.6	111.5	—	
Soana (Sinistra di Orco)																																						
Piamprato	2350	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	—	—	5.0	—	18.0	—	—	—	47.0	116.0	90.0	3.0	—	—	—	2.0	11.0	268.0	281.0	—	
Campiglia	1350	4.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	2.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	36.0	—	167.0	85.0	1.0	—	7.0	21.0	246.0	274.0	—	
Frassinetto	1047	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.7	69.0	169.2	6.3	8.5	—	—	—	23.8	245.5	274.6	—
Ronco Canavese	950	3.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	2.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	17.0	36.0	118.0	90.0	1.0	—	—	6.0	20.0	257.0	277.0	—
Ingria	827	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	20.0	31.0	50.0	160.0	3.0	—	—	3.0	24.0	254.0	281.0	—

¹ Ploviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.	
Malone (Destra d' Orco)																																				
Corio	630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pratiglione	601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N. 5.																																				
Bacino della Dora Baltea																																				
Dora Baltea																																				
Laures	2545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Piccolo S. Bernardo .	2158	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Choulet	1825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Robbio	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
La Thuille	1441	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
La Saxe	1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
St. Nicolas	1196	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Prè St. Didier . . .	990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Morgex	920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Derby	827	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Saint Marcel	529	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Caluso	303	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Settimo Vittone . . .	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ivrea	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Borgofranco	253	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dora di Valgrisanche (Destra di Dora Baltea)																																				
Valgrisanche	1664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dora di Rhème e Valsavaranche (Destra di Dora Baltea)																																				
Rifugio Vittorio Em. ¹	2775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rhème Notre Dame .	1731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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.				
Valsavaranche	1554	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	30.0	50.0	70.0	—	—	—	—	—	5.0	3.0	165.0	173.0	—	
Rhème St. Georges .	1200	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	10.0	—	—	—	10.0	—	11.0	85.0	47.0	5.0	—	—	—	—	1.0	14.0	158.0	173.0	—		
Grand' Eyvia (Destra di Dora Baltea)																																							
Casotto Herbetet ¹ .	2419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Lillaz	1700	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	—	1.0	—	—	1.0	14.0	50.0	30.0	7.0	—	—	—	—	—	7.0	14.0	102.0	123.0	—		
Cogne	1534	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	12.0	28.0	—	10.0	—	—	—	—	10.0	2.0	52.0	64.0	—		
Aymavilles	620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1.0	—	—	—	1.0	8.0	30.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	58.0	61.0	—		
Buthier (Sinistra di Dora Baltea)																																							
Gran S. Bernardo . .	2467	—	—	—	—	3.0	—	2.2	18.5	19.0	—	—	1.2	—	—	—	19.6	6.3	10.3	24.2	11.2	13.7	—	21.0	49.3	27.6	7.4	—	—	—	—	—	42.7	72.8	119.0	234.5	—		
Cantine	2211	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	14.0	—	—	13.0	16.0	57.0	—	—	—	—	—	—	4.0	13.0	102.0	119.0	—	
Oyace	1367	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.5	59.5	—	
Ollomont	1337	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	—	2.0	3.0	—	—	19.0	74.0	38.0	2.0	—	—	—	—	—	6.0	138.0	144.0	—	
St. Oyen	1327	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	9.0	3.0	9.0	6.0	6.0	—	19.0	54.0	38.0	—	1.0	—	—	2.0	15.0	127.0	144.0	—		
Valpelline	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	1.1	2.3	3.6	3.5	—	7.9	26.0	55.5	40.6	1.1	1.2	—	—	—	1.0	10.5	135.8	147.3	—		
Valpelline	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	1.0	4.0	—	4.0	7.0	6.0	21.0	60.0	40.0	1.0	—	—	—	—	—	—	9.0	139.0	148.0	—	
Roisan	846	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	133.0	140.0	—	
Aosta	583	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	3.8	—	5.0	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	6.1	139.9	147.7	—		
St. Bartelemy (Sinistra di Dora Baltea)																																							
Lignan	1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	4.5	1.3	4.0	—	6.5	29.0	55.0	15.5	0.2	—	—	—	—	1.0	14.1	112.2	127.3	—		
Nus	535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	12.0	—	8.0	—	15.0	57.0	63.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	153.0	186.0	—	
Marmore (Sinistra di Dora Baltea)																																							
Chamols	1815	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	2.5	2.3	—	5.0	30.0	83.5	10.0	2.0	—	—	—	—	2.0	15.5	132.8	150.3	—		
La Magdeleine . . .	1645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Valtournanche . . .	1524	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	6.0	4.0	—	2.0	40.0	60.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	152.0	177.0	—	
Torgnon	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	35.0	60.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	154.0	154.0	—
Châtillon	551	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	11.0	—	1.2	—	10.0	—	—	—	—	23.0	—	80.0	7.0	—	—	—	—	—	12.4	120.0	132.4	—	

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura mensile. — 1 Piegia complessiva dal 24 al 26.

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.		
Châlame																																					
(Destra di Dora Baltea)																																					
Chevrère	1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Champdepraz	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—			
Evançon																																					
(Sinistra di Dora Baltea)																																					
Champoluc	1370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	28.0	42.0	32.0	—	9.0	—	6.0	130.0	126.0	—	
Brusson	1332	—	—	—	—	—	—	4.0	—	6.0	3.0	—	2.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	48.0	60.0	42.0	—	—	—	13.0	16.0	156.0	195.0	—	
Challant St. Anselme	1040	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	8.0	45.0	75.0	45.0	—	—	—	2.0	11.0	173.0	186.0	—	
Verrès	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	13.5	27.0	58.0	44.5	0.5	—	—	—	7.0	143.5	150.5	—	
Verrès	390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	29.0	57.0	52.0	—	—	—	—	3.5	152.5	150.0	—	
Ayasse																																					
(Destra di Dora Baltea)																																					
Champorcher	1427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	35.0	18.0	—	79.0	43.4	7.5	—	—	—	6.5	185.5	192.0	—	
Pontbozet	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	5.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	17.1	48.5	63.2	70.0	—	—	—	—	15.8	198.8	214.6	—	
Hône	370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	75.0	—	—	—	—	—	5.0	105.0	110.0	—	
Lys																																					
(Sinistra di Dora Baltea)																																					
Lago Gabet	2340	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	2.0	—	—	—	10.7	0.8	2.1	2.0	5.4	—	—	6.8	40.5	101.4	42.5	2.2	7.2	—	3.8	19.2	206.0	229.0	118	
Gressoney Trinité . .	1628	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	—	2.0	—	—	—	—	—	75.0	100.0	5.0	—	—	—	—	14.0	180.0	194.0	8
Gressoney S. Jean . .	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Gaby	1031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Issime	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	62.0	180.0	—	5.0	—	—	—	8.0	239.0	247.0	—	
Lillanes	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	42.0	—	184.0	—	6.0	—	—	4.0	244.0	248.0	—	
Chiusella																																					
(Destra di Dora Baltea)																																					
Succinto	1170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.9	—	—	2.0	—	1.5	—	—	—	—	—	30.0	51.0	47.0	100.0	5.2	3.0	—	15.4	236.2	251.6	—		
Mongliano	680	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	10.1	0.3	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	20.2	30.0	50.0	55.4	0.3	5.1	—	5.2	10.9	161.0	177.1	—		
Vistrorio	467	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	21.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	17.0	31.0	47.0	78.0	2.5	9.5	—	12.0	29.0	185.0	226.0	—	
Ponte Preti	290	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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			Summa mensile	Stato di mare cm.		
N. 6.																																							
Bacino della Sesia																																							
Sesia																																							
Alagna	1315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	—	—	—	—	3.4	—	—	5.0	—	—	—	7.6	25.0	100.0	76.0	5.0	5.0	—	—	—	15.2	224.6	239.8	—		
Piana di Rassa	1139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	—	—	4.0	21.0	89.0	52.0	23.0	15.0	—	—	—	—	10.0	204.0	214.0	—		
Riva Valdobbia	1117	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	5.0	—	1.0	3.0	—	—	—	6.0	44.0	88.0	55.0	33.0	3.0	—	—	—	1.0	20.0	239.0	250.0	—	
Campertogno	815	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	9.5	3.0	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	10.0	49.0	70.0	82.3	3.8	6.5	—	—	—	1.0	14.5	221.6	237.1	—	
Cello	685	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	6.0	19.0	31.0	47.0	90.0	18.0	15.0	—	—	—	2.5	14.0	226.0	242.5	—		
Scopa	622	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	8.0	47.0	85.0	190.0	18.0	—	—	—	3.0	18.0	338.0	359.0	—		
Vocca	506	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	16.0	57.0	108.0	58.0	4.0	6.0	—	—	—	—	18.0	248.0	266.0	—	
Varallo	453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	0.3	3.9	0.3	5.1	8.4	21.6	80.3	14.0	3.1	1.1	—	—	—	—	9.2	133.7	142.9	—		
Doccio	400	0.3	—	—	—	—	—	—	7.0	0.7	—	—	—	7.4	—	—	—	—	—	—	6.3	0.5	2.4	19.7	34.2	33.5	107.4	11.4	4.0	4.0	—	—	—	8.0	13.7	213.1	234.8	—	
Borgosesia	360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	10.2	25.4	25.3	110.0	20.2	15.3	—	—	—	—	1.3	206.4	207.7	—
Romagnano	266	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	1.0	20.0	23.0	—	—	188.0	15.5	—	—	—	—	3.0	22.0	197.5	222.5	—	
Rosasco.	100	3.6	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	2.9	17.0	25.0	40.4	2.2	1.0	—	—	—	4.3	2.4	88.5	95.2	—	
Sermenza																																							
(Sinistra di Sesia)																																							
Rima.	1417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	42.0	70.0	60.0	38.0	12.0	3.0	2.0	—	—	—	—	32.0	227.0	259.0	—		
Carcoforo	1304	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	14.5	7.4	62.3	—	14.3	—	—	—	—	5.0	4.0	15.0	—	2.0	16.0	108.0	126.0	—	
Rimasco	905	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	—	2.0	—	0.3	3.0	—	0.2	10.0	30.0	90.0	70.0	13.0	5.0	—	—	—	2.0	25.3	218.2	245.5	—		
Boccoloeto.	667	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	55.5	60.0	105.0	5.0	9.0	—	—	—	—	10.8	252.0	262.8	—		
Mastellone																																							
(Sinistra di Sesia)																																							
Rimella	1181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	10.0	68.0	80.0	105.0	14.0	—	—	—	—	20.0	282.0	302.0	—		
Pobello.	800	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	16.5	22.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	12.0	55.0	56.0	91.0	7.0	4.0	—	—	—	1.0	40.5	225.0	266.5	—	
Canasco	752	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	10.0	40.0	25.0	80.0	80.0	95.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	60.0	360.0	420.0	—	
Sabbia	726	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	14.0	—	—	—	227.0 ¹	7.0	—	—	—	4.0	27.0	248.0	275.0	—	
Sessera																																							
(Destra di Sesia)																																							
Coggiola	468	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	4.0	18.0	186.0	208.0	—	

