

MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO IDROGRAFICO

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO - SEZIONE DI PARMA

CORSO PRINCIPALE DEL PO E BACINI DEL VERSANTE APPENNINICO A VALLE DEL TANARO

DIRETTORE DELLA SEZIONE: ING. RENZO VEZZANI

ANNALI IDROLOGICI

= 1930 =

Parte I. — OSSERVAZIONI



ROMA
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO
LIBRERIA
1931 - ANNO IX.

ERRATA CORRIGE

ANNALI IDROLOGICI 1928 - PARTE I. — **PO - Stazione di Roncocremona** (pagine 240, 276 e 312).

Le altezze idrometriche per il periodo dal 30 Luglio al 1. Settembre inclusi, indicate come positive, sono invece negative; in relazione, anche le portate medie giornaliere del periodo stesso dovranno essere corrette in base alla Scala di portata della stazione ($Q = 42 H^2 + 421 H + 600$, per H fino a m. 3).

Id.

Id.

PO - Stazione di Cremona (pag. 332).

L'altezza idrometrica media mensile, di Dicembre indicata in — m. 0.88, deve essere rettificata in — m. 0.54.

Id.

Id.

PO - Stazione di Ostiglia (pag. 333).

L'altezza idrometrica giornaliera del giorno 3 Dicembre indicata in m. 0.90, deve essere rettificata in m. 1.90.

PREFAZIONE

Il presente volume contiene gli elementi di osservazione raccolti nell'anno 1930 dalla Sezione di Parma dell'Ufficio Idrografico del Po e riferentisi al corso principale del fiume ed ai bacini del versante appenninico dalla Scrivia al mare.

Altri due separati volumi raccolgono gli analoghi elementi distintamente per il versante alpino a sinistra della Sesia (Sezione distaccata di Milano) e per quello alpino ed appenninico a monte dello sbocco della Scrivia (Sezione distaccata di Torino).

Di norma, ogni elaborazione degli elementi raccolti è esclusa dal presente volume, e verrà compresa nel corrispondente volume della Parte II. degli Annali; qui si sono solamente indicate alcune prime e più elementari elaborazioni (medie, scostamenti dalla normale, ecc.) che servono a rendere possibile la immediata utilizzazione dei dati raccolti anche prima che venga pubblicata la Parte II. che necessità di studio costringono a ritardare.

Pochissime modificazioni vennero introdotte nel volume, rispetto a quelli precedenti, e soltanto in quanto risultarono necessarie per ottenere una completa omogeneità con le corrispondenti pubblicazioni delle Sezioni Autonome Idrografiche.

PARMA, Febbraio 1931 - IX.

L'INGEGNERE CAPO DEL GENIO CIVILE
DIRETTORE DELL'UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO
Marco Visentini

a) METEOROLOGIA

SEGNi CONVENZIONALI.

- » Mancano le osservazioni.
- [] Dato interpolato.
- ? Dato incerto.

ANNOIAZIONI.

Le temperature medie sono calcolate con la formula:
$$\frac{t^s + t^{\max} + t^{\min} + t^{21}}{4}$$

e sono stampati rispettivamente in grassetto e in corsivo il valore massimo e minimo della temperatura media giornaliera nel mese.

La velocità del vento è indicata in gradi secondo la scala:

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

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.

Sono indicati come giorni piovosi quelli nei quali la precipitazione è stata uguale o superiore ad un millimetro.

GENNAIO 1930

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI		Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	-2.2	-2.8	-1.4	-1.4	0.6	0.6	-1.4	-0.1	1.7	1.6	0.1	3.9	2.6	1.5	1.8	2.6	2.2	0.5	0.4	-0.6	-0.1	-2.4	-2.2	-2.2	-1.1	0.6	3.0	4.3	2.4	1.9	1.5	0.4
2	Casale Monferrato	113	0.9	-0.6	-2.5	-2.3	-0.1	-0.5	-0.5	-0.1	1.6	1.3	0.3	2.8	3.8	3.6	3.2	4.1	4.2	0.9	-0.5	-1.0	-1.9	-3.3	-3.3	-3.3	-3.1	-0.9	0.3	2.3	2.8	3.3	2.4	0.4
3	Novi Piemonte	200	2.9	0.5	0.4	0.8	2.3	1.5	-0.8	1.3	2.0	2.2	3.7	4.7	3.7	3.8	5.0	5.2	5.5	3.1	1.2	-0.8	-0.4	-1.9	-1.6	-1.6	-0.7	0.9	1.8	3.7	4.1	2.2	2.6	1.8
4	Pavia	77	2.1	-0.7	-1.6	-0.2	0.6	1.2	1.9	1.3	2.3	1.8	5.0	5.1	4.0	1.7	4.3	4.9	4.0	2.0	0.4	-1.0	-1.2	-2.2	-2.3	-2.0	-0.6	0.5	1.1	4.2	5.1	3.3	3.4	1.6
5	Piacenza (S. Lazzaro)	50	2.9	0.5	-1.8	-0.7	-0.6	1.3	2.5	1.8	2.4	2.7	4.3	5.5	3.0	2.7	4.0	5.2	4.7	2.5	1.1	1.0	-0.8	-2.0	-2.5	-1.7	0.6	1.7	4.4	4.4	4.1	4.2	1.6	
6	Cremona	45	0.6	-0.8	-2.4	-1.5	-1.7	1.0	2.9	2.0	2.6	2.3	4.9	5.2	4.9	4.4	4.2	4.8	3.7	1.9	0.6	-1.7	-1.6	-1.9	-2.2	-1.3	-0.4	1.8	5.5	5.0	4.6	4.7	1.6	
7	Parma	52	2.9	0.4	-1.6	-1.9	-1.3	1.4	3.2	2.2	2.5	3.2	5.9	5.7	4.9	4.1	5.4	5.5	4.7	1.7	-0.4	-1.0	-1.1	-1.9	-2.1	-1.7	-0.3	0.6	2.5	6.1	4.6	4.8	2.0	
8	Correggio	48	1.6	0.4	-1.8	-1.4	-1.9	0.7	2.4	1.8	2.2	2.2	4.3	5.5	2.6	1.1	3.1	4.7	4.8	1.1	-1.1	-1.6	-2.3	-2.1	-2.3	-1.5	-0.6	0.6	2.1	5.8	5.5	5.0	4.5	1.5
9	Mantova	20	2.2	-0.2	-0.4	-0.8	-0.4	1.5	2.6	2.4	3.3	3.8	5.2	4.8	4.0	4.3	4.6	5.7	5.7	3.2	1.0	0.1	-0.8	-1.3	-0.8	0.2	0.7	1.9	6.2	7.9	6.2	5.6	5.4	2.7
10	Sestola	1086	0.2	3.4	5.9	4.3	2.1	0.7	0.4	0.3	1.5	0.7	1.5	1.6	8.0	6.6	4.6	2.6	1.9	2.1	3.9	3.8	2.5	2.0	1.3	-0.1	1.2	1.1	2.7	3.3	2.6	1.9	0.6	2.4
11	Modena	35	3.8	0.9	-1.4	-1.7	-1.6	1.3	2.9	3.1	3.1	3.6	5.9	5.8	4.9	5.8	4.8	5.4	6.2	1.0	-0.5	-0.9	-1.4	-1.5	-1.5	-0.8	0.2	1.2	3.4	6.5	6.0	5.7	5.2	2.4
12	Ferrara	40	3.7	2.0	-0.9	-0.7	-0.3	1.8	1.1	2.3	3.3	4.0	5.6	6.0	4.1	4.6	3.7	4.7	8.0	3.4	-0.6	-1.1	-1.6	-1.8	-1.1	-0.7	0.3	1.9	6.0	8.1	6.2	6.0	5.8	2.7

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

1 Moncalieri	241	69.2	68.4	67.9	67.6	68.8	68.0	73.5	72.1	67.9	64.8	61.2	52.2	63.0	66.6	70.1	66.0	73.2	77.2	74.5	70.8	69.9	68.5	71.3	69.4	65.4	59.8	54.5	52.0	53.0	52.4	53.8	65.6
2 Casale Monferrato	113	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
3 Pavia	77	68.8	65.8	67.5	69.2	66.7	69.2	73.3	71.0	65.5	62.7	57.7	55.6	64.6	71.4	68.8	65.4	73.4	76.7	72.8	70.5	68.9	69.5	70.9	68.6	64.4	57.9	54.4	54.7	53.2	51.5	51.2	65.2
4 Piacenza (S. Lazzaro)	50	68.2	68.1	67.8	69.8	68.3	67.6	73.1	72.6	67.9	64.2	60.9	55.2	62.5	71.8	70.6	66.6	72.6	77.4	74.5	71.8	70.5	69.7	71.9	70.5	66.3	60.6	55.4	53.4	54.0	52.3	52.3	66.1
5 Parma	52	67.2	67.7	66.7	68.9	67.9	67.0	74.9	71.9	67.0	63.1	59.2	50.9	61.4	71.0	69.7	65.6	70.4	76.2	73.3	70.8	69.7	68.9	70.9	69.4	65.3	59.2	54.5	52.2	53.4	51.2	51.7	65.0
6 Mantova	20	68.4	65.2	68.1	69.3	67.0	68.1	72.9	70.7	66.0	61.8	57.9	55.1	64.4	71.1	68.6	65.6	73.2	76.4	72.6	70.6	69.8	69.8	70.9	68.3	64.1	57.8	52.6	53.5	52.7	51.2	51.3	65.0
7 Modena	35	68.3	65.6	68.0	69.2	67.3	68.7	73.0	70.7	66.1	62.6	59.2	55.3	64.3	71.4	68.9	65.1	73.0	76.5	72.8	71.0	69.4	69.9	71.0	68.7	64.2	57.8	53.0	54.2	52.8	51.1	51.1	65.1
8 Ferrara	40	68.4	65.8	68.2	69.5	67.2	69.0	73.2	71.2	66.6	62.1	58.5	55.4	64.7	71.5	69.4	65.5	73.1	76.9	73.2	71.2	69.8	70.3	71.4	68.7	64.6	58.7	53.5	54.5	53.3	51.7	52.0	65.4