¹ Piegna complessiva dal 24 al 26. — ² Piegna complessiva dal 23 al 27.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 cm.					
Atirolo	1143	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	0.2	5.2	—	—	—	4.7	8.4	6.8	2.2	23.5	30.6	37.2	0.5	6.0	1.0	—	—	—	3.5	18.5	107.8	129.8	—		
Olivone	893	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	—	12.5	3.5	7.3	—	22.3	21.1	16.5	—	5.4	—	—	—	—	—	—	17.1	72.6	89.7	—		
Faldo	759	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.4	9.1	1.9	5.4	42.0	10.2	24.5	—	5.2	—	—	—	—	—	—	40.5	89.2	129.7	—		
Comprovasco	584	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	9.8	4.1	5.1	10.0	20.2	17.0	15.9	0.3	4.9	—	—	—	—	—	—	14.9	73.4	88.3	—		
Biasca	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.8	1.2	4.7	13.7	21.6	23.8	10.5	0.5	3.6	—	—	—	—	—	—	28.0	78.1	106.4	—		
Bellinzona	237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	—	18.2	9.5	17.4	26.0	22.2	—	7.0	—	—	—	—	—	—	63.5	100.3	163.8	—		
Moesa (Sinistra di Ticino)																																								
S. Bernardino	2073	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.4	—	—	—	—	0.2	—	36.4	20.4	45.0	30.0	22.7	19.2	19.7	8.2	27.2	1.4	—	—	—	—	—	—	68.4	173.4	241.8	—	
Braggio	1313	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.7	2.4	9.8	17.6	18.7	21.8	27.7	1.6	8.1	—	—	—	—	—	—	—	77.1	105.3	182.4	—	
Mesocco	785	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.9	—	20.3	25.0	22.0	20.0	25.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	62.9	122.3	185.2	—	
Grono	335	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	56.1	—	9.3	28.1	17.3	21.3	29.1	1.2	6.8	—	—	—	—	—	—	2.0	56.8	113.1	171.9	—	
Verzasca (Lago Maggiore)																																								
Sonogno	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	0.9	—	—	—	—	—	—	18.2	—	14.1	12.0	30.9	25.4	34.3	10.0	2.8	2.2	—	—	—	—	—	—	23.1	131.7	154.8	—	
Maggia (Destra di Lago Maggiore)																																								
Fusio	1285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	—	—	—	0.9	0.2	1.0	5.4	5.5	—	6.0	40.0	32.0	37.8	3.6	9.2	—	—	—	—	—	—	—	14.3	128.6	142.9	—	
Crana Terricella	1010	—	—	—	—	—	—	—	5.4	—	—	—	0.8	—	—	—	—	—	—	43.0	0.3	6.4	12.5	26.8	25.0	47.0	3.0	12.6	—	—	—	—	—	—	5.4	44.1	133.3	182.8	—	
Craveggia	883	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	70.1	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200.1	200.1	—	
Mosogno	790	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	11.1	3.4	3.0	8.7	34.8	41.0	50.0	5.4	13.0	0.3	—	—	—	—	—	—	0.1	19.7	156.2	176.0	—
Camedo	610	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	12.0	8.0	10.0	—	41.0	44.0	45.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	24.5	148.0	176.0	—
Cevio	430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	1.8	2.9	4.5	37.2	39.7	46.9	4.2	14.7	—	—	—	—	—	—	—	4.9	150.1	155.0	—	
Cannobbino (Destra di Lago Maggiore)																																								
Finero	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	55.0	38.0	18.0	7.0	77.0	105.0	62.0	49.0	—	—	—	—	—	—	59.0	411.0	470.0	—
Falmenta	662	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	35.0	—	10.0	5.0	40.0	30.0	65.0	15.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	185.0	225.0	—
Cavaglio S. Donnino	494	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	3.0	—	—	—	—	7.0	—	12.0	—	18.0	9.0	7.0	16.0	22.0	12.0	18.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	108.0	136.0	—
S. Bernardino (Destra di Lago Maggiore)																																								
Cicogna	770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	4.0	11.0	35.0	49.0	75.0	22.0	17.5	—	—	—	—	—	—	9.0	213.5	232.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 desidiche	1	2	3	Somma mensile	Stato di neve cm.			
Torre																																									
(Destra di Lago Maggiore)																																									
Pogallo	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	4.0	12.0	38.0	50.0	64.0	20.0	19.2	—	—	—	—	—	—	10.0	210.2	220.2	—		
Milazzina	721	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	17.0	10.0	—	2.0	11.0	30.0	40.0	82.0	—	22.0	—	—	—	—	—	—	1.0	29.0	187.0	217.0	—	
Devero																																									
(Destra di Toce)																																									
Codelago	1846	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	5.0	—	—	—	6.0	1.0	3.0	2.0	6.0	2.0	3.0	40.0	43.0	59.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	164.0	184.0	173	
Devero	1040	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	1.0	3.0	8.0	—	1.0	2.0	50.0	56.0	50.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	16.0	174.0	195.0	120
Agaro	1561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	
Goglio	1140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	5.0	3.0	—	—	2.0	5.0	28.0	18.0	72.0	64.0	19.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	218.0	232.0	—
Diveria																																									
(Destra di Toce)																																									
Lago d'Avino	2240	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	3.4	2.8	—	—	—	10.3	4.2	6.4	1.6	11.0	2.2	6.6	32.0	48.3	73.4	7.5	7.8	—	—	—	—	—	—	—	7.6	39.7	177.8	225.1	—	
Sempione	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	16.0	—	3.1	—	—	—	—	4.6	—	82.0	39.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	19.1	126.1	148.6	210
Trasquera	1033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	5.0	—	—	45.0	106.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	172.0	184.0	—
Gebbo	1015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.1	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.2	7.0	30.0	54.0	72.0	6.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	181.7	191.8	—
Varzo	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	11.0	—	8.0	—	1.0	—	7.0	41.5	53.6	65.8	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	173.6	196.6	—
Ovesca																																									
(Destra di Toce)																																									
Antronapiana	902	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montescheno	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	1.0	—	—	0.5	0.3	—	—	10.0	60.0	51.0	73.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	8.5	209.5	217.8	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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			Settima mensile	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																																		
Anza (Destra di Toce)																																																																				
Macugnaga	1200	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	10.0	50.0	65.0	68.0	2.0	7.0	—	—	—	—	0.5	8.0	202.0	210.5	—																														
Anzino	687	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.3	—	—	—	—	4.8	—	—	4.5	—	—	—	10.8	51.5	56.0	96.5	10.0	4.5	—	—	—	1.5	22.6	229.3	253.4	—																														
Piedimulera	243	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	9.0	51.0	40.0	96.5	5.0	5.0	—	—	—	—	7.0	206.5	213.5	—																														
Sirona e Lago d'Orta																																																																				
Campello Monti	1300	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	9.0	26.0	43.0	49.0	88.0	59.0	—	—	—	—	4.0	14.0	274.0	292.0	—																														
Forno	892	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	45.0	50.0	180.0	15.0	10.0	5.0	—	—	—	—	285.0	285.0	—																														
Sambughetto	765	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.0	92.0	56.0	40.0	—	—	3.0	32.0	64.0	5.0	—	374.0	379.0	—																														
Loreglia	735	—	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	10.0	40.0	60.0	100.0	16.0	13.0	—	—	—	8.0	9.0	246.0	263.0	—																														
Boletto	696	—	—	—	—	—	2.2	—	—	2.2	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	1.2	15.0	31.2	49.3	188.0	18.8	22.2	—	—	—	2.2	16.8	270.7	289.7	—																														
Cesara	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	26.0	24.0	32.0	105.0	24.0	15.0	—	—	—	—	11.0	226.0	237.0	—																														
Cireggio	370	—	—	—	—	—	2.7	—	—	2.7	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	14.5	27.5	35.0	98.0	12.5	—	—	—	—	2.7	7.5	184.5	194.7	—																														
Lago Maggiore																																																																				
Mottarone	1491	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	3.0	10.0	2.0	—	—	—	4.0	6.0	10.0	36.0	60.0	33.0	27.0	—	—	—	19.0	16.0	176.0	211.0	—																														
Monti di Pino	950	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	2.0	14.0	21.0	18.0	71.0	10.0	8.0	5.0	—	—	—	4.0	17.0	149.0	170.0	—																														
Musignano	928	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	—	2.0	14.0	21.0	18.0	71.0	10.0	8.0	5.0	—	—	—	4.0	17.0	149.0	170.0	—																														
Premeno	810	—	—	—	—	—	—	20.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	15.0	15.0	30.0	30.0	50.0	10.0	10.0	—	—	—	20.0	25.0	160.0	205.0	—																															
Alpino	778	—	—	—	—	—	10.0	25.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	25.0	—	—	—	5.0	10.0	45.0	110.0	185.0	40.0	10.0	15.0	—	—	45.0	50.0	360.0	455.0	—																														
Trarego	768	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	10.0	—	—	—	40.0	107.0	—	13.0	—	—	—	—	16.0	170.0	186.0	—																														
Vararo	728	7.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	16.0	35.0	39.0	23.0	25.0	44.0	—	—	—	16.0	34.0	182.0	232.0	—																														
Scareno	702	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	1.0	1.5	—	—	—	—	—	2.0	18.0	2.0	—	—	3.0	12.0	35.0	30.0	72.0	1.0	12.0	—	—	—	0.5	24.5	165.0	190.0	—																															
Levo	600	1.0	—	—	—	—	—	—	6.6	—	—	0.5	—	—	—	—	—	1.0	—	11.4	—	—	—	4.1	13.5	33.0	46.5	100.5	12.4	15.0	0.4	—	—	7.6	11.9	225.4	244.9	—																														
Cadaro	370	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	25.0	15.0	—	—	6.0	10.0	8.5	21.0	105.0	1.5	15.0	—	—	—	3.5	41.0	167.0	211.5	—																															
Paruzzaro	334	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	16.0	—	—	—	67.0	73.0	27.0	—	—	6.0	—	—	27.0	13.0	189.0	229.0	—																														
Cuvio	305	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	37.5	—	—	—	2.5	10.5	26.0	50.0	74.0	2.5	27.5	—	—	—	15.0	44.0	193.0	257.0	—																															
Mesenzana	305	—	—	—	—	—	—	—	12.6	—	—	—	8.9	—	—	—	—	—	—	30.6	—	—	4.4	11.8	31.4	63.2	45.0	—	21.5	—	—	—	—	12.0	39.5	177.3	229.4	—																														
Villa Lesa	250	—	—	—	—	—	—	—	0.3	2.8	—	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	14.0	3.9	28.3	0.2	—	—	3.1	0.4	51.3	54.8	—																														
Locarno	239	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	2.1	0.1	—	—	—	—	—	—	24.1	0.7	10.4	13.5	32.9	27.0	42.3	2.9	7.3	—	—	—	—	—	0.7	27.0	136.3	164.0	—																															
Ispra	225	2.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	25.0	—	—	—	9.0	12.0	24.0	38.0	89.0	7.0	25.0	—	—	16.0	31.0	204.0	251.0	—																															
Brissago	210	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	0.8	—	—	—	—	—	2.0	29.5	—	—	15.0	21.0	31.7	32.2	61.5	20.2	12.3	—	—	—	—	0.4	33.6	193.9	227.9	—																															
Laino	210	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	30.0	30.0	56.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	146.0	156.0	—																															
Intra	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	55.0	81.5	13.0	—	—	—	—	—	—	224.5	224.5	—																														
Stresa	202	1.0	—	—	—	—	—	—	7.2	7.6	—	—	0.8	0.1	—	—	—	—	0.3	14.5	—	—	6.7	11.5	29.0	36.7	97.3	9.8	17.7	—	—	—	15.8	15.7	208.7	240.2	—																															

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decedute																															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							
Lago di Lugano																																							
Monte Generoso	1670						1.7	40.2				7.4						0.4		73.7			3.3	25.2	38.6	25.5	44.2	22.4	15.0	2.7				41.9	81.5	176.7	300.1	—	
S. Nazzaro	961								10.0												61.0				14.0	17.0	15.0	35.0	32.0	7.0	10.5				10.0	61.0	130.5	201.5	—
Monte Brè	910							9.6												58.5			3.5	9.5	14.5	26.5	44.0	5.2	6.8					9.6	58.5	110.5	178.6	—	
Ponno	870							30.0												68.0			6.0	18.0	17.0	35.0	45.0	3.0	7.3					30.0	68.0	131.3	229.3	—	
Paraviso	809							27.0												45.5	17.0		31.0		12.0	32.0	27.0	18.0						27.0	62.5	235.1	324.6	—	
Cuasso al Monte	524							28.3				12.7								35.2	39.4	1.5	4.6	12.6	20.3	94.5	10.1	0.7	10.1					28.3	87.3	154.4	270.0	—	
Marchirolo	505							4.2	7.3				24.2								64.0				4.2	12.0	30.0	34.8	65.6	1.0	17.0				11.5	88.2	164.6	264.3	—
Loggio	380	1.0						5.0			10.0										62.0				6.0	12.0	11.0	30.0	39.0	2.0	5.0				16.0	62.0	105.0	183.0	—
Bluschio (Viggiù)	344							3.6															1.3	5.4	6.7	10.0	23.3	10.1	0.2	4.2				3.6		61.2	64.8	—	
Porlezza	298								17.4												44.0				15.3	14.0	13.0	22.5	30.0	2.0	8.0				17.4	44.0	104.8	166.2	—
Ponte Tresa	280							13.4				11.2								58.6			5.6	9.6			36.4	85.4	9.4	2.3				13.4	73.2	148.6	235.2	—	
Lugano	276							14.2												67.8			3.8	7.2	16.0	18.0	36.1	2.0	2.0					14.2	67.8	85.1	167.1	—	
Lago di Varese																																						—	
Azzate	332							17.2			8.0									19.5				12.0	12.7		69.0	72.0						17.2	27.5	165.7	210.4	—	
Gavirate	284							24.4												22.0			8.0	17.4	49.2	30.0	73.8	2.4	18.5					24.4	22.0	199.3	245.7	—	
Varano Borghi	245								28.5										10.0	1.5	27.0		2.0	8.0	16.4	16.0	62.0		13.6					28.5	38.5	118.0	185.0	—	
Basso Ticino																																						—	
Somma Lombardo	286								20.5												66.0						13.3		26.0					20.5	66.0	39.3	125.8	—	
Vizzola Ticino	221							8.0												3.0	77.0			10.0	9.0	14.0	68.0	4.0	15.0					8.0	80.0	120.0	208.0	—	
Presà Ticino	187								30.0												61.0					8.0	10.2	27.0	71.5		16.0				30.0	61.0	132.7	223.7	—
Magenta	138	1.6						1.2												12.8						6.1	9.5	10.1	40.1	5.2				2.8	12.8	71.0	86.6	—	
Cerano	129							2.0												5.0					5.0	11.0	11.5	55.0	2.0					2.0	5.0	84.5	91.5	—	
Abbiategrosso	122	2.3						0.4	0.8				0.3							8.3				8.0	9.6	9.4	41.6	5.5						3.5	8.6	74.1	86.2	—	
Vigevano	116								9.2												4.5					4.3	12.0	12.3	28.7	2.5				9.2	4.5	59.8	73.5	—	
Binasco	101								5.5												9.5					8.5	10.0	23.0	27.0	4.0				5.5	9.5	72.5	87.5	—	
Beregardo	98							4.0													2.0					2.0	3.0	54.0	11.0	3.0				4.0	2.0	73.0	79.0	—	
Pavia	77	0.6											0.4													20.7	6.0	33.0	7.0	5.3	0.5				0.6	0.4	72.5	73.5	—
N. 9.																																						—	
Bacino dell' Olona																																						—	
Olona																																						—	
S. Maria del Monte	881							1.3	45.1												64.8				6.0	11.0	18.5	32.5	58.5		13.0			46.4	64.8	139.5	250.7	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decennali																															Somme mensile	Strato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
N. 10.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Bacino del Lambro																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Lambro																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Magreglio	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—</

¹ Nivometro totalizzatore a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 decadihe			Somma mensile	Strada di neve cm.	
																																1	2	3				
Prese Poschiavo	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.2	36.8	110.4	161.4	—
Brusio	755	—	—	—	—	—	—	—	14.2 19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.2	—	17.8	35.4	19.0	8.9	9.1	—	—	4.9	2.7	—	—	—	19.4	37.2	97.8	154.4	—
Mallero (Destra di Adda)																																						
Lanzada	983	—	—	—	—	—	—	—	0.5	18.8	—	0.4	0.5	—	—	—	—	—	—	—	53.6	—	15.4	29.0	7.4	9.3	11.4	0.7	6.4	—	—	—	19.3	54.5	79.6	153.4	—	
Prese Val Tegno	940	—	—	—	—	—	—	—	—	17.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.6	—	18.8	24.7	9.0	8.5	11.9	2.7	1.4	—	—	—	17.4	41.6	77.0	136.0	—	
Torre S. Maria.	750	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	—	16.0	25.0	10.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	21.0	62.0	66.0	149.0	—	
Sondrio	498	—	—	—	—	—	—	—	—	24.9	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	10.9	66.2	19.8	20.9	27.5	10.4	15.8	6.0	3.5	1.8	—	—	—	32.1	77.1	105.7	214.9	—	
Masino (Destra di Adda)																																						
S. Martino	927	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	2.0	16.0	19.0	12.0	18.0	20.0	1.0	5.0	—	—	—	55.0	60.0	93.0	208.0	—	
Ruschedo	755	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	11.2	27.5	21.5	10.0	21.0	2.0	5.0	—	—	—	38.0	46.5	98.2	182.7	—	
Venina (Sinistra di Adda)																																						
Lago Venina.	1800	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	51.0	—	16.0	48.0	18.0	12.0	41.0	—	—	—	—	—	24.0	58.0	135.0	217.0	105	
Scals.	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	17.2	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	60.0	—	18.0	55.3	22.0	12.4	22.0	2.3	—	—	—	—	17.3	63.0	132.0	212.3	24	
Vedello.	1060	—	—	—	—	—	—	—	—	22.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	47.2	—	14.2	37.0	17.4	15.0	20.5	0.2	1.3	—	—	—	22.6	49.7	105.6	177.9	—	
Bitto (Sinistra di Adda)																																						
Gerola Alta	1051	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	23.0	20.0	30.0	—	40.0	6.0	—	—	—	—	19.0	41.0	119.0	179.0	—	
Albaredo	906	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	24.0	20.0	27.0	47.0	10.0	40.0	—	—	—	—	12.0	27.0	177.0	216.0	—	
Morbegno.	255	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	10.0	19.0	10.0	11.0	15.0	—	4.0	—	—	—	30.0	42.0	69.0	141.0	—	
Mera (Lago di Como)																																						
Soglio	1090	—	—	—	—	—	—	—	—	10.4	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	55.4	—	12.2	22.8	14.2	10.0	14.2	3.6	5.0	—	—	—	10.4	55.9	82.0	148.3	—		
Vicosoprano	1087	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	—	0.2	—	—	0.2	—	—	—	—	37.8	—	15.0	30.3	16.2	17.3	21.8	2.9	7.4	—	—	—	7.7	38.2	110.9	156.8	—		
Codera	824	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	20.0	22.0	25.0	25.0	28.0	2.0	2.0	—	—	—	17.0	50.0	124.0	191.0	—	
Chiavenna	333	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	50.1	—	10.5	14.3	6.9	3.9	16.3	6.9	3.6	6.4	—	—	—	19.0	65.4	68.8	153.2	—	
Campo	260	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	37.0	37.5	29.0	22.0	17.5	18.5	12.5	3.5	—	—	—	15.0	41.5	140.5	197.0	—		