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivla		Staffora	Scuropasso	Trebbla			Nure		Chiavenna	Arda
	Terigilla 764	Terluna 120			Fertigonda 820	Roverio 660	Montebello 657	Grondone 1051	Gambaro 830		
			Staffora 495	Scuropasso 466						Chiavenna 434	Arda 83
1	6.0	3.0	3.4	3.0	4.0	6.5	7.0	4.0	7.0	1.5	5.0
2	3.5	-1.0	1.0	3.5	3.0	6.0	5.0	6.0	8.0	2.0	6.0
8	7.0	3.0	-0.4	11.0	8.0	8.0	7.0	9.5	9.0	3.5	5.0
4	7.5	3.0	1.0	4.0	7.0	9.0	9.0	8.5	9.0	5.0	0.0
6	6.0	3.0	2.0	3.0	6.0	9.0	6.0	7.5	8.0	5.0	0.0
6	6.0	2.5	2.0	3.0	5.0	11.0	4.0	6.0	6.0	0.5	1.0
7	2.5	0.0	1.2	2.0	4.0	11.0	4.0	5.5	6.0	0.0	5.0
8	5.0	1.0	2.0	1.5	3.0	7.0	4.0	2.0	7.0	0.5	5.0
9	2.5	2.0	2.3	2.0	3.0	6.0	6.0	4.0	8.0	1.0	4.0
10	3.0	2.5	2.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0	9.0	2.0	5.0
11	2.5	2.0	6.7	9.0	7.0	5.0	5.0	6.0	9.0	3.5	6.0
12	5.0	3.0	9.0	10.0	5.0	6.0	6.0	6.5	10.0	4.5	8.0
13	7.0	1.5	8.8	12.5	9.0	17.0	7.0	10.5	10.0	8.0	9.0
14	7.5	3.0	6.2	10.5	9.0	17.0	10.0	9.5	10.0	11.0	8.0
15	6.0	4.0	5.0	6.5	9.0	13.0	9.0	8.0	9.0	8.0	8.0
16	6.0	4.0	6.5	6.0	8.0	7.0	7.0	5.0	8.0	6.5	7.0
17	6.0	5.0	7.7	9.0	6.0	6.5	9.0	5.0	10.0	6.0	7.0
18	7.0	4.0	3.6	3.5	8.0	12.0	7.0	6.0	12.0	10.0	9.0
19	7.5	3.0	2.6	8.0	7.0	12.0	8.0	7.0	11.0	8.0	5.0
20	6.0	1.0	-0.4	8.0	7.0	13.0	8.0	7.0	10.0	7.0	4.0
21	6.0	1.0	-0.4	2.5	6.0	11.0	8.0	5.0	9.0	5.0	1.0
22	5.0	1.5	-1.6	2.5	5.0	12.5	7.0	6.0	10.0	4.0	0.0
23	5.5	1.0	-2.9	-1.5	8.0	12.0	6.0	5.0	9.0	4.5	0.0
24	5.5	1.5	-1.6	-1.0	6.0	12.0	7.0	3.0	8.0	-2.0	-2.0
25	6.0	1.0	-0.5	-1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	7.0	-2.5	-1.0
26	2.5	2.0	2.8	1.5	4.0	3.0	2.0	3.0	7.0	2.0	1.0
27	5.0	2.0	1.3	5.0	6.0	1.5	2.5	6.0	6.0	2.0	2.0
28	5.0	3.0	9.0	5.5	6.0	5.0	5.0	6.0	7.0	5.0	0.0
29	3.5	1.5	5.9	6.0	6.0	12.0	8.0	8.0	9.0	5.0	8.0
30	8.0	3.0	3.3	3.5	8.0	9.0	9.0	7.0	10.0	4.0	8.0
31	5.5	1.5	4.0	3.0	7.0	8.0	5.0	5.0	9.0	5.0	7.0
Medie	5.4	2.2	3.0	4.7	6.0	9.0	6.2	6.0	8.6	4.1	4.2
			-0.1	-0.6	1.2	-0.6	-2.1	-0.4	1.1	1.0	0.7

GENNAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Casalporino 955	Berceto 800	Veriano Rossi 1401	Casio 813	Bosso di Lomiglio 742	Leggipio 645	Verdiano 590	Ranzano 540	Lazzolo 296	Lanossa 530	Casina 500
1	6.0	4.0	3.0	2.5	2.0	1.0	3.0	6.0	4.0	4.0	5.0
2	3.0	2.0	3.0	1.0	3.0	3.0	6.0	7.0	3.5	5.0	5.0
3	5.0	4.0	6.0	7.0	2.0	6.0	9.0	7.0	3.0	7.5	4.0
4	9.0	8.0	8.0	9.0	1.0	8.0	4.0	8.0	1.0	8.0	3.0
5	6.0	5.0	10.0	4.5	1.0	3.0	2.5	8.0	1.0	4.0	2.0
6	3.0	3.0	2.0	2.5	3.0	1.0	1.0	4.0	3.5	3.0	4.0
7	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0	2.0	5.0	3.0	1.0
8	5.0	2.0	2.0	3.5	0.0	2.0	4.0	2.0	5.0	5.0	4.0
9	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	5.0	5.0	2.0
10	2.0	3.0	2.0	2.0	6.0	2.0	3.0	4.0	3.0	4.0	2.0
11	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	5.0	8.0	7.0	7.0	8.0	2.0
12	2.0	5.0	6.0	6.0	3.0	5.0	5.5	6.0	7.0	8.5	7.0
13	5.0	5.0	10.0	4.5	6.0	6.0	12.5	5.0	7.0	7.5	8.0
14	12.0	1.0	15.0	12.5	8.0	7.0	7.5	5.0	6.0	11.0	7.0
15	8.0	4.0	8.0	6.5	9.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.5	6.0
16	8.0	4.0	4.0	6.0	13.0	6.0	4.0	3.0	7.0	7.0	6.0
17	5.0	4.0	6.0	4.0	6.0	8.0	8.0	3.0	9.0	9.0	10.0
18	7.0	6.0	12.0	7.0	8.0	7.0	6.5	7.0	7.0	8.0	8.0
19	6.0	4.0	9.0	6.5	7.0	5.0	6.0	9.0	3.0	5.5	6.0
20	7.0	5.0	9.0	5.0	7.0	7.0	5.0	9.0	2.0	5.0	4.0
21	7.0	5.0	6.0	7.0	8.0	7.0	5.0	7.0	1.0	5.0	3.0
22	7.0	5.0	0.0	6.0	7.0	4.0	4.5	6.0	0.0	6.0	3.0
23	6.0	5.0	1.0	5.5	7.0	4.0	1.0	5.0	-1.0	5.0	0.0
24	4.0	4.0	-3.0	5.5	10.0	0.0	-1.0	5.0	-1.0	5.0	0.0
25	1.0	0.0	-2.0	-1.0	10.0	0.0	-1.0	5.0	0.0	5.0	0.0
26	2.0	1.0	-1.0	-0.5	11.0	0.0	5.0	3.0	2.0	1.5	2.0
27	2.0	2.0	2.0	1.5	10.0	3.0	6.0	3.0	6.0	5.0	6.0
28	3.0	4.0	5.0	3.5	6.0	7.0	5.0	7.0	9.5	10.0	9.0
29	6.0	8.0	9.0	7.5	7.0	7.0	8.0	9.0	7.5	7.5	7.0
30	6.0	7.0	8.0	8.0	8.0	6.0	4.5	9.0	6.0	7.5	7.0
31	9.0	4.0	5.0	5.0	9.0	6.0	1.0	9.0	6.0	6.0	6.0
Medie	5.3	4.4	4.9	4.6	6.0	4.2	4.7	5.7	4.4	5.9	5.1

GENNAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia								
	Roncola 275	Bochi di Vezzano 200	Planalegatti 209	Capadelfo 1100	Ligabio 928	Castina d'Arè 920	Biancolella 830	Valcastro 800	Carpinelli 780	Prato 773	Castelnovoncelli 730
1	45	25	45	20	65	30	90	25	50	40	65
2	25	00	61	20	70	35	50	05	60	50	60
3	06	-40	71	35	90	80	70	-05	60	70	75
4	00	-30	65	35	85	80	50	00	70	70	55
5	00	-30	50	30	60	60	40	-10	60	50	40
6	25	-15	50	35	40	30	10	30	50	40	45
7	50	04	34	05	50	30	20	25	30	20	20
8	45	15	48	30	40	30	40	30	40	30	30
9	45	10	61	50	45	25	30	40	40	30	45
10	60	25	58	35	45	25	30	35	60	20	50
11	75	25	48	15	60	30	60	50	70	40	50
12	80	50	35	05	85	35	50	75	70	50	40
13	70	25	82	60	105	80	100	50	80	100	75
14	70	20	94	60	115	100	80	100	100	130	70
15	70	30	90	40	100	80	70	70	70	80	65
16	65	50	74	40	95	70	40	65	70	60	40
17	90	50	59	50	75	50	70	50	60	50	65
18	90	60	44	00	60	55	60	80	70	50	80
19	20	30	79	10	50	50	50	60	60	40	50
20	25	-40	61	20	65	60	50	55	60	50	60
21	25	-30	52	25	60	60	40	60	60	50	50
22	00	-30	47	-05	45	50	50	40	60	40	50
23	-15	-30	37	00	55	20	30	40	50	40	35
24	00	-30	53	15	45	40	20	10	00	30	30
25	20	-20	58	30	35	20	00	-05	20	00	25
26	20	00	49	30	35	10	40	10	20	10	45
27	60	10	54	30	50	40	40	20	20	30	60
28	90	20	51	40	70	55	70	60	50	50	75
29	75	35	48	45	90	65	50	85	60	70	70
30	70	30	50	20	65	65	60	75	70	60	70
31	60	40	41	10	25	50	40	50	60	50	65
Medie . . .	44	04	56	27	64	49	47	46	55	48	53
			-1.2	-1.0	-0.2	0.7	-1.7	-0.5	0.4	-0.1	-0.3

GENNAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia						Panaro				
	Mantova 717	Cinquesuani 697	Parola 687	Rizzolo 610	Rezzo 543	Sestola 1086	Pievepelago 706	Montebelluna 729	Vignola 115	Spilimbergo 701	S. Felice 19
1	2.0	6.0	8.0	2.0	3.0	1.8	7.0	1.5	4.0	5.7	5.5
2	5.5	8.0	10.0	3.0	3.5	6.4	4.0	5.0	1.0	6.8	3.0
3	9.0	8.5	12.0	1.0	5.0	7.7	7.0	7.8	0.0	5.3	1.5
4	7.0	9.0	11.0	1.0	8.0	6.6	6.0	5.7	-1.0	-0.2	1.8
5	4.0	7.0	3.0	1.0	5.0	4.5	5.0	4.3	0.0	2.4	3.0
6	2.5	5.0	3.0	-0.0	3.0	2.0	4.0	0.5	3.0	6.8	4.0
7	3.0	5.5	7.0	3.0	1.0	2.0	5.0	1.3	5.0	7.2	6.5
8	2.5	6.0	7.0	1.0	3.5	1.2	5.0	3.2	5.0	6.4	6.0
9	2.0	6.5	6.0	1.0	3.0	2.8	5.0	2.5	5.0	8.6	5.5
10	2.5	5.5	7.0	2.0	3.0	1.8	4.0	3.1	5.0	7.4	4.0
11	4.5	7.0	10.0	0.0	5.0	2.8	7.0	6.2	7.0	11.7	5.8
12	4.0	9.0	13.0	0.0	6.0	3.4	6.0	6.8	7.0	13.2	9.0
13	11.0	11.0	14.0	9.0	6.0	11.4	6.0	6.3	7.0	14.7	7.0
14	9.0	10.0	10.0	2.0	7.0	10.6	10.0	8.1	5.0	14.8	8.0
15	6.5	11.0	10.0	2.0	7.0	6.0	6.0	6.5	6.0	9.9	7.0
16	5.0	10.0	11.0	0.0	6.0	5.4	6.0	3.5	6.0	7.9	8.5
17	6.5	6.0	10.0	0.0	7.0	3.8	6.0	6.1	9.0	14.4	8.0
18	6.0	8.0	10.0	0.0	8.0	3.4	6.0	5.2	3.0	9.9	10.0
19	6.0	5.5	11.0	1.0	7.0	6.0	5.0	5.6	3.0	5.3	4.0
20	2.0	6.0	11.0	1.0	5.0	5.8	5.0	4.6	0.0	6.5	4.0
21	5.5	7.0	10.0	-2.0	5.5	3.8	5.0	4.2	-1.0	1.3	1.5
22	6.0	4.5	10.0	-1.0	5.0	3.5	4.0	5.8	-1.0	-1.2	4.0
23	6.0	4.5	8.0	-5.0	0.0	3.0	4.0	3.6	-2.0	-1.3	1.5
24	5.0	5.0	5.0	-7.0	0.0	2.0	3.0	-1.6	0.0	3.7	3.0
25	4.5	3.0	6.0	-2.0	0.5	2.5	2.0	-2.6	4.0	4.6	4.0
26	5.0	4.0	6.0	-2.0	0.0	2.6	4.0	3.5	2.5	5.7	6.0
27	4.0	5.5	8.0	1.0	2.5	4.0	4.0	4.7	5.0	6.2	9.0
28	8.0	5.0	12.0	3.0	8.0	5.6	5.0	8.6	9.0	8.2	8.0
29	7.5	9.5	11.0	1.0	8.0	4.0	6.0	5.1	7.0	9.9	7.0
30	6.0	7.0	10.0	2.0	7.5	3.0	6.0	4.8	8.5	9.8	5.7
31	6.0	4.0	8.0	0.0	6.0	2.6	5.0	2.5	8.0	9.3	8.0
Medie	5.3	6.8	9.0	6.0	4.7	4.2	5.3	4.3	3.9	7.1	5.5

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI		Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	—	—	SE.1	—	N.1	N.1	—	—	N.O	—	—	E.1	E.O	N.O	N.O	N.1	N.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.1	N.1	—	—	—	—
2	Casale Monferrato	113	ESE	ESE	ESE	SSW	ESE	ESE	E	E	E	E	E	SE	SE	SE	SE	SE	NE	NE	E	SE	SE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	
3	Novi Piemonte	200	SW.1	N.1	SE.0	NW.0	SE.0	N.O	SE.1	S.O	S.O	SW.0	SE.0	E.O	S.1	SW.1	SW.1	SW.0	S.O	SW.0	NE.0	SE.0	SW.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	SE.0	S.O	S.O	S.1	
4	Pavia	77	BW.0	NW.0	E.O	E.O	E.O	—	—	SW.0	—	W.1	W.1	W.0	W.1	S.O	W.O	W.1	W.1	N.O	W.O	W.1	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.1	W.1	W.O	
5	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	W.1	NW.2	E.1	W.1	E.1	NW.1	NW.2	NW.1	W.1	NW.2	W.1	W.3	NW.2	W.1	NW.1	W.1	W.2	W.1	W.1	W.2	NW.1	Gal.	W.1	W.1	NW.1	W.1	NW.2	W.1	W.1	W.1	NW.1	
6	Cremona	45	—	N.O	—	—	—	NW.0	—	—	—	—	NW.0	—	N.O	—	—	—	BW.0	W.O	—	N.O	NW.0	—	—	NW.0	—	—	—	W.O	NW.0	—	—	—
7	Parma	52	—	—	—	—	—	NE.1	—	—	—	—	—	—	—	W.1	—	—	N.1	—	W.1	—	—	—	—	NW.1	—	—	—	NW.1	—	—	—	—
8	Correggio	48	NW.0	NW.0	WSW.0	S.O	BW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NE.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	NW.0	N.O	E.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O	N.O
9	Mantova	20	WSW.1	WSW.2	SE.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	W.2	NW.2	NW.1	WSW.1	WSW.1	N.1	WSW.1	WSW.0	W.1	W.1	W.1	NW.1	NW.1	WSW.2	W.2	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.2	WSW.1	WSW.1	NW.1
10	Sestola	1086	NW.0	SE.0	BW.0	NW.0	SE.0	SE.0	NE.0	N.O	NE.1	SE.0	E.1	NW.2	NW.0	NW.0	SE.0	BW.1	NE.1	SE.0	SE.0	NW.0	NE.0	NE.0	NW.0	SE.0	SE.1	SE.1	E.O	SE.0	NW.0	NW.0	NE.0	
11	Modena	35	W.O	W.1	N.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.1	W.O	W.1	W.1	W.1	W.1	W.1	W.O	W.1	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.1	W.1	W.O	W.O	
12	Ferrara	40	W.1	W.1	W.O	W.O	W.O	W.1	W.1	—	W.O	W.O	SE.1	W.1	N.1	W.1	—	W.O	W.1	W.O	W.1	N.O	W.O	—	—	W.O	W.1	SW.0	NE.1	W.1	W.1	W.O	—	

STATO DEL CIELO

[illegible]

GENNAIO 1930.

GENNAIO 1930.

GENNAIO 1930.