APRILE 1926

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 mare om.	
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
Introbio	600	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	9.0	15.0	10.0	19.0	40.0	5.0	14.0	—	—	—	—	30.0	68.0	112.0	210.0	—
Bellano	204	—	—	—	—	—	—	—	20.8	9.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	21.0	38.1	13.1	10.0	8.0	12.2	32.0	24.0	6.1	7.2	—	—	—	29.8	59.2	112.6	201.6	—	
N. 12.																																						
Bacino dell'Adda Infer.																																						
Adda Inferiore																																						
Consonno	633	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	65.0	10.0	—	1.0	3.0	17.0	10.0	46.0	2.0	2.0	—	—	—	13.0	78.0	81.0	172.0	—	
Celana	420	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	2.0	7.0	5.0	6.0	28.0	11.0	5.0	3.0	—	—	—	12.0	23.0	67.0	102.0	—	
Merate	281	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	10.0	—	—	7.0	—	31.0	5.5	6.0	—	—	—	—	31.0	49.0	49.5	129.5	—	
Cernusco Lombardone	260	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	8.0	—	—	9.0	—	31.0	8.0	—	—	—	—	—	25.0	51.0	48.0	124.0	—	
Vimercate	194	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	10.0	—	15.0	20.0	12.0	10.0	—	—	—	—	—	6.0	16.0	67.0	84.0	—	
Vaprio d'Adda	161	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	18.0	23.0	10.0	5.0	—	—	—	—	13.0	5.0	66.0	84.0	—	
Paullo	97	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	7.0	19.0	12.0	25.0	20.0	10.0	—	—	—	—	5.0	—	93.0	98.0	—	
Lodi	80	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	3.0	6.0	15.0	15.0	33.0	1.0	3.5	—	—	—	2.0	3.0	76.5	81.5	—		
Codogno (Attribuita)	58	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	6.9	13.7	17.5	14.2	1.2	3.0	—	—	3.2	3.5	56.5	63.2	—	
Cremona (Attribuita)	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Brenbo																																						
(Sinistra di Adda)																																						
Camisolo	2000	—	—	—	—	—	—	—	12.0	22.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	—	10.0	16.0	9.0	21.0	4.2	6.0	15.0	—	—	34.0	74.0	119.0	227.0	—	
Cà San Marco	1832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Piano delle Casere . .	1832	—	—	—	—	—	—	1.0	14.0	—	—	2.0	—	—	1.0	—	—	10.0	—	50.0	1.0	5.0	34.0	10.0	30.0	40.0	—	5.0	—	—	—	15.0	64.0	124.0	203.0	—		
Foppole	1520	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	8.0	—	—	—	—	7.0	—	30.0	25.0	60.0	28.0	39.0	35.0	106.0	39.0	8.0	—	—	—	35.0	70.0	314.0	419.0	—		
Zambra	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	—	26.0	11.0	18.0	23.0	28.0	5.0	—	—	—	40.0	68.0	111.0	219.0	—		
Carona	1050	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	5.0	27.0	11.0	17.0	35.0	6.0	8.0	—	—	—	15.0	45.0	109.0	169.0	—		
Cusio	1025	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	5.0	—	7.0	15.0	25.0	30.0	20.0	20.0	—	4.0	12.0	9.0	20.0	20.0	30.0	27.0	160.0	217.0	—		
Roncobello	1009	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	3.0	4.0	6.0	5.0	7.0	5.0	—	—	—	—	8.0	17.0	30.0	55.0	—		
Valtorta	930	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Roncola	915	1.2	—	—	—	—	—	—	12.0	14.1	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	54.1	3.0	2.4	10.3	11.3	18.1	50.0	10.5	7.0	—	—	—	27.3	55.1	125.1	207.5	—	
Branzi	837	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	15.0	18.5	8.0	14.5	19.0	8.0	57.0	16.0	—	3.0	—	—	25.0	37.0	125.5	187.5	—		
Mezzoldo	835	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	—	3.5	10.0	30.0	10.0	30.0	47.5	5.0	2.0	—	—	—	15.0	62.5	138.0	215.5	—	
Serina	823	—	—	—	—	—	—	—	2.0	41.0	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	64.0	5.0	3.0	30.0	12.0	32.0	—	72.0	5.0	10.0	—	—	43.0	67.0	169.0	279.0	—	
Vedeseta	817	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	86.0	9.0	4.0	18.0	15.0	23.0	68.0	11.0	9.0	—	—	—	18.0	119.0	148.0	285.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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	Serie di neve ora.		
																																	1	2	3				
Costa Serina.	807	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	15.0	25.1	13.0	30.0	58.0	8.0	13.0	—	—	—	25.0	40.0	162.0	227.0	—		
Olda.	772	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	82.0	1.0	2.0	12.5	11.0	26.0	15.0	70.0	12.0	6.0	1.0	—	—	—	—	90.0	155.5	245.5	—	
Rotafuori.	691	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	74.0	76.0	—	
Piazza Brembana.	540	—	—	—	—	—	—	7.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	3.0	2.0	16.0	25.0	2.0	77.0	5.0	6.0	—	—	—	30.0	66.0	133.0	229.0	—			
Brembilla.	417	—	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	7.4	—	2.0	13.0	9.0	24.0	48.0	14.0	1.0	—	—	—	20.0	7.6	111.0	207.0	—		
S. Giovanni Bianco.	400	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	10.0	3.0	20.0	—	21.0	46.0	12.0	—	—	—	—	—	30.0	55.0	102.0	187.0	—		
S. Pellegrino.	355	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	32.0	29.0	2.5	12.0	15.0	—	60.0	14.0	8.5	9.0	—	—	—	29.0	63.0	121.0	213.0	—		
Zogno.	334	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	30.0	22.0	1.0	8.0	13.0	—	38.0	6.0	11.0	—	—	—	14.0	53.0	77.0	144.0	—			
Barzana.	300	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	18.0	—	22.0	21.0	48.0	—	—	—	—	—	18.0	33.0	109.0	160.0	—		
Brembate Sotto.	173	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	7.5	10.3	—	5.5	18.0	—	—	—	17.5	3.5	41.3	62.3	—			
Serie																																							
(Sinistra di Adda)																																							
Val Morta.	1780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Lizzola.	1235	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	3.0	19.0	15.0	14.0	26.0	2.0	9.0	—	—	—	16.0	23.0	88.0	127.0	—		
Valcanale.	986	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	51.0	46.0	11.0	21.0	75.0	21.0	61.0	31.0	20.0	6.0	—	—	—	31.0	98.0	246.0	375.0	—		
Selvino.	965	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	—	12.0	—	—	—	—	—	—	14.3	9.6	—	—	—	17.0	24.5	21.0	28.0	19.4	—	—	—	14.9	35.9	109.9	160.7	—		
Bondione.	890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Porno Gavazzo.	810	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	58.0	—	18.0	20.0	10.0	21.0	27.0	4.0	3.0	—	—	—	—	12.0	57.0	103.0	172.0	—		
Orezza.	730	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	31.0	—	30.0	25.0	—	33.0	—	—	—	28.0	20.0	119.0	167.0	—		
Gromo.	709	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—		
Clusone.	648	—	—	—	—	—	—	—	8.0	29.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	3.0	18.5	9.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.5	31.0	88.0	156.5	—
Gorno.	640	0.5	—	—	—	—	—	—	5.0	29.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	40.9	20.0	—	31.0	40.1	8.0	12.0	2.9	—	—	—	—	—	34.6	42.0	154.9	231.5	—
Gandino.	570	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	30.0	10.0	20.0	40.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	35.0	15.0	110.0	160.0	—
Olera.	518	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	17.0	—	20.0	52.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	25.0	51.0	109.0	185.0	—
Vall'Alta.	441	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	2.0	25.0	—	35.0	—	31.0	17.0	35.0	—	—	—	—	23.0	13.0	145.0	181.0	—
Bergamo.	366	3.0	—	—	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	18.0	1.0	17.0	—	4.4	55.1	4.1	1.2	8.8	—	—	—	—	—	22.5	24.4	91.6	138.5	—
Martinengo.	153	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	1.0	9.0	16.0	18.0	39.0	—	2.0	—	—	—	—	8.0	8.0	85.0	101.0	—		
Lago d'Avio.	1881	1.2	—	—	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	15.8	17.2	16.2	24.8	17.6	36.4	27.0	3.8	4.0	—	—	—	25.2	22.0	147.0	194.4	—		

N. 13.

Bacino dell'Oglio

Oglio Superiore

(Lago di Isco)

N. 13.

Bacino dell'Oglio
Oglio Superiore
(Lago di Isco)

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 decadica 1 2 3	Somma mensile	Strato di neve cm.			
Passo Tonale	1777	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	31.0	—	25.0	18.0	15.0	22.0	37.0	—	—	—	—	—	—	45.0	42.0	117.0	204.0	—	
Pezzo	1557	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.0	9.0	8.0	12.0	13.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	60.0	80.0	—	
Loveno Grumello	1265	—	—	—	—	—	—	23.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	17.0	12.0	8.0	33.0	14.0	23.0	5.0	2.0	—	—	—	27.0	13.0	114.0	154.0	—	
Ponte di Legno	1260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	1.0	8.0	12.0	16.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	72.0	72.0	—
Temù	1160	—	—	—	—	—	—	—	—	19.2	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	—	29.8	4.4	13.8	11.6	7.2	28.2	29.6	—	—	—	—	—	19.2	38.0	94.8	152.0	—	
Veza d'Oglio	1070	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	25.0	—	—	27.0	30.0	5.0	—	—	—	—	22.0	15.0	87.0	124.0	—	
Corteno	928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Fraine	850	—	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	13.0	13.0	12.0	25.0	47.0	8.0	5.5	—	—	—	27.0	10.0	133.5	170.5	—	
Edolo	690	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	22.0	19.0	36.0	27.0	39.0	8.0	3.0	—	—	—	—	17.0	11.0	48.0	130.0	189.0	—	
Borno (Annunziata)	676	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	22.1	—	5.0	10.2	7.1	8.1	22.0	1.5	4.8	—	—	—	—	38.0	27.1	58.7	123.8	—	
Piazzale d'Artogne	650	—	—	—	—	—	—	—	2.5	26.5	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	18.5	1.0	6.0	10.0	—	24.0	41.0	1.5	10.0	—	—	—	29.0	20.5	93.5	143.0	—	
Lava di Malonno	560	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	43.0	1.0	12.0	23.0	20.0	22.0	12.5	—	—	—	—	—	—	2.5	46.0	90.5	139.0	—
Prati di Vene	540	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	23.0	—	—	8.0	15.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	28.0	27.0	48.0	103.0	—
Ono S. Pietro	516	—	—	—	—	—	—	—	3.0	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	47.0	—	15.0	10.0	10.0	11.0	30.0	3.0	5.0	—	—	—	—	40.0	52.0	84.0	176.0	—
Breno	312	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	2.8	—	—	—	—	3.4	2.7	25.5	—	36.0	10.0	—	43.5	28.8	13.0	—	—	—	—	—	—	47.0	34.4	131.3	212.7	—
Sacca di Esine	250	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	9.0	8.0	—	23.0	—	31.0	—	8.0	—	—	—	—	27.0	36.0	70.0	133.0	—	
Poja (Sinistra di Oglio)																																						
Adamè	2013	—	—	—	—	—	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	14.5	1.4	4.3	1.2	8.6	33.0	38.2	2.1	3.0	—	—	—	—	20.4	19.9	90.4	130.7	—	
Lago d'Arno	1800	2.2	—	—	—	—	—	—	—	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	20.0	16.0	—	—	26.8	9.6	13.2	1.6	—	—	—	—	18.0	35.0	67.2	120.2	—
Saviore	1200	—	—	—	—	—	—	—	29.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	7.5	10.0	14.0	10.5	13.0	2.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	29.5	37.5	49.5	116.5	—
Dosso	875	—	—	—	—	—	—	—	34.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	17.5	22.0	3.5	5.0	6.5	6.5	4.9	1.5	—	—	—	—	—	—	34.5	42.0	27.9	104.4	—
Dezzo (Destra di Oglio)																																						
Vilminore	1018	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	44.0	—	—	20.0	1.0	9.0	17.0	2.0	6.0	—	—	—	—	15.0	48.0	55.0	118.0	—
Angolo	420	—	3.0	—	—	—	—	—	7.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	10.0	6.0	8.0	21.0	18.0	29.0	24.0	10.0	26.0	8.0	10.0	—	—	—	28.0	28.0	154.0	210.0	—
Borlezza (Destra di Lago d'Iseo)																																						
Dorça	950	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	20.0	25.0	32.0	—	20.0	—	—	—	12.0	20.0	127.0	159.0	—
Cerete Basso	520	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	6.0	16.0	11.0	32.0	25.0	7.0	3.0	—	—	—	—	34.0	31.0	100.0	165.0	—
Lago d'Iseo																																						
Parzanica	753	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	6.0	11.0	12.0	17.0	12.0	16.0	12.0	—	—	—	—	12.0	—	103.0	115.0	—
Zone	690	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	—	16.0	—	95.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	16.0	111.0	152.0	—

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve cm.		
Lovere	200	28.0	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	56.0	64.0	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	180.0	161.0	403.0	—
Iseo	189	4.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	76.5	102.5	—
Oglio inferiore																																					
Gandosso	487	7.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	9.0	110.0	150.0	—
Adara S. Martino . .	335	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.5	—	1.5	9.0	8.5	17.0	20.0	6.0	5.5	—	—	—	23.0	16.5	76.5	116.0	—
Ostiano	42	2.0	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	19.5	—	29.0	20.0	1.0	—	—	—	—	7.5	3.2	69.5	80.2	—
Fontanella	38	—	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.8	—	—	2.0	6.2	11.0	24.3	14.2	—	—	—	—	2.8	4.3	57.7	64.8	—
Canneto	34	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	1.8	—	—	—	4.5	8.0	12.0	7.2	—	—	—	—	—	4.0	3.3	31.7	39.0	—
Viadana	25	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	1.5	1.0	0.5	—	—	—	—	3.5	—	3.5	7.0	—
Casalmaggiore . . .	25	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	2.2	1.0	1.0	—	—	—	—	0.2	—	9.2	9.4	—
Gazzuolo	20	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	8.0	—	—	—	—	—	3.0	8.0	2.0	12.5	2.8	—	—	3.5	9.6	28.3	41.4	—
Lago di Endine e Cherio (Destra di Oglio)																																					
Endine	400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Molengo	350	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	10.0	15.0	15.0	22.5	40.2	41.0	9.0	—	—	—	20.0	10.0	155.7	185.7	—
Cenate di Sopra . .	330	—	—	—	—	—	—	—	21.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	8.0	12.0	35.0	28.0	11.0	7.0	—	—	—	29.0	—	103.0	132.0	—
Mella (Sinistra di Oglio)																																					
S. Colombano . . .	960	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	26.0	18.0	19.0	17.0	27.0	57.0	39.0	23.0	—	—	—	35.0	27.0	226.0	288.0	—
Marmentino	903	15.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	49.0	27.0	8.0	29.0	28.0	12.0	—	—	—	—	—	24.0	28.0	153.0	205.0	—
Cimmo	773	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	145.0	185.0	—
Bovegno	750	7.1	—	—	—	—	—	—	13.8	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	13.7	24.2	9.6	17.7	7.4	10.1	48.3	31.1	4.1	15.1	—	—	28.3	42.0	143.4	213.7	—
Lodrino	700	10.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	12.0	10.0	90.0	23.0	1.0	10.0	—	—	—	25.0	20.0	161.0	206.0	—
Brione	621	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	30.0	—	5.0	—	—	—	—	15.0	—	85.0	100.0	—
Lumezzane Pieve . .	453	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	20.0	5.0	20.0	—	5.0	—	—	—	—	11.0	5.0	55.0	71.0	—
Calno	361	5.0	—	—	—	—	—	—	—	1.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	1.5	5.0	14.0	44.1	37.1	9.0	4.2	—	—	—	10.2	22.0	124.9	157.1	—
Gardone Valtrompia .	326	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Concesio	230	7.0	—	—	—	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	1.0	3.0	5.0	30.0	10.0	25.0	7.0	—	—	—	19.0	6.0	87.0	112.0	—
Brescia	150	—	0.4	—	—	—	—	—	0.1	13.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	0.1	14.1	3.7	13.1	24.2	16.7	2.0	8.5	—	—	—	15.0	4.8	82.4	102.2	—
Chiese (Sinistra di Oglio)																																					
Capovalle	960	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	27.0	85.0	122.0	—

APRILE 1026

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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			Somma mensile	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																																				
Lago di Garda																																																																			
Magasa	972	7.0	—	—	—	—	—	—	13.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	24.0	—	13.0	1.0	—	—	—	45.0	15.0	10.0	11.0	—	—	—	31.0	46.0	95.0	172.0	—																													
Ballino	750	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	—	30.0	45.0	55.0	122.0	181.0	25.0	—	—	—	—	—	37.0	75.0	428.0	540.0	—																													
S. Zeno di Montagna	583	—	—	—	—	—	—	—	25.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	—	24.0	2.0	2.0	—	—	—	—	26.5	15.0	46.0	87.5	—																													
Vesio	550	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	43.0	—	30.0	—	—	—	13.0	11.0	18.0	—	—	—	—	28.0	47.0	72.0	147.0	—																													
Sasso di Gargnano .	534	—	—	—	—	—	—	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	8.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	—	—	—	31.0	13.0	20.0	64.0	—																														
Piovere di Tignale .	410	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	28.0	—	10.0	4.6	6.5	38.4	10.0	4.4	—	—	—	—	28.0	32.0	73.9	133.9	—																														
Villa Salò	165	—	—	—	—	—	—	—	20.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	7.5	—	—	—	—	—	23.0	6.3	3.0	4.0	—	—	—	20.4	20.0	68.2	108.6	—																												
Salò	100	2.9	—	—	—	—	—	—	14.9	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.3	4.7	5.6	0.1	19.3	—	—	24.7	7.0	2.2	2.2	—	—	—	25.0	23.0	61.1	109.1	—																													
Malcesine	90	14.1	—	—	—	—	—	—	—	19.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.1	5.8	—	—	—	—	—	37.9	16.2	2.1	—	—	—	33.5	22.1	67.7	123.3	—																													
Lazise	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	—	16.0	—	—	—	38.0	12.0	—	35.0	—	—	—	—	20.0	123.0	143.0	—																													
Riva	80	8.9	—	—	—	—	—	—	3.8	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.4	27.8	—	16.4	4.5	7.3	21.2	29.5	—	—	1.8	0.1	—	—	31.2	29.2	80.8	141.2	—																													
Desenzano	64	2.2	—	—	—	—	—	—	0.7	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	0.2	3.2	0.2	6.5	—	—	7.1	6.0	2.9	0.8	—	—	—	4.6	8.7	26.7	40.0	—																													
Ponale (Lago di Garda)																																																																			
Bezzecca	698	25.0	—	—	—	—	—	—	6.5	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	44.0	—	0.1	12.0	9.0	42.0	16.0	—	—	—	—	—	—	38.5	44.2	79.1	161.8	—																													
Mincio																																																																			
CastelnuovoVeronese	130	—	—	—	—	—	—	—	7.8	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.8	4.0	0.8	—	—	—	—	24.5	1.0	9.5	—	—	—	—	8.5	26.6	42.5	77.6	—																													
Castiglione Stiviere .	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																													
Monzambano	90	0.1	—	—	—	—	—	—	8.6	7.9	—	—	—	—	—	—	—	—	6.7	4.3	—	0.8	—	—	—	—	—	3.9	4.0	6.0	—	—	—	16.6	11.0	32.1	59.7	—																													
Peschiera	67	1.5	—	—	—	—	—	—	—	5.9	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	17.1	4.3	—	0.1	0.8	4.0	16.5	3.1	1.2	8.0	—	—	—	—	8.5	21.4	33.7	63.6	—																													
Marmirolo	50	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	4.0	7.0	7.0	4.0	—	—	—	9.0	8.0	26.0	43.0	—																													
Mantova	20	—	—	—	—	—	—	—	2.4	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	9.2	3.4	4.1	—	—	—	—	8.0	2.9	19.4	30.3	—																													
Travata	17	1.1	1.0	—	—	—	—	—	—	4.1	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.1	—	—	—	—	—	3.0	5.9	6.1	6.1	5.1	—	—	9.2	4.1	25.3	38.6	—																													
Governolo	16	1.8	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.8	—	—	—	—	—	6.0	7.5	4.0	2.3	—	—	—	8.4	3.8	23.6	35.8	—																													
VERSANTE DI DESTRA																																																																			
N. 15.																																																																			
Bacino della Stura																																																																			
Stura																																																																			
Moncalvo	325	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	6.0	25.0	30.0	4.0	10.0	—	—	—	1.0	14.0	75.0	90.0	—																													