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	Posso pioggia mm.	Stato del mare cm.			
N. 5.																																							
Bacino del Tidone																																							
Tidone																																							
Colle Penice . . .	Pn 1146	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	45.0	—	—	—	8.0	10.0	50.0	68.0	4	
Zavatterello . . .	P 560	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	47.0	—	—	—	5.0	—	53.0	58.0	3	
Pecorara . . .	P 479	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Planello . . .	P 185	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	25.0	—	—	—	15.0	—	43.0	58.0	5	
Agazzano . . .	P 184	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	12.0	—	—	—	—	—	4.5	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	8.0	35.0	—	—	—	4.0	21.0	51.0	76.0	10	
Sarmato (Zuccherificio).	P 70	—	—	—	—	—	3.2	—	0.5	9.5	—	—	—	—	—	6.0	1.8	—	—	—	—	—	—	—	1.8	3.0	12.0	22.0	—	—	—	13.7	7.8	50.3	71.8	8			
N. 6.																																							
Bacino della Trebbia																																							
Trebbia																																							
Foresta-Monte Penna	Pt 1430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Casa forestale A Stella	Pt 1304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. Maria del Porto .	Pn 1040	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Rondanina . . .	Pn 1000	—	—	—	—	—	—	—	3.5	14.8	2.0	29.0	—	—	—	3.5	30.0	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	45.5	43.0	35.0	—	—	—	29.8	66.8	131.5	228.1	13	
Propata . . .	Pn 996	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	13.5	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	38.5	120.0	202.5	6	
Pradovera . . .	Pn 937	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	8.0	12.0	22.0	—	—	—	3.0	29.0	55.0	87.0	7	
Alpe di Gorreto . .	Pn 918	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	29.0	5.0	—	—	—	—	26.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	37.0	50.0	1.0	—	—	39.0	63.0	129.0	231.0	10
Pell . . .	Pn 910	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0																					

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura annuale. — ² Precipitazione complessiva dal 25 al 28.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Somme decadi																															Somme mensile	Stato di neve om.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Losso	Pr 416	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Precipitazione complessiva dei giorni 24, 25, e 27.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Precipitazione complessiva dal 25 al 28.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura del barometro sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Somme decadiche 1 2 3	N. di giorni piuviati	Strato dal 1° al 31° ora.			
Pione	P 673	—	—	—	—	—	5.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.0	23.0	—	—	—	159.0	7.0	48.0	104.0	6	5
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	—	—	—	—	102.0	14.0	14.0	74.0	6	
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	12.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	11.0	—	—	—	79.0	4.0	35.0	40.0	6	
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	7.0	11.0	3.0	—	—	—	9.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	9.0	5.0	3.0	—	111.0	29.0	47.0	35.0	11	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	15.0	—	—	—	76.0	—	26.0	50.0	5	
N. 10.																																							
Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Muslaria Superiore	Pn 1030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	31.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	22.0	—	—	—	—	—	—		
Marra Bacino	Pn 776	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.5	22.0	—	—	—	3.0	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	12.0	15.3	—	—	—	—	—	—		
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bosco di Corniglio	Pn 742	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	—	—	—	2.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Marra Centrale	Pr 635	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	11.6	—	—	—	16.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	5.0	10.0	5.0	—	—	5.0	22.0	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	13.0	13.0	—	—	—	—	—	—		
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—		
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.3	6.0	—	—	—	5.0	13.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	43.5	—	—	—	—	—	—	—		
Colorno	P 26	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Baganza																																							
(Sinistra di Parma)																																							
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	13.0	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	13.0	34.0	—	—	—	—	—	—		
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	1.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	18.0	—	—	—	—	—	—		
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—		
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	21.0	15.0	—	—	—	25.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	56.0	26.0	—	—	—	—	—	—		
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—		
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

Precipitazione complessiva dei giorni 6, 8 e 10. — ? Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

¹ Precipitazione complessiva dal 24 al 27.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve om.			
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6			
Regnano	P 415	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	3.0	12.0	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	12.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11			
Roncolo	P 275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	5.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5				
Boschi di Vezzano	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	6.0	—	—	—	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8			
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	1.7	5.0	—	—	0.1	17.2	2.2	—	—	—	—	—	—	0.3	0.9	6.6	7.2	16.0	—	—	—	—	—	8			
N. 13.																																						
Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Vallico Cerreto	P 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	19.0	—	—	—	6.0	11.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	8			
Sparavalle	P 970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	10.0	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	7.0	8.0	—	—	—	—	10			
Bismantova	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	5			
Sologno	P 805	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	4			
Valestra	Pn 800	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.8	4.4	4.8	—	—	—	—	29.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	2.6	12.0	22.7	—	—	—	—	8			
Collagna	P 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	2			
Carpiaceti	P 780	—	—	—	—	—	—	10.0	—	7.0	10.0	—	17.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3			
Castelnovomonti	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9			
Balso	P 542	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	22.3	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3			
Salcava	P 530	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	15.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	10.0	18.0	—	—	—	—	8			
Montebanzone	P 500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	21.0	—	—	—	—	9			
Cavola di Toano	P 484	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	7			
Levizzano	P 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	5.0	—	—	—	3.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	8.0	20.0	—	—	—	—	4			
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	12.0	21.0	—	—	—	—	—	9			
Bastiglia	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	6.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	19.0	30.5	—	—	—	—	6			
Ozola																																						
(Destra di Secchia)																																						
Praderena	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Colle Belfiore	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	30.0	—	—	—	—	—	10			
Ligonchio	P 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.5	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	13.0	11.0	—	—	—	—	8			
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.6	38.0	—	—	—	8.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	30.0	21.0	—	—	—	—	10			
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	35.0	—	—	—	—	—	7			
Cinquecerri	P 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	20.0	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	1.0	15.0	12.0	—	—	—	—	8			

¹ Pivometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decennarie				Somma mensile	N. giorni con neve	Stato di neve om.
																																		1	2	3			
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Castione d'Asta . . .	P 920	1.0	—	—	—	—	1.0	—	—	1.0	7.0	—	16.0	—	—	—	3.0	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	8.0	21.0	14.0	—	—	10.0	44.0	66.0	120.0	12	1	
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	4.0	—	—	5.0	—	8.0	13.0	21.0	4		
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	11.0	—	—	—	—	1.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	3.0	20.0	15.0	—	7.0	10.0	40.0	54.0	104.0	9		
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	12.0	21.0	—	—	23.0	46.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	11.0	15.0	36.0	23.0	10.0	—	6.0	119.0	120.0	245.0	13	118	
Piandelagotti . . .	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	0.4	—	0.2	0.7	3.8	18.6	—	—	—	11.6	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	13.7	23.0	22.8	—	7.0	1.3	49.0	83.2	133.5	9	8	
Frassinoro	Pn 1097	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	14.0	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	13.0	15.0	—	6.0	1.0	34.0	47.0	82.0	10	4	
Civago	Pn 1024	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	31.0	36.0	67.0	4		
Montefiorino . . .	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	32.0	—	—	—	—	—	—	19.0	19.0	2	
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	31.0	11.0	42.0	4		
Rossenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno. . .	Pn 812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	18.0	—	—	8.0	—	41.0	65.0	6		
Pollnago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	—	17.0	48.0	65.0	2		
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	15.0	15.0	—	—	5.0	13.0	38.0	56.0	7		
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	4.0	6.0	24.0	33.0	63.0	4		
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	27.0	20.0	47.0	5		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	—	13.0	10.0	23.0	5		
S. Valentino. . . .	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	15.0	—	—	18.0	29.0	47.0	5		
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	14.0	18.0	34.0	66.0	3	
Cà de Caroli. . . .	P 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	4.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	11.4	18.0	—	—	—	6.2	22.0	31.6	59.8	6		
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	25.0	32.0	—	—	—	7.6	57.4	65.0	3		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	—	—	—	6.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	20.0	—	—	—	40.0	30.0	70.0	7		

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 26, 27, 28 e 31.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	N. 14.																															Somma mensile	Stato di neve dm.				
		1	2	3	4	5	6	7	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 decadike			
																																		1	2	3		
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	9.0	—	—	—	7.5	—	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	36.0	38.0	87.0	7	
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	24.0	27.0	64.0	7	
Torrigione	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.5	—	—	—	—	7.5	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	28.5	40.0	79.5	8	
Qualtieri	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	9.0	—	—	—	—	7.5	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	29.5	69.5	8	
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	6.5	—	—	—	—	8.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.5	38.5	78.0	8	
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	9.0	—	—	—	7.5	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	30.0	39.0	80.0	7	
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	21.0	—	—	—	—	1.5	4.5	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	38.0	42.5	83.0	9	
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	10.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	20.0	48.0	75.0	5	
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	6.0	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	40.0	75.0	6
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	15.0	—	—	—	—	7.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	42.0	42.0	87.0	8	
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	10.0	—	—	—	7.2	13.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	30.8	11.0	47.8	5	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	44.0	83.0	7	
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	7.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	42.0	81.0	8	
Campagnola	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	—	—	—	—	8.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	43.0	90.0	8	
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	11.0	—	—	—	—	7.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	49.0	92.0	7	
Ponte Testa	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	52.0	95.0	7	
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	8.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	53.0	97.0	7	
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	11.0	—	—	—	—	7.5	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.5	45.5	83.0	8	
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	11.0	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	34.0	69.0	104.0	9	
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	10.2	—	—	—	—	3.9	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	29.1	44.4	83.5	8	
Bacino del Panaro																																						
Scoltenna																																						
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Boscolumbo	Pn 1340	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	40.0	—	—	—	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	59.0	179.0	248.0	12	

1. Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Precipitazione complessiva dal 24 al 29. — ² Precipitazione complessiva dal 15 al 17.

GENNAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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	ISOPLUGI di neve cm.					
N. 15.																																								
Bacino sciolante in Po fra																																								
Crociolo, Secchia, Panaro																																								
Bonifica Agro																																								
Mantovano Reggiano																																								
Botte Sotto Secchia .	P	29	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	12.0	—	—	—	—	7.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	9.0	38.0	—	—	—	1.0	36.0	55.0	92.0	9		
Guastalla . . .	P	25	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	12.3	9.6	—	—	—	18.9	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	2.8	10.7	35.5	—	—	—	—	1.1	40.8	49.4	91.3	7	
Due Ponti . . .	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	2.0	27.0	—	—	4.0	16.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	12.0	30.0	8.0	—	—	—	—	9.0	54.0	61.0	124.0	11	
Pegognaga . . .	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	11.0	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	13.0	31.0	—	—	—	—	—	39.0	46.0	85.0	7	
Reggiolo . . .	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	14.0	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	3.0	35.0	—	—	—	—	11.0	37.0	48.0	96.0	6	
Suzzara . . .	P	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	22.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	53.0	—	—	—	—	—	53.0	61.0	114.0	5
Quistello . . .	P	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	12.0	—	—	—	—	—	19.0	26.0	45.0	6		
Moglia . . .	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	—	—	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	9.0	31.0	—	—	—	—	—	22.0	42.5	64.5	8	
Sermide . . .	P	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.8	8.6	—	—	—	8.6	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.4	—	41.2	—	—	—	—	—	32.0	53.6	85.6	6	
N. 16.																																								
Fuori Bacino																																								
DESTRA DI PO																																								
Cavezzo . . .	P	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	9.2	—	—	—	8.8	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.2	10.8	31.2	—	—	—	—	—	40.5	45.2	85.7	8	
Concordia. . .	P	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.1	13.2	—	—	—	18.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	35.4	—	—	—	—	—	63.6	51.5	115.1	5	
Stellata . . .	P	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	6.2	—	—	—	4.4	8.1	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	13.7	29.8	—	—	—	—	—	23.5	45.8	69.3	7	
S. Martino Spino . .	P	10	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
SINISTRA DI PO																																								
Castel d'Arlo . . .	P	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	10.0	10.0	—	—	—	—	—	23.3	53.0	76.3	7	
Ostiglia. . .	P	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	9.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	17.0	24.0	—	—	—	—	—	31.0	42.0	73.0	6	
Ficarolo . . .	P	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	8.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.5	4.5	37.3	—	—	—	—	—	25.0	55.3	80.3	7	

Num. d'ordine	STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	1.0	1.0	1.2	0.4	0.4	1.8	-0.1	1.6	2.5	0.2	0.4	0.9	0.6	1.0	1.3	0.8	0.5	1.8	2.7	1.9	1.4	1.3	-0.2	1.6	1.3	1.3	1.0	2.7				1.1
2	Casale Monferrate	113	3.2	1.1	1.1	1.1	1.6	2.4	1.8	2.3	3.8	2.3	1.3	0.8	0.8	1.0	2.6	2.0	1.3	0.9	1.5	4.3	2.3	0.1	1.0	0.7	2.1	1.3	2.6	2.9				1.8
3	Novi Piemonte	200	2.0	2.4	3.8	2.6	2.9	3.3	3.0	3.2	3.1	1.2	0.5	1.8	1.9	2.0	4.3	2.6	1.9	2.8	3.5	3.7	2.0	1.8	1.1	2.4	2.7	2.4	2.0	2.8				2.5
4	Pavia	77	3.3	2.5	3.4	1.4	3.0	3.5	2.0	3.6	2.4	0.1	0.0	0.7	0.7	0.8	3.6	1.1	2.4	3.0	4.9	4.4	1.9	2.6	1.8	3.8	2.1	2.9	2.7	3.5				2.4
5	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	4.4	3.1	3.6	0.5	3.2	3.7	2.6	1.8	1.8	0.1	0.1	0.7	1.6	1.0	3.8	2.7	3.3	3.1	4.3	3.4	2.3	1.4	2.2	3.0	2.1	1.5	2.1	3.6				2.4
6	Cremona	45	4.2	3.6	2.6	0.6	2.7	3.4	3.0	2.1	1.6	0.8	2.3	2.1	2.7	1.5	4.4	3.0	4.0	1.8	5.2	4.4	2.3	3.9	2.5	4.4	3.0	3.0	2.5	2.6				2.9
7	Parma	52	5.1	4.2	4.4	2.6	2.6	3.6	3.6	3.2	2.2	0.4	1.4	1.8	3.6	1.7	4.3	3.4	4.2	2.8	4.4	3.4	1.6	2.0	2.0	3.5	2.3	1.8	1.7	3.1				2.9
8	Correggio	48	4.1	3.6	1.9	0.7	2.1	3.4	3.6	2.1	1.6	0.0	-0.7	-0.2	0.8	1.0	2.6	2.2	4.3	3.8	4.9	3.7	1.9	1.0	1.4	2.5	0.8	0.5	1.4	0.9				2.0
9	Manitova	20	4.9	3.9	4.0	1.5	2.8	3.9	3.8	3.4	1.5	0.8	1.5	2.7	3.5	3.0	3.9	4.3	3.6	4.2	5.3	3.9	3.3	3.1	3.5	3.8	2.4	3.2	2.3	3.9				3.3
10	Sestola	1086	1.3	0.8	2.5	3.4	2.2	0.3	-0.1	0.6	-1.2	-4.1	-2.1	-0.7	0.3	0.5	1.4	-0.5	-0.2	-1.4	-1.9	-3.5	-4.7	-3.7	-3.8	-3.3	-3.2	-2.0	-2.0	0.4				-0.9
11	Modena	35	4.8	4.8	4.2	1.8	2.7	4.4	4.7	2.6	2.2	0.8	1.1	2.2	2.5	2.6	3.9	3.9	5.8	4.3	4.6	4.0	2.1	2.5	2.4	3.0	2.3	1.9	1.6	2.6				3.1
12	Ferrara	40	5.1	4.7	4.2	0.7	2.3	4.0	5.4	2.5	2.8	0.5	0.9	2.3	3.0	2.6	3.9	4.7	6.0	5.1	5.9	4.3	4.6	3.5	2.3	3.6	2.1	1.6	2.2	3.7				3.3

PRESSIONE BAROMETRICA RIDOTTA A 0° ED AL MARE. (-700)

1	Moncalieri	241	45.9	44.0	50.0	52.7	55.7	52.7	52.9	60.4	68.8	73.6	69.5	68.3	72.9	72.8	60.3	56.4	59.3	62.9	64.2	63.2	63.0	66.3	72.8	72.2	70.6	69.6	71.1	62.9
2	Casale Monferrato.	113	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
3	Pavia.	77	42.4	46.2	50.4	54.3	55.3	52.2	53.9	64.0	69.9	72.8	67.9	69.2	72.1	72.6	66.0	57.0	60.1	62.2	63.9	63.5	63.8	67.9	71.3	72.1	70.8	69.3	70.6	62.8
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	46.1	45.4	50.0	54.1	56.2	53.1	51.8	61.5	71.1	73.4	71.2	68.8	72.4	73.6	69.1	60.3	55.1	59.9	64.1	63.7	64.3	67.2	72.4	73.0	72.8	70.2	70.5	63.4
5	Parma	52	46.5	44.9	49.2	53.8	55.3	52.2	51.9	59.9	69.7	72.6	70.1	68.0	71.1	72.7	68.9	60.9	54.3	58.6	62.2	62.7	62.6	63.0	65.9	71.1	72.0	69.2	69.4	62.5
6	Mantova	20	43.0	45.4	50.1	54.4	55.2	51.9	53.4	64.1	71.3	72.1	67.6	68.9	72.2	72.2	65.9	57.7	57.4	59.6	62.9	63.1	64.0	67.9	71.2	72.5	71.2	69.6	70.2	62.8
7	Modena	35	42.2	45.7	50.4	54.5	55.1	51.8	53.7	64.1	71.1	72.5	68.0	68.9	72.1	71.9	66.2	57.5	56.8	59.1	62.8	63.0	63.9	67.9	71.6	72.4	71.3	70.5	70.8	62.8
8	Ferrara	40	43.8	46.1	50.8	55.0	55.7	52.3	53.7	64.2	71.4	72.9	68.3	69.8	72.4	72.6	66.5	58.6	57.6	59.6	62.8	62.8	63.6	68.1	71.4	72.8	71.7	70.2	70.9	63.1

FEBBRAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scuropasso	Trebbia			Nure		Chivavenna	Arda
	Torriglia 764	Tortona 126			Fontanigorda 820	Rovigo 660	Montebello 657	Grandone 1051	Gambaro 850		
1	5.0	5.2	4.5	4.5	6.0	5.0	4.0	4.0	8.0	4.5	6.0
2	2.0	5.9	7.6	4.0	5.0	9.0	6.0	4.0	9.0	1.0	5.0
3	4.0	7.9	9.0	12.0	7.0	11.5	5.0	3.0	9.0	4.0	7.0
4	4.5	6.6	6.1	10.0	8.0	11.5	8.0	4.0	8.0	5.0	8.0
5	6.0	6.2	4.4	6.0	7.0	9.0	8.0	4.0	8.0	5.0	4.0
6	4.5	7.4	6.0	5.0	6.0	4.0	5.0	5.0	9.0	4.0	6.0
7	2.0	5.4	3.4	4.0	6.0	13.0	3.5	5.0	8.0	3.0	7.0
8	3.5	6.8	6.2	9.0	7.0	9.5	7.0	2.0	9.0	4.0	5.0
9	3.5	5.8	6.0	5.0	5.0	9.5	6.0	2.0	7.0	4.5	5.0
10	1.5	3.2	3.6	6.0	4.0	3.0	3.0	4.0	6.0	4.5	6.0
11	1.0	5.2	6.6	8.0	5.0	4.0	1.0	2.0	5.0	2.0	3.0
12	4.0	6.0	8.6	10.0	5.0	2.5	4.0	3.0	4.0	4.5	5.0
13	4.0	6.4	7.7	4.0	6.0	3.0	5.5	3.0	6.0	4.5	5.0
14	5.5	4.4	5.2	5.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
15	2.0	7.5	8.2	9.5	7.0	11.0	6.0	5.0	6.0	3.0	7.0
16	4.0	5.0	3.4	6.0	6.0	4.5	7.0	3.0	4.0	4.0	6.0
17	3.0	5.3	3.8	4.0	3.0	6.0	8.0	0.0	6.0	4.0	4.0
18	1.5	4.6	4.0	3.0	3.0	4.0	6.0	2.0	5.0	1.0	4.0
19	1.0	6.8	7.8	7.5	4.0	8.5	2.0	2.0	4.0	2.0	4.0
20	2.0	5.8	7.2	6.0	4.0	4.0	4.0	0.0	6.0	5.0	7.0
21	0.0	4.2	2.6	4.0	2.0	0.0	2.0	2.0	5.0	3.0	7.0
22	1.0	5.8	6.6	5.0	3.0	8.5	1.0	2.0	4.0	2.0	5.0
23	1.5	5.0	6.7	5.5	3.0	7.0	3.0	1.0	6.0	2.0	6.0
24	1.0	6.8	7.5	6.0	2.0	9.0	2.0	3.0	4.0	1.0	6.0
25	2.0	5.8	7.3	6.5	3.0	8.5	3.0	3.0	4.0	4.0	7.0
26	2.0	4.8	6.7	5.0	3.0	8.0	4.0	5.0	5.0	5.0	7.0
27	2.0	4.4	3.6	3.5	2.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	6.0
28	2.0	6.0	4.0	4.0	2.0	7.5	3.5	9.0	4.0	2.5	4.0
Medie	2.6	5.7	5.8	6.0	4.6	6.8	4.5	2.1	6.0	3.3	5.6

FEBBRAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Casalporino 915	Berato 800	Mariano Rossi 402	Casale 813	Bosco di Corniglio 742	Legnigro 645	Veduggio 590	Ranzano 540	Carzola 296	Denossa 530	Casino 500
1	4.0	-1.0	3.0	0.0	8.0	3.0	1.0	6.0	5.0	4.5	6.0
2	2.0	-2.0	3.0	0.0	6.0	1.0	-1.0	5.0	6.0	6.0	6.0
3	7.0	-2.0	10.0	0.0	3.0	5.0	-1.0	6.0	7.0	7.0	6.0
4	8.0	0.0	10.0	1.0	4.0	6.0	1.0	9.0	6.0	6.0	6.0
5	9.0	2.0	6.0	0.0	5.0	6.0	0.5	9.0	5.0	7.5	5.0
6	6.0	1.0	4.0	-1.0	3.0	3.0	1.0	8.0	4.0	4.0	5.0
7	2.0	-1.0	3.0	0.0	5.0	2.0	0.5	7.0	6.0	8.0	7.0
8	9.0	-1.0	9.0	1.0	4.0	4.0	0.5	6.0	4.0	2.0	7.0
9	7.0	-1.0	7.0	0.0	3.0	3.0	-3.5	0.0	5.0	2.0	6.0
10	-2.0	-5.0	5.0	-4.0	1.5	0.0	-5.0	0.0	4.5	2.0	3.0
11	0.0	-5.0	3.0	-4.0	-2.0	1.0	-5.5	0.0	3.0	3.0	3.0
12	5.0	-4.0	8.0	-4.0	0.0	2.0	-3.5	2.0	4.5	5.0	6.0
13	6.0	-3.0	7.0	-3.0	0.0	4.0	-1.0	4.0	5.0	5.5	6.0
14	7.0	-2.0	7.0	-2.0	0.0	5.0	-2.0	6.0	5.0	5.5	5.0
15	6.0	-1.0	7.0	-2.0	5.0	2.0	-2.0	5.0	5.5	6.0	6.0
16	5.0	-1.0	8.0	0.0	4.5	5.0	0.0	7.0	5.0	6.0	5.0
17	5.0	0.0	4.0	0.0	2.0	5.0	0.0	7.0	2.0	6.0	6.0
18	5.0	0.0	8.0	0.0	3.0	3.0	-1.0	4.0	3.5	5.0	5.0
19	4.0	-1.0	4.0	-1.0	0.0	1.0	-0.5	4.0	8.0	7.0	8.0
20	2.0	-4.0	6.0	-1.0	4.0	2.0	-2.0	4.0	5.0	6.0	4.0
21	2.0	-4.0	8.0	-2.0	-0.5	0.0	-3.0	3.0	3.5	3.0	3.0
22	2.0	-5.0	2.0	-2.0	-2.0	0.0	-4.0	1.0	6.0	5.0	4.0
23	5.0	-6.0	8.0	-3.0	3.0	2.0	-4.0	3.0	6.0	5.0	5.0
24	-2.0	-5.0	6.0	-2.0	0.0	2.0	-2.0	3.0	6.5	7.0	6.0
25	-2.0	-4.0	8.0	-4.0	0.0	2.0	-4.0	5.0	5.0	5.5	6.0
26	-3.0	-6.0	6.0	-4.0	1.5	1.0	-5.0	4.0	4.0	5.5	5.0
27	4.0	-4.0	4.0	-2.0	3.0	2.0	-2.0	5.0	4.0	5.5	4.0
28	5.0	-2.0	3.0	-1.0	1.5	3.0	-1.0	4.0	9.0	9.0	9.0
29											
30											
31											
Medie . . .	3.8	-2.4	6.0	-1.4	2.4	2.7	-1.2	4.7	5.1	5.3	5.5

FEBBRAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia							Castellaro	
	Rezzato 275	Boxi di Pezzano 200	Pianalegutti 1209	Ospedaletto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Palestra 800	Lapinadi 780	Piolo 773	Castellaro 730
1	5.0	2.5	5.0	2.0	3.5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	1.0
2	6.5	2.5	2.9	2.0	4.5	4.0	3.0	2.0	4.0	3.0	0.0
3	7.0	1.5	2.9	2.5	6.0	3.5	6.0	4.0	4.0	4.0	5.0
4	6.0	0.5	4.8	3.0	7.0	5.5	6.0	6.0	2.0	5.0	7.5
5	5.0	1.0	6.8	2.0	8.5	7.0	6.0	5.5	3.0	6.0	2.5
6	5.0	3.0	5.1	1.5	4.5	4.0	5.0	4.5	3.0	3.0	2.5
7	7.5	3.0	4.3	2.0	4.0	3.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8	5.0	0.0	4.0	1.0	5.0	3.0	4.0	5.5	3.0	4.0	2.0
9	4.5	3.0	0.4	1.0	5.5	3.0	1.0	4.0	3.0	4.0	3.0
10	1.5	-3.0	-1.0	-3.0	5.5	0.0	1.0	1.0	-2.0	0.0	0.0
11	3.5	-3.0	0.9	-2.5	1.0	-1.0	1.0	-1.5	-1.0	1.0	0.0
12	5.5	-2.0	0.5	-1.5	3.0	2.5	2.0	-3.0	0.0	2.0	1.5
13	6.0	-2.0	0.9	-0.5	4.0	4.0	3.0	5.0	0.0	3.0	0.0
14	5.5	0.0	5.6	1.5	5.0	4.0	5.0	4.0	3.0	4.0	2.5
15	7.0	0.0	6.9	3.0	7.0	3.0	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0
16	6.5	1.5	4.8	2.5	9.5	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0	2.5
17	7.5	2.0	3.0	1.5	5.0	5.0	5.0	1.5	4.0	3.0	5.0
18	5.0	0.0	0.8	0.0	7.5	4.5	3.0	3.0	5.0	2.0	1.0
19	8.5	1.0	-0.2	3.0	1.5	1.0	2.0	0.0	2.0	4.0	0.0
20	6.0	1.5	-4.0	7.5	2.0	0.5	1.0	2.5	2.0	4.0	0.0
21	8.5	0.0	-1.1	-4.0	1.0	-2.0	0.0	-1.5	1.0	5.0	0.0
22	9.0	1.5	-0.8	3.5	1.5	1.0	2.0	-1.0	2.0	6.0	5.5
23	6.0	-4.0	-0.7	-8.0	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0
24	6.5	1.0	-1.0	-8.0	2.0	0.0	4.0	4.5	2.0	1.0	4.0
25	6.0	-1.5	-2.4	-1.0	3.0	0.0	4.0	3.0	2.0	1.0	5.0
26	5.0	0.0	3.0	-2.0	4.0	-0.5	3.0	2.5	3.0	2.0	3.0
27	8.5	1.0	2.8	0.5	4.5	0.0	1.0	4.0	4.0	3.0	0.0
28	8.5	1.0	4.0	5.0	5.5	2.0	8.0	3.0	5.0	5.0	2.0
Medie	6.1	0.6	2.2	0.5	4.4	2.3	2.4	2.9	2.4	3.2	2.3

FEBBRAIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	Secchia						Panaro				
	Marola 777	Cinquevalli 697	Pavullo 688	Ravolo 670	Balio 572	Scedola 1086	Pievepelago 741	Montebelluna 729	Vignola 125	Spilamberto 70	S. Felice 19
1	2.0	5.0	7.0	5.8	4.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.8	7.0
2	3.5	5.0	8.0	4.9	3.0	2.7	4.0	5.5	6.0	9.9	8.0
3	6.0	7.0	10.0	6.7	5.0	4.4	5.0	5.5	7.0	13.2	4.0
4	6.0	8.0	12.0	8.0	7.0	5.4	6.0	7.0	4.0	5.8	5.0
5	5.0	9.5	10.0	6.5	7.5	4.0	8.0	4.5	3.0	5.7	3.0
6	3.0	5.0	7.0	5.1	3.5	2.5	6.0	1.8	5.0	6.2	8.0
7	4.0	5.0	7.0	6.3	3.5	1.8	4.0	2.8	7.0	10.8	9.0
8	4.0	6.0	8.0	6.2	4.0	2.5	5.0	5.0	5.0	6.1	7.0
9	2.0	6.5	5.0	5.0	6.0	1.5	5.0	-0.6	6.0	7.2	6.0
10	-1.0	6.5	4.0	1.5	1.0	-1.8	5.0	-1.6	2.0	6.3	3.5
11	2.0	2.5	6.0	3.0	»	0.0	5.0	2.8	3.0	12.8	5.0
12	4.5	4.0	9.0	5.0	»	2.6	7.0	4.8	5.0	11.7	7.0
13	5.0	6.0	9.0	6.0	»	2.8	6.0	6.5	5.0	12.0	8.0
14	2.5	7.0	9.0	4.1	5.0	2.0	4.0	5.0	6.0	9.6	8.0
15	5.5	9.0	11.0	6.8	3.5	3.2	7.0	5.5	6.0	12.2	10.0
16	3.0	11.0	7.0	5.2	6.0	1.0	4.0	3.9	6.0	9.6	7.0
17	3.0	6.5	9.0	7.2	5.0	1.4	3.0	5.1	9.0	10.1	4.5
18	0.5	8.0	6.0	5.0	4.0	1.4	3.0	1.5	2.0	8.3	8.0
19	1.5	3.0	6.0	6.0	2.0	-1.2	2.0	2.5	6.0	9.6	7.0
20	0.5	3.5	5.0	4.0	3.0	-2.4	1.0	0.5	2.0	6.2	4.0
21	-2.0	2.5	4.0	3.0	1.0	-4.2	0.0	-0.8	2.0	5.1	2.0
22	1.5	3.0	6.0	4.8	2.0	-1.7	2.0	1.7	5.0	10.8	2.0
23	0.0	4.0	5.0	4.5	3.0	-1.5	2.0	2.2	5.0	11.3	3.4
24	1.0	3.5	3.0	7.0	3.0	-1.8	2.0	2.3	6.0	8.2	6.0
25	1.5	4.5	5.0	5.5	3.0	-0.5	1.0	3.0	6.0	6.4	8.0
26	-0.5	5.5	6.0	6.5	2.0	-1.0	1.0	2.1	4.0	7.2	6.0
27	1.0	7.0	6.0	7.5	2.0	0.2	2.0	3.0	3.0	4.0	5.0
28	3.0	7.5	7.0	7.8	2.0	3.4	4.0	4.1	4.0	4.9	6.0
29											
30											
31											
Medie.	2.4	5.8	7.0	5.5	»	1.1	3.8	3.2	5.0	8.5	6.0
	-1.2	-1.4	-2.5	-0.6	»	-2.8	-1.3	-3.2	-1.4	-0.8	1.3

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

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
1 Moncalieri	241	N.E.	N.O.	E.O.	—	E.I.	E.O.	—	—	N.E.	—	—	—	W.O.	—	S.I.	—	—	—	N.O.	N.I.	N.I.	—	NE.O.	—	—	—	NE.O.	—	N.O.	—	—	Media mensile
2 Casale Monferrato	113	NE.	NNE.	NE.	E.	NNE.	E.	NNE.	NNE.	E.	ESE.	NNE.	E.	E.	SE.	ESE.	ESE.	E.	E.	ESE.	SSE.	NW.	E.	E.	E.	E.	E.	E.	E.	E.	E.	Media mensile	
3 Novi Piemonte	200	W.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	SW.O.	S.O.	W.O.	SE.O.	S.S.	NW.2	NW.O.	S.S.	S.O.	SE.1	SE.O.	SE.O.	NW.O.	SW.O.	N.W.	H.2	HE.1	SW.2	SW.2	NW.O.	E.O.	NW.2	NW.2	W.O.	—	—	Media mensile	
4 Pavia	77	E.I.	—	W.I.	—	W.I.	W.O.	W.O.	W.O.	E.O.	E.I.	—	W.I.	—	W.O.	W.O.	—	—	E.I.	E.O.	N.O.	—	E.I.	E.I.	E.I.	—	E.I.	E.I.	W.O.	—	—	Media mensile	
5 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	E.4	NW.2	NW.2	E.1	SW.1	SW.1	W.2	W.1	E.3	E.2	W.1	W.1	W.1	NW.1	NW.1	—	E.4	E.4	E.1	E.2	SW.2	SE.1	E.3	E.1	E.1	E.1	E.1	E.1	NW.1	—	Media mensile	
6 Cremona	45	NE.O.	W.O.	—	—	—	—	W.O.	—	SE.O.	E.O.	NW.O.	NW.O.	—	NW.O.	—	—	SE.O.	NW.O.	E.O.	SE.O.	W.O.	—	S.O.	SE.O.	N.O.	—	—	—	SE.O.	—	Media mensile	
7 Parma	52	S.I.	—	—	—	—	SNW.1	W.1	NW.1	E.1	S.I.	W.1	—	N.I.	—	WSW.2	W.1	ESE.1	E.1	SSE.1	—	W.1	—	—	W.1	—	—	SW.1	—	—	—	Media mensile	
8 Correggio	48	ESE.1	NE.1	W.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	NE.O.	N.O.	N.O.	E.O.	E.O.	NNW.O.	E.O.	W.O.	NW.O.	NW.O.	E.O.	ENE.1	E.1	E.1	ESE.O.	NE.O.	E.O.	ENE.O.	SE.O.	E.O.	SW.O.	WSW.O.	—	—	Media mensile	
9 Mantova	20	ENE.4	NNW.2	NNW.2	ESE.1	NNW.1	N.I.	NNW.2	S.I.	ENE.3	ENE.3	NNW.1	NNW.1	ESE.1	WSN.1	NNW.1	ENE.1	ENE.4	ENE.4	ENE.4	ENE.4	NNW.1	NNW.1	ENE.3	ENE.4	ENE.4	E.1	SSE.1	SSW.1	WSW.1	—	Media mensile	
10 Sestola	1086	NW.2	NW.2	NE.1	E.2	NW.2	SE.O.	N.O.	E.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	SE.O.	NW.O.	SW.1	NW.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	NW.O.	E.O.	E.O.	SE.O.	SE.O.	—	Media mensile	
11 Modena	35	NE.1	W.1	W.O.	NW.O.	W.O.	W.1	W.O.	N.I.	NE.O.	NE.1	W.1	W.O.	W.O.	W.1	W.O.	SW.1	E.1	NE.1	NE.2	NE.1	NE.O.	W.O.	N.O.	W.O.	W.O.	NE.O.	E.1	W.O.	W.O.	—	Media mensile	
12 Ferrara	40	NE.O.	W.1	W.1	N.I.	SW.1	W.1	W.1	S.O.	NE.1	NW.1	W.1	W.O.	SE.1	W.1	S.O.	NE.2	NE.1	NE.2	NE.2	NE.2	NZ.	NZ.	N.I.	W.1	W.1	N.I.	W.1	W.1	W.1	—	Media mensile	

STATO DEL CIELO

1	Moncalieri	241	cop.	cop.	ser.	1/2 L.	cop.	1/4 L.	3/4 L.	1/4 L.	1/4 L.	cop.	3/4 C.	cop.	3/4 C.	cop.	3/4 C.	cop.	3/4 C.	3/4 cop.
2	Casale Monferrato	113	ser.	3/4 L.	ser.	3/4 L.	cop.	3/4 L.	3/4 L.	ser.	ser.	ser.	3/4 C.	cop.	3/4 L.	ser.	3/4 L.	ser.	3/4 L.	1/2 cop.
3	Nevi Piemonte	200	cop.	cop.	ser.	1/4 L.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 L.	cop.	3/4 L.	cop.	1/4 L.	cop.	cop.	1/2 cop.
4	Pavia	77	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 C.	cop.	1/2 C.	cop.	1/2 C.	ser.	1/2 L.	3/4 cop.
5	Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	cop.	1/4 L.	ser.	2/4 L.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 L.	cop.	1/4 L.	cop.	1/4 L.	ser.	1/2 L.	1/2 cop.
6	Cremona	45	cop.	1/4 L.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/4 L.	cop.	1/4 L.	cop.	1/2 C.	ser.	1/2 L.	1/2 cop.
7	Parma	52	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	ser.	3/4 L.	ser.	3/4 L.	cop.	3/4 L.	ser.	1/4 L.	1/2 cop.
8	Correggio	48	cop.	3/4 L.	ser.	ser.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	ser.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	ser.	1/4 L.	1/2 cop.
9	Mantova	20	cop.	1/2 L.	1/2 L.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	1/2 L.	ser.	ser.	ser.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	ser.	1/2 L.	1/2 cop.
10	Sestola	1086	1/2 L.	1/2 L.	ser.	1/2 L.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	ser.	1/2 L.	3/4 cop.
11	Modena	35	cop.	1/2 L.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	ser.	1/2 L.	3/4 cop.
12	Ferrara	40	cop.	1/2 L.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	ser.	ser.	ser.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	cop.	1/2 L.	ser.	1/2 L.	1/2 cop.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sull'acqua	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decidue 1 2 3	Somme mensile	Indice di neve cm.						
N. 1.																																									
Bacino della Scrivia																																									
Scrivia																																									
Montebano	P	935	6.0	22.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	—	30.0	8.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	40.0	69.0	9.0	118.0	9				
Noci	P	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	17.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	22.0	9.0	31.0	4			
Torriglia	Pn	764	—	48.0	—	—	14.0	8.3	—	—	—	—	—	—	0.3	8.0	—	16.3	3.6	3.3	—	4.4	4.1	—	—	—	—	—	2.0	1.5	—	—	70.3	31.5	12.0	113.8	11				
Crocefleschi	Pn	742	5.0	13.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	12.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	26.0	19.0	19.0	64.0	8				
Frassinello	Pn	724	19.0	17.6	—	—	—	3.8	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	9.2	4.0	—	—	—	7.2	—	—	—	—	—	1.6	1.2	—	—	40.4	14.8	10.0	65.2	9				
Sanguinetto	P	678	—	46.3	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	30.0	20.0	—	—	5.0	4.3	—	—	—	—	11.8	—	—	—	77.3	59.0	21.1	157.4	9					
Castagnola	P	560	7.0	10.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	24.0	12.0	11.0	47.0	9				
Montoggio	P	450	22.0	30.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	1.0	4.0	—	20.0	5.0	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	0.5	4.0	—	—	57.0	30.0	5.0	92.0	8				
S. Agata Fossili	P	425	20.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	—	—	46.0	26.0	25.0	97.0	6				
Sarissola	P	400	10.0	20.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	45.0	16.0	12.0	73.0	11				
Variana	P	300	—	18.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	30.0	10.0	9.0	49.0	6				
Stazzano	P	219	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	—	2.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	14.0	8.0	42.0	7				
Novi Piemonte	P	200	34.2	0.3	—	—	—	0.9	0.3	—	—	—	—	—	1.2	—	4.3	23.7	3.1	—	—	7.2	—	—	—	—	—	—	5.0	3.7	—	—	35.7	32.3	15.9	83.9	8				
Tortona	P	120	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	3.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	1.5	3.5	—	—	14.0	22.0	8.0	44.0	6				
Borbera																																									
(Destra di Scrivia)																																									
Carrega Ligure	Pn	955	68.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	80.0	18.0	8.0	106.0	5	30				
Cabella	P	515	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	20.0	1				
Zebedassi	P	492	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	5.0	5.0	30.0	3	5			
Borghetto	P	295	12.0	—	20.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	25.0	5.0	67.0	6					
N. 2.																																									
Bacino del Curone																																									
Curone																																									
Forotondo	Pn	840	20.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	10.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	28.0	23.0	28.0	79.0	6					
Fabbrica Curone	P	480	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	24.0	27.0	20.0	71.0	5				