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			1	2	3	Somma mensile	Stato di neve cm.
Ellero (Sinistra di Tanaro)																																								
Frabosa Soprana . . .	890	51.5	0.6	—	0.5	4.2	—	—	0.5	—	—	—	16.2	—	—	—	—	—	4.5	—	1.2	—	—	—	3.2	55.4	57.6	21.3	8.9	2.1	—	—	—	—	57.3	21.9	148.5	227.7	—	
Prea.	850	56.0	—	—	3.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	29.0	49.0	2.0	—	—	—	—	—	64.0	11.0	128.0	203.0	—	
Mondovì	555	25.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.5	—	3.5	—	—	—	—	3.5	41.0	43.0	15.5	11.0	3.5	—	—	—	—	35.0	12.0	117.5	164.5	—	
Villanova Mondovì . .	540	40.0	—	—	1.0	—	11.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	48.0	30.0	25.0	5.0	5.0	—	—	—	—	52.0	11.0	115.0	178.0	—	
Pesio Colla e Brobbio (Sinistra di Tanaro)																																								
Pradeboni	900	108.0	—	—	2.5	—	3.5	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	5.0	—	3.0	—	—	—	4.0	52.0	69.0	18.0	6.0	—	—	4.0	—	—	109.0	27.0	153.0	289.0	—	
S. Giacomo di Boves . .	800	13.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	28.0	47.0	13.0	29.0	4.7	20.0	53.0	—	22.0	9.0	237.0	268.0	—		
S. Bartolomeo	775	33.0	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	38.0	49.0	40.0	5.0	—	—	—	—	38.0	20.0	142.0	200.0	—		
Boves S. Antonio	700	12.0	7.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	57.0	78.0	12.0	—	—	15.0	—	—	26.0	23.0	167.0	216.0	—		
Chiusa di Peslo	580	45.6	1.0	—	2.6	—	3.5	—	—	—	—	—	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	46.4	50.2	26.1	8.5	1.2	—	—	—	—	52.7	11.2	136.0	199.9	—	
Margarita.	448	25.0	—	—	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	34.0	12.0	9.0	—	—	—	—	—	32.0	9.0	93.0	134.0	—	
Stura di Demonte (Sinistra di Tanaro)																																								
Colle Maddalena	1990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Strepesti	1390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Pietraporzio	1250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Vinadio.	900	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	0.4	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	35.0	30.0	25.0	5.0	—	—	—	—	—	24.0	13.6	115.0	152.6	—	
Festiona	720	6.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	26.0	24.0	—	—	—	—	—	—	29.0	47.0	65.0	141.0	—	
Cuneo	536	24.2	0.4	—	0.8	—	11.0	0.1	—	—	—	—	0.8	8.6	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	1.0	40.4	38.7	15.4	5.6	4.0	—	—	—	—	36.5	10.9	105.1	152.5	—	
Fossane	376	1.9	—	—	—	—	20.2	—	—	—	—	—	1.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.9	44.7	26.0	5.7	—	—	—	—	—	—	22.1	5.5	81.3	108.9	—	
Gesso e Vermentagna (Destra di Stura di Demonte)																																								
Terme Valdieri.	1346	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	17.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	52.0	118.0	13.0	1.0	—	—	—	—	—	—	8.0	36.0	179.0	223.0	—	
Colle Tenda (Galleria). .	1321	66.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	4.0	—	19.0	—	—	—	—	—	48.0	37.0	25.0	—	—	—	—	—	—	95.0	50.0	110.0	255.0	—
Limone.	1010	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	40.0	25.0	—	—	—	10.0	43.0	154.0	207.0	—
S. Anna Valdieri	990	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	195.0	211.0	—	
Entraque	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	5.0	197.0	202.0	—	
Vernante	800	70.0	60.0	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	180.0	25.0	10.0	—	—	—	—	—	140.0	25.0	185.0	350.0	—
Valdieri	780	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	9.0	74.0	109.0	—	—	—	—	—	—	—	39.0	12.0	192.0	243.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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					
Barbore e Triversa (Sinistra di Tanaro)																																						
Cocconate	495	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	9.5	19.0	28.5	13.0	4.0	2.0	—	—	—	4.5	10.0	76.0	90.5	—
S. Stefano Roero . . .	388	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	6.0	—	—	6.0	—	—	—	—	10.0	48.0	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	58.0	69.0	—	
Montechiaro	291	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	27.4	—	—	—	17.2	13.0	28.0	4.5	—	—	—	—	—	—	11.0	90.1	101.1	—
Roatto	256	10.0	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	9.2	—	—	—	—	2.5	22.0	21.2	10.0	—	0.8	—	—	10.8	15.2	56.5	82.5	—	
Tigliole	239	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	2.0	22.0	30.0	5.0	1.0	—	—	—	2.0	22.0	60.0	84.0	—	
Asti	115	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	0.3	—	—	1.4	2.2	—	—	—	—	—	—	—	6.1	14.1	22.5	3.9	—	—	—	0.4	10.0	46.6	57.0	—	
Belbo (Destra di Tanaro)																																						
Mombarcaro	896	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	20.0	—	17.0	—	40.0	—	—	—	2.0	10.0	77.0	89.0	—	
Bossolasco	770	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	30.0	15.0	25.0	—	—	—	—	—	15.0	30.0	70.0	115.0	—	
S. Libera	402	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	40.0	6.0	—	—	—	6.0	25.0	71.0	102.0	—	
Mombaruzzo	320	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	3.5	24.0	24.0	3.5	—	—	—	1.5	10.0	55.0	66.5	—	
Nizza Monferrato . . .	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	6.0	9.0	25.0	4.0	—	—	—	—	—	47.0	47.0	—	
Bacino della Bormida Bormida di Millesimo (Destra di Tanaro)																																						
Osliglia	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	25.0	41.0	46.0	—	2.0	—	—	—	166.0	166.0	—	
Gottasecca	710	16.0	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	32.0	9.0	—	—	—	—	—	23.0	23.0	68.0	114.0	—	
Calizzano	647	15.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	2.0	19.0	60.0	20.0	1.0	3.0	—	—	17.0	3.0	105.0	125.0	—	
Millesimo	427	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	45.0	31.0	31.0	—	—	25.0	—	11.0	—	138.0	149.0	—	
Cortemilia	305	3.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	24.0	26.0	2.0	1.0	3.0	—	—	29.0	3.0	57.0	89.0	—	
Bubbe	224	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	26.0	26.0	—	
Bormida di Spigno (Destra di Tanaro)																																						
Roccoverano	764	—	—	—	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	4.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	25.2	36.1	14.9	—	9.8	—	18.5	4.6	89.8	112.9	—	
Cagna	600	1.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	2.0	27.0	31.0	16.0	—	4.0	—	18.0	3.5	80.0	101.5	—	
Pareto	476	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	36.0	42.0	—	—	—	6.5	—	103.0	109.5	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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 ann.			
Sella (Altare)	473	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	—	2.0	—	—	—	33.0	56.3	34.0	—	—	—	—	—	—	4.1	7.9	133.3	135.3	—
Dego (Castello)	400	1.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	17.0	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	89.0	103.0	—
Carcare	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	57.0	57.0	—
Bormida Inferiore (Destra di Tanaro)																																						
Cassinelle	387	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	60.0	60.0	—	
Acqui	164	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	25.0	25.0	9.0	—	2.0	—	—	—	4.0	12.0	64.0	80.0	—
Sezzadio	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.3	—	—	—	—	—	11.1	—	—	—	7.0	22.2	3.4	—	—	—	—	—	—	—	26.4	38.6	65.0	—	
Erro (Destra di Bormida)																																						
Plancastagna	732	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	24.0	31.0	1.0	7.0	—	—	—	4.0	5.0	69.0	78.0	—	
Ponzone	610	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	68.0	45.0	—	24.0	—	—	—	30.0	25.0	167.0	222.0	—	
Montenotte Inferiore	580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	16.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	56.0	—
Sassello	385	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	60.0	80.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	220.0	220.0	—
Orba (Destra di Bormida)																																						
Piampaludo	857	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	11.0	37.0	18.0	—	5.0	—	—	—	—	—	15.0	71.0	86.0	—
Lavezze	652	—	—	—	—	—	—	—	2.1	6.2	—	—	—	4.0	—	—	—	—	4.6	1.0	32.4	—	—	—	7.4	22.6	21.3	39.1	2.5	1.0	—	—	—	8.3	42.0	93.9	144.2	—
Masone	433	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	14.0	29.0	31.0	46.0	8.0	—	—	—	—	3.0	13.0	128.0	144.0	—	
Lavagnina	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	6.0	31.0	27.0	28.0	—	—	1.0	—	—	—	17.0	93.0	110.0	—
Belforte Monferrato .	275	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	38.0	30.0	—	4.2	4.0	—	—	—	2.0	12.5	76.2	90.7	—
Rossiglione	270	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	1.0	3.0	25.0	16.0	—	1.0	—	—	—	4.5	15.0	46.0	65.5	—
Gavi	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	35.0	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	63.0	69.0	—
Ovada	187	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	26.0	18.0	9.0	2.0	—	—	—	2.0	12.0	80.0	74.0	—	
N. 18. Bacino della Scrivia Scrivia																																						
Montebano	935	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	70.0	—	—	8.2	25.0	30.0	16.0	78.0	1.0	3.3	11.0	—	11.0	8.1	242.5	261.6	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul 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							
Noci	776	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	—	—	35.0	—	—	—	15.2	8.0	32.2	—	—	—	—	—	7.0	6.2	90.4	103.6	—	
Torriglia	764	—	—	—	—	—	2.0	6.6	—	—	—	—	—	3.3	—	—	—	—	16.7	3.0	38.8	2.0	11.2	9.8	18.3	30.6	58.0	—	1.8	—	—	—	8.6	61.8	131.7	202.1	—		
Crocefieschin	742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	8.0	31.0	—	—	—	27.0	4.0	1.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	44.0	61.0	105.0		
Scoffera	678	41.0	67.0	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	—	—	—	—	1.6	0.3	—	—	—	—	72.0	—	31.0	59.0	58.0	49.0	61.0	—	146.0	155.0	378.0	679.0	—		
Sanguinetto	560	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	7.0	9.6	19.6	54.0	1.3	1.3	0.8	—	—	5.0	12.2	129.6	146.8	—	
Castagnola	560	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	6.0	10.0	27.0	8.0	—	—	15.0	—	8.0	30.0	66.0	104.0	—		
Montoggio	450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	10.0	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	29.5	70.0	99.5	—		
S. Agata Fossili	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	27.0	7.0	11.0	—	17.0	—	—	—	—	—	6.0	67.0	73.0	—	
Sarissola	400	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	7.6	18.0	9.0	32.0	2.0	—	—	—	—	2.0	32.0	68.0	102.0	—		
Variana	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	11.0	22.0	8.0	5.0	—	—	—	7.0	17.0	60.0	84.0	—		
Stazzano	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	20.0	25.0	—	—	—	70.0	—	15.0	—	—	—	—	25.0	130.0	155.0	—	
Novi Ligure	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.7	30.0	11.8	9.9	—	1.5	—	—	—	—	—	6.1	58.9	65.0	—
Tortona	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	11.5	4.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	43.0	43.0	—
Borbera																																							
(Destra di Scrivia)																																							
Carrega Ligure	955	6.0	—	—	—	1.0	2.0	2.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	15.0	—	52.0	—	—	—	—	—	13.0	78.0	—	4.0	—	—	—	—	11.0	69.0	95.0	175.0	—		
Cabella	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	18.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	31.0	61.0	—	
Zebedassi	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	15.0	—	5.0	—	—	—	5.0	20.0	10.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	23.0	60.0	83.0	—	
Borghetto	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	15.0	20.0	30.0	15.0	—	2.0	30.0	—	—	1.0	—	—	—	—	30.0	98.0	128.0	—	
N. 19.																																							
Bacino del Curone																																							
Curone																																							
Forontondo	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	—	5.0	—	—	—	16.0	91.0	107.0	—		
Fabbrica	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	13.0	—	26.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	75.0	75.0	—
Montemarzino	468	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	0.8	23.5	9.5	3.0	3.3	6.3	—	—	0.6	2.0	46.4	49.0	—		
S. Sebastiano Curone	336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	24.0	16.0	10.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	68.0	68.0	—
N. 20.																																							
Bacino della Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora	1070	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	80.0	—	—	—	—	80.0	30.0	100.0	—	30.0	—	—	—	25.0	110.0	240.0	375.0	—		

1 Piegna complessiva dal 23 al 26.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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.		
N. 24.																																					
Bacino del Nure e del Chiavenna																																					
Nure																																					
Selva Ferriere	1110	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	10.0	—	23.0	40.0	43.0	—	—	—	—	—	15.0	40.0	118.0	173.0	—
Grondone	1057	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.7	—	—	—	5.8	19.0	22.7	8.4	—	1.4	—	—	6.6	19.7	57.3	83.6	—
Recca Ferriere	821	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—
Casimirolo	800	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	4.8	—	—	9.5	—	—	—	4.9	16.7	26.0	25.0	3.4	4.0	—	—	9.0	19.1	84.0	108.1	—
Cerreto Rossi	700	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	4.0	4.0	20.0	20.0	10.0	2.0	—	—	—	—	5.0	17.0	60.0	82.0	—
Rigolo	700	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	6.0	—	—	2.0	—	—	—	5.0	17.0	20.0	20.0	7.0	5.0	—	—	16.0	10.0	74.0	100.0	—
Cassano	379	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	14.0	—	15.0	11.0	—	4.0	—	9.0	6.0	51.0	66.0	—
Bettola	309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	20.0	45.0	38.0	15.0	—	6.0	—	—	5.0	136.0	141.0	—
Chiavenna																																					
Castellana	434	8.3	2.7	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	5.1	13.2	15.1	6.3	2.1	—	13.0	—	12.9	1.9	54.8	69.6	—
S. Maria del Rivo	393	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	14.0	4.0	—	—	—	—	2.0	9.0	36.0	47.0	—
N. 25.																																					
Bacino dell'Arda																																					
Arda																																					
Pelizzone	1022	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	5.0	—	15.0	—	35.0	8.0	3.0	—	—	—	22.0	11.0	66.0	99.0	—
Morfasso	650	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	17.0	13.0	23.0	10.0	—	—	—	12.0	6.0	68.0	86.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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	Sintesi di tutto l'ann.			
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
Vernasca	495	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	12.0	10.0	11.0	—	7.0	—	—	—	—	12.0	—	55.0	67.0	—	
Villa Alberoni	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	10.0	7.0	—	25.0	8.0	—	5.5	—	—	—	—	67.5	67.5	—		
Firenzuola	82	5.0	0.5	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	13.0	10.0	0.5	—	—	—	—	8.5	4.0	40.5	53.0	—	
<hr/>																																								
N. 26.																																								
Bacino del Taro																																								
Taro																																								
Centocroci	1053	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	7.0	6.0	17.0	6.0	1.0	7.0	16.0	26.0	38.0	6.0	—	—	—	—	—	27.0	42.0	100.0	169.0	—		
Cisa (Ronazzi)	970	21.0	0.5	—	—	—	—	—	3.5	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	10.0	13.0	20.0	24.0	38.0	5.0	—	—	—	—	—	29.0	25.0	110.0	164.0	—		
Giartette	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	35.0	21.0	36.0	41.0	21.0	101.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	51.0	272.0	323.0	—	
Berceto	800	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	4.0	—	15.0	—	1.0	9.0	19.0	11.0	30.0	1.5	—	—	—	—	—	20.0	27.0	71.5	118.5	—		
Porcigatone	800	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	25.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	70.0	78.0	—		
Montegreppo	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	4.0	86.0	7.0	27.0	18.0	39.0	—	65.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	57.0	176.0	233.0	—	
S. Maria del Taro . . .	744	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	—	—	11.6	—	—	—	—	—	—	—	62.4	—	34.3	14.6	28.5	41.3	58.7	27.3	21.5	—	—	—	—	—	16.2	74.0	226.2	316.4	—	
Prelerna	724	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	14.0	3.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	15.0	7.0	44.0	66.0	—	
Valmozzola	710	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	5.0	23.0	1.0	—	—	—	—	—	6.0	7.0	47.0	60.0	—	
Boschi di Bardone . . .	608	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	11.0	—	1.0	—	—	—	4.0	12.0	10.0	15.0	2.0	—	—	—	—	—	24.0	14.0	43.0	81.0	—	
Baselica	600	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	88.0	—	—	—	—	—	9.0	5.0	109.0	123.0	—	
Careno	581	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	15.0	9.0	17.0	—	3.0	—	—	—	—	—	9.0	7.0	49.0	65.0	—	
Albareto	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	25.0	—	—	11.0	30.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	96.0	131.0	—
Bedonia	544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—	—	
Selva del Bocchetto . .	539	19.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	4.0	8.5	9.0	12.5	—	—	—	—	—	—	19.5	11.0	34.0	64.5	—	
Borgotaro	411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	7.0	11.4	44.2	32.3	12.5	0.5	—	—	—	—	—	—	10.0	115.5	125.5	—
Neviano Rossi	401	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	9.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	3.4	4.2	—	—	12.0	10.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	11.5	33.0	47.5	—
S. Lucia	400	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	43.0	61.0	—
Salsomaggiore	160	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	33.0	39.0	2.0	1.0	1.0	—	—	—	6.0	2.0	81.0	90.0	—	
<hr/>																																								
Ceno																																								
(Sinistra di Taro)																																								
Drusco	920	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	49.0	30.0	18.0	5.0	3.0	2.0	—	2.0	33.0	117.0	152.0	—		
Notiveglia	900	10.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	4.0	1.0	12.0	5.0	—	6.0	15.0	25.0	24.0	18.0	5.0	—	—	—	—	—	—	13.0	29.0	93.0	135.0	—	
S. Giustina	800	44.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	25.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	69.0	34.0	57.0	160.0	—	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somma decadi																															Somma mensile	Strade 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

APRILE 1926

La Piovra complessiva del male.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadiche																															Somma mensile	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	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Stato di neve cm.		
																																	1	2	3				
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Castiglione d'Asta	920	41.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	1.0	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	4.0	11.0	25.0	18.0	11.0	22.0	22.0	4.0	—	—	—	—	—	42.5	17.0	113.0	172.5	—
Quara	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	49.0	66.0	—
Razzolo	610	25.0	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	12.0	8.0	8.0	16.0	6.0	16.0	—	—	—	—	—	38.0	9.0	71.0	118.0	—	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici	1520	35.0	8.0	—	—	—	—	—	1.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	13.0	10.0	5.0	4.0	48.0	40.0	5.0	1.0	—	—	—	49.0	27.0	123.0	199.0	—	
Piandelagotti	1209	54.0	10.7	—	—	—	—	—	2.6	—	—	—	8.9	—	—	—	—	—	—	—	24.2	5.3	2.8	61.1	24.6	27.0	17.1	44.6	6.9	—	—	—	—	67.3	38.4	184.1	289.8	—	
Frassinoro	1097	20.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	16.0	12.0	10.0	19.0	13.0	2.0	—	—	—	—	32.0	8.0	72.0	112.0	—		
Civago	1024	24.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	9.0	—	3.0	21.0	—	—	—	—	—	—	43.0	16.0	30.0	21.0	—	32.0	69.0	55.0	32.0	36.0	1.0	—	—	36.0	83.0	296.0	415.0	—	
Toano	944	15.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	18.0	—	—	—	—	22.0	22.0	39.0	83.0	—		
Montefiorino	797	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	11.0	—	6.0	—	—	—	—	—	16.0	—	32.0	48.0	—		
Ceredolo	300	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	5.0	6.0	2.0	—	—	—	28.0	11.0	20.0	54.0	—		
Rossenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno	812	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	11.0	—	—	—	3.0	—	—	2.0	—	5.0	—	18.0	18.0	—	—	—	1.0	—	—	19.0	16.0	42.0	77.0	—		
Polinago	810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Pavullo	682	11.3	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	—	1.0	5.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	13.0	6.5	12.0	—	—	—	—	—	—	16.0	7.5	31.5	55.0	—		
Prignano	497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	—		
Gombola	450	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	10.0	14.0	25.0	49.0	—		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	717	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	11.0	3.0	5.0	1.0	—	—	—	9.0	10.0	52.0	71.0	—		
S. Valentino	300	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	9.0	—	—	10.0	8.0	—	—	18.0	—	34.0	52.0	—		
Viano	272	14.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	13.0	8.0	5.0	4.0	—	—	—	17.0	13.0	32.0	68.0	—		
Cà de Caroli	168	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	6.7	2.8	—	—	7.2	—	—	—	3.3	1.0	22.9	27.2	—		
Bagno	54	6.0	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	7.0	5.0	2.0	—	—	—	—	10.0	—	18.0	28.0	—		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche				Somma mensile	Stato di neve cm.
																																	1	2	8			
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	34	3.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	4.5	1.5	2.5	—	—	—	—	5.0	—	13.0	18.0	—
Ponte Alto	26	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	8.0	—	—	—	—	—	5.0	—	14.0	19.0	—	
S. Vittoria	22	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.5	11.0	16.5	—	
Torrlone	22	4.5	3.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	3.0	4.0	2.5	—	—	—	—	9.0	—	11.0	20.0	—
Gualtieri	22	2.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	2.0	6.0	4.0	—	—	—	—	3.0	—	13.5	16.5	—	
Boretto.	20	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.7	—	2.3	—	—	—	13.0	—	16.0	29.0	—	
Capanna	20	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	2.0	3.5	0.5	—	—	—	—	—	2.5	—	10.5	13.0	—	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio.	48	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.5	2.5	3.5	—	—	—	4.5	1.0	16.5	22.0	—	
Campogalliano	43	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	12.0	—	4.0	—	—	—	6.0	—	25.0	31.0	—	
S. Martino in Rio	36	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	5.0	4.0	3.0	—	—	—	9.0	—	17.0	26.0	—	
Bagnolo in Piano.	32	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	4.0	3.0	—	—	—	—	2.0	—	13.0	15.0	—	
Carpi.	28	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	7.0	5.0	—	—	—	—	3.1	—	19.0	22.1	—	
Rio Saliceto.	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—	
Novellara	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—
Rovereto	23	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	7.0	—	1.0	9.0	—	—	8.0	—	21.0	29.0	—	
Novi di Modena	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)	(*)	—
Mondine	19	3.1	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	6.0	7.0	5.0	15.0	—	—	6.0	—	36.0	42.0	—	
N. 31.																																						
Bacino del Panaro																																						
Scoltenna																																						
Boscolungo	1340	7.5	14.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.5	19.0	—	83.0	34.5	57.5	50.0	77.0	17.0	—	—	—	31.5	74.5	319.0	425.0	—	
Barigazzo.	1224	8.0	2.0	—	—	8.0	17.0	—	—	9.0	—	10.0	1.0	—	—	10.0	—	—	7.0	—	9.0	16.0	16.0	—	—	7.0	16.0	17.0	—	16.0	—	—	44.0	54.0	72.0	170.0	—	
Tagliole	1150	50.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	55.0	240.0	355.0	—
Sestola.	1086	15.8	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	1.0	—	11.2	—	—	—	—	—	—	0.7	0.6	10.0	5.8	27.0	—	37.2	4.5	—	—	—	19.2	13.5	84.5	117.2	—		