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sull' mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.				
Montemanzino . . .	P 468	7.8	2.8	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	—	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	2.0	—	—	—	15.8	4.3	6.0	26.1	8	
S. Sebastiano Curone	P 336	—	—	19.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	31.0	29.0	7.0	67.0	4		
N. 3.																																							
Bacino della Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora . .	Pu 1070	45.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	65.0	70.0	5.0	140.0	8		
Pregola . . .	Pu 1005	16.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	39.0	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	34.0	96.0	31.0	161.0	8		
S. Albano . . .	P 604	20.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	—	10.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	15.0	—	—	—	35.0	40.0	50.0	125.0	8	
Pizzocorno . . .	P 478	21.0	—	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	20.6	—	12.3	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	5.5	—	—	—	26.3	34.1	8.5	68.9	7		
Varzi . . .	P 409	—	3.0	—	—	0.2	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.9	14.0	—	20.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	18.2	35.2	16.1	69.5	5		
Montesegale . . .	P 384	—	25.0	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	32.0	35.0	3.0	70.0	7		
Rivanazzano . . .	P 157	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	10.0	37.0	7.0	54.0	5		
Voghera . . .	P 93	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	29.0	9.2	2.0	—	2.2	—	—	—	—	—	—	2.7	1.4	—	—	13.0	41.2	6.3	60.5	8		
N. 4.																																							
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																							
Scuropasso																																							
Montalto Pavese . .	P 466	5.0	12.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	9.0	17.5	—	3.5	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	26.0	58.0	8.0	92.0	8		
S. Gioletta . . .	P 250	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	10.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	37.0	42.0	23.0	102.0	6		
Versa.																																							
Canevino . . .	P 510	—	33.3	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.3	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	36.2	56.3	7.0	99.5	7	
S. Maria della Versa	P 216	—	58.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	43.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	66.0	83.0	6.0	155.0	6		
Bardonezza																																							
Luzzano . . .	P 220	8.0	13.0	—	—	—	0.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	12.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	25.5	66.0	5.0	96.5	8		

¹ Neve fusa dai giorni 17, 18 e 19. — ² Precipitazione complessiva dei giorni 17, 18 e 19.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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

¹ Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Alt. sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	El. 1930	Stato di neve om.		
																																		1	2	3				
Losso	Pr 416	9.0	2.0	—	—	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	6.0	12.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	18.0	26.0	15.0	59.0	12	
Bobbio	P 270	—	20.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	35.0	35.0	7.0	77.0	7	5	
Perino	P 200	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	12.0	21.0	25.0	58.0	4			
Statto	P 174	23.0	—	—	—	—	2.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	17.5	29.0	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	34.0	83.0	10.5	127.5	9	1	
S. Lazzaro (Atrina)	Pr 50	13.2	0.5	—	—	0.2	7.6	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	4.7	30.7	19.5	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6	3.6	—	21.6	58.9	7.2	87.7	8			
Avele																																								
(Destra di Trebbia)																																								
Barbagelata	Pn 1122	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	—	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	26.0	3.0	59.0	6	15	
S. Stefano	Pn 1014	11.0	15.0	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	10.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	—	32.0	16.0	8.0	56.0	13	18		
Alpejana	Pn 934	1.0	27.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	2.0	2.0	3.0	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	1.0	6.0	—	30.0	13.0	14.0	57.0	11	20		
Brugnato	Pn 903	—	20.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	15.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	30.0	31.0	5.0	66.0	8	36		
Priosa	Pn 900	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	15.0	—	1.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	95.0	22.0	4.0	121.0	9	10		
Castagnola	Pn 840	25.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.5	—	17.0	13.0	7.0	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	—	31.0	42.5	26.0	99.5	8	20		
Magnasco	Pn 817	—	5.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	30.0	1.0	3.0	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	2.0	—	8.0	37.0	18.0	63.0	11	37		
Cabanne	P 812	7.5	33.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	0.5	0.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.5	0.5	—	42.0	9.0	4.0	55.0	8	35		
Boschi	Pr 630	—	17.0	—	—	—	2.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	4.0	2.0	12.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	26.0	26.0	6.0	58.0	13			
N. 7.																																								
Bacino del Nure e del Chiavenna																																								
Nure																																								
Selva Ferriere	P 1110	12.0	4.0	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	18.0	1.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	23.0	41.0	23.0	87.0	11			
Grondone	Pn 1051	—	20.0	—	—	—	9.3	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	9.7	0.7	0.2	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	29.3	13.0	0.5	42.8	4	49		
Mareto	Pn 980	—	32.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	22.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	42.0	51.0	7.0	110.0	8	47		
Cogno S. Bassano	Pn 860	3.0	11.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	13.0	3.0	8.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	26.0	25.0	7.0	58.0	10	37		
Gambaro	Pn 850	20.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	10.0	—	—	—	3.0	—	9.0	—	17.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	38.0	30.0	4.0	72.0	8	40		
Retorto	Pn 824	—	—	19.0	—	2.0	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.0	6.0	17.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	51.0	46.0	41.0	138.0	9	47		
Cassimoreno	P 800	5.4	19.0	—	—	—	2.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	23.0	4.3	20.0	1.3	6.0	2.5	—	—	—	—	—	—	2.6	4.8	—	36.9	50.4	15.9	103.2	13	61		
Centenaro	Pn 790	5.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	—	14.0	12.0	4.0	30.0	6	27		
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	28.0	—	5.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	16.0	12.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	58.0	34.0	29.0	121.0	9	43		
Cerreto Rossi	Pn 700	2.0	11.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	7.0	—	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	5.0	8.0	—	24.0	22.0	21.0	67.0	10	31		

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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	ISOACED N	Strato di neve mm.	
Rigolo	P 700	3.0	18.0	—	—	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	9.0	20.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	11.0	—	—	103.0	10	48
Cassano.	P 379	—	27.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	43.0	39.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	153.0	7	13
Bettola.	P 309	—	3.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	16.0	2.0	—	—	—	58.0	7		
Villò.	P 200	—	15.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	37.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.0	—	—	105.0	7		
Chiavenna																																				
Obole	Pn 901	—	10.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	12.0	20.0	10.0	—	—	5.0	7.0	—	10.0	10.0	5.0	—	—	136.0	12	50	
Padri di Bettola	P 556	1.0	4.0	—	—	—	3.0	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	8.0	38.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	93.5	11	26	
Castellana	P 434	—	12.8	—	—	—	5.0	11.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	15.8	42.0	—	0.4	1.9	—	—	—	—	—	0.7	8.1	—	—	108.7	8	21	
S. Maria del Rivo.	P 393	—	23.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	7.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.0	5		
Rezzano	P 200	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
S. Giorgio Piacentino	P 104	—	30.0	—	—	—	—	0.2	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	38.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	157.2	6		
S. Nazzare	P 41	—	18.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	68.0	5		
N. 8.																																				
Bacino dell'Arda																																				
Arda																																				
Pellizzano	Pn 1022	5.0	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	10.0	50.0	10.0	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	187.0	11	71	
Morfasso	Pn 650	13.0	11.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	23.0	21.0	31.0	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	119.0	11	34	
Vernasca	P 495	—	25.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	20.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	96.0	6		
Villa Alberoni	P 205	25.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	142.0	7		
Florenzuola	P 82	7	22.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	—	103.0	7		
Villanova d'Arda	P 43	—	12.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	90.5	5		
Busseto	P 40	0.3	14.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	4.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	94.8	6		
N. 9.																																				
Bacino del Taro																																				
Taro																																				
Centocroci	Pn 1053	—	42.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	21.0	11.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	115.0	7	15
Clisa (Roncazzi