1. Pioggia complessiva dal 23 al 26.

APRILE 1926

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 decennio	Strato di neve cm.		
S. Anna Pelago . . .	1069	52.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	24.0	5.0	7.0	61.0	32.0	35.0	45.0	40.0	40.0	8.0	—	—	—	—	—	56.0	41.0	261.0	358.0
Fiumalbo	943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)		
Montecreto	868	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	18.0	17.0	20.5	20.0	5.0	—	—	—	—	—	17.0	15.0	82.5	114.5	
Gaiato	800	9.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	6.0	9.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	20.0	6.0	33.0	59.0	
Pievepelago	761	56.0	22.0	—	—	—	—	—	—	17.0	19.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	39.0	22.0	47.0	15.0	20.0	52.0	31.0	—	—	—	—	114.0	37.0	226.0	377.0	
Lee																																					
Madonna dell'Acero .	1180	34.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	23.0	25.0	30.0	45.0	35.0	24.0	40.0	20.0	90.0	80.0	—	—	—	—	39.0	108.0	334.0	481.0	
Ospitale Fanano . . .	936	21.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	32.0	15.0	—	—	—	2.0	—	15.0	5.0	62.0	47.0	19.0	22.0	67.0	7.0	—	—	—	—	72.0	64.0	229.0	365.0	
Fellicarolo	935	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	30.0	—	—	—	—	1.0	—	33.0	20.0	38.0	53.0	20.0	40.0	60.0	—	—	—	—	—	13.0	64.0	231.0	308.0	
Rocca Corneta	604	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	18.0	30.0	1.0	—	—	—	—	—	22.0	32.0	66.0	120.0	
Panaro																																					
Montese	841	21.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	60.0	—	—	—	—	—	31.0	—	78.0	109.0	
Ligorzano	737	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	6.0	4.0	—	—	—	—	—	21.0	—	22.0	43.0	
Montombraro	729	—	12.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	14.3	—	—	12.7	4.5	—	—	1.0	—	—	22.0	6.2	32.5	60.7	
Rosola	690	12.8	5.0	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	2.8	6.5	8.9	21.0	6.5	—	—	—	—	—	—	29.3	5.5	45.7	80.5	
Verica	580	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	16.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	32.0	63.0	
Coscogno	536	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	6.0	6.0	10.0	—	—	—	—	—	11.0	—	37.0	48.0	
Qaiglia	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	13.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	24.0	36.0	
S. Venanzio	281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	10.0	10.0	
Savignano	194	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	0.5	—	1.5	—	5.0	5.0	2.0	—	1.5	—	—	—	—	16.5	3.5	15.0	35.0	
Vignola	125	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	1.5	—	—	—	1.0	1.0	0.1	0.7	0.9	—	—	7.0	3.5	0.8	4.0	0.8	—	—	—	18.2	3.3	17.0	38.5	
Spilamberto	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	8.1	—	—	1.7	0.8	—	—	—	—	—	—	0.4	7.6	8.0
Modena	35	5.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	0.4	4.4	0.2	—	—	—	—	—	5.6	—	—	7.4	13.0	
Nonantola	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(*)		
S. Felice	19	6.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	4.0	—	—	2.0	3.0	—	5.0	—	—	—	—	10.0	6.0	10.0	26.0		
Finale	15	1.4	1.2	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	1.6	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.8	7.8	
Bondeno	11	0.4	0.6	—	—	—	—	—	1.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	1.1	—	—	0.6	—	—	—	—	2.2	—	—	4.2	6.4	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

APRILE 1926

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. 32.																																						
Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia .	29	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	3.0	8.0	5.0	10.0	6.0	—	—	10.0	2.0	32.0	44.0	—	
Guastalla . . .	25	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	—	—	—	—	5.0	21.0	26.0	—	
Due Ponti . . .	23	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	14.0	18.0	13.0	—	—	—	7.0	48.0	55.0	—		
Pegognaga . . .	22	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	1.5	—	—	—	2.0	2.0	4.0	—	—	
Reggiolo . . .	20	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	7.0	—	—	7.0	—	—	10.0	25.0	35.0	—		
Suzzara . . .	20	2.5	0.5	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	1.0	—	—	—	—	4.2	9.5	2.4	—	4.5	—	—	8.0	17	30.3	—		
Quistello . . .	17	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.5	18.5	—		
Moglia . . .	12	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	7.0	22.0	—	
Sermide . . .	12	1.6	—	—	—	—	—	—	3.0	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	3.0	—	4.2	—	5.0	—	—	—	7.4	5.0	12.2	24.6	—	
N. 33.																																						
Fuori Bacino																																						
Canale di Burana (Po di Volano)																																						
Cavezzo . . .	24	2.2	1.2	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	8.3	1.7	2.0	20.1	—	—	5.5	36.2	48.7	—		
Concordia. . .	22	—	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	7.2	—	13.2	—	—	4.1	28.8	32.9	—		
Stellata . . .	16	—	0.7	—	—	—	—	—	—	1.1	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	2.2	7.6	—	—	—	—	5.0	11.6	16.6	—		
S. Martino Spino . .	10	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2.1	6.4	—	—	
Tartaro																																						
Castel d'Ario . . .	23	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	8.0	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	3.0	—	5.0	10.0	12.0	8.0	—	—	—	18.2	5.0	38.0	61.0	—	
Ostiglia. . .	13	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	5.0	8.0	—	—	—	6.5	7.5	17.0	31.0	—	
Ficarolo . . .	10	—	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	1.0	—	—	4.5	—	—	11.5	8.0	19.5	—	—	

PRECIPITAZIONI MASSIME E MINIME

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	Praly	1372	246.0	Praly	1372	389.0	Praly	1372	489.0	Torino (Università) . .	238	87.0
Dora Riparia	Salbertrand	1031	130.0	Salbertrand	1031	190.0	Favella	950	219.0	Champlas du Col . . .	1707	26.0
Stura Lanzo	Balme	1458	160.4	Balme	1458	256.3	Balme	1458	293.0	Villanova Canavese . .	384	62.0
Oro	Ingria	827	150.0	Piampreda	1550	268.0	Piampreda	1550	281.0	Chivasso	183	111.5
Dora Baltea	Lillianes	667	184.0	Lillianes	667	244.0	Succinto	1170	251.6	Piccolo S. Bernardo . .	2158	37.3
Sesia	Scopa	622	180.0	Camasco	752	360.0	Camasco	752	420.0	Resasco	100	95.2
Agogna - Lambro	Montemesma	575	131.0	Montemesma	575	282.0	Montemesma	575	325.7	Coironate	810	24.0
Ticino	Boletto	696	133.0	Finero	900	411.0	Finero	900	470.0	Villa Lesa	250	54.8
Olona	Varese	382	75.0	Varese	382	198.0	S. Maria del Monte . .	881	250.7	Belgioioso	75	69.0
Lambro	Asso	427	77.0	Carpesino	302	203.0	Carpesino	302	275.0	Melegnano	88	35.0
Adda Supina	Brunate	800	102.0	Bernina	2230	261.4	Bernina	2230	319.8	Montespiaga	1905	5.0
Adda Inferiore	Poppo	1520	105.0	Poppo	1520	314.0	Poppo	1520	419.0	Rencobello	1009	55.0
Oglio	Zone	690	95.0	S. Colombano	960	226.0	Lovere	200	403.0	Viadana	25	7.0
Garda-Mincio	Ballino	750	151.0	Ballino	750	428.0	Ballino	750	540.0	Mantova	20	30.3
Tamara	S. Anna Valdieri	990	180.0	S. Giacomo di Beves . .	800	237.0	Varante	800	350.0	Asti	115	57.0
Bormida	Sassello	385	80.0	Sassello	385	220.0	Sassello	385	220.0	Bubbio	224	26.0
Sorivita	Montebano	935	78.0	Scoffera	678	378.0	Scoffera	678	679.0	Tortona	120	43.0
Curone	Fabbrica	480	26.0	Forotondo	840	91.0	Forotondo	840	107.0	Montemanzino	468	49.0
Staffora	Casale Staffora	1070	100.0	Casale Staffora	1070	240.0	Casale Staffora	1070	375.0	Montesegale	384	46.0
Tidone	Pecorara	479	30.0	Pecorara	479	145.0	Pecorara	479	145.0	Sarmato	70	46.0
Trebbia	Priso	900	86.0	Magnasco	817	172.0	Cabaune	800	320.0	Bobbio	270	29.0
Nure - Blana	Selva Ferriere	1110	45.0	Bettola	309	141.0	Selva Ferriere	1100	173.0	S. Maria del Rivo . . .	393	47.0
Arda	Pellizzone	1022	35.0	Morasso	650	68.0	Pelizzone	1022	99.0	Florenzuola d'Arda . .	82	53.0
Taro	Glariette	900	101.0	Glariette	900	272.0	Glariette	900	323.0	Varsi	412	47.0
Parma	Riana	1009	55.0	Riana	1009	137.0	Riana	1009	207.0	Morsugno	750	33.0
Enza	Rigoso	1131	63.0	Rimagna	1001	219.0	Rimagna	1001	334.0	Montecchio	98	28.0
Croscolo	Canossa	530	20.0	Regnano	415	65.0	Regnano	415	122.0	Reggio Emilia	60	17.8
Secchia	Praderena	1550	85.4	Praderena	1550	308.1	Praderena	1550	814.4	Capanna	20	13.0
Panaro	Madonna dell'Acero	1180	90.0	Madonna dell'Acero	1180	334.0	Madonna dell'Acero . . .	1180	481.0	Bondeno	11	6.4
Po (tra Guadale, Sacchi e Panaro)	Due Ponti	23	18.0	Due Ponti	23	48.0	Due Ponti	23	55.0	Pegognaga	22	4.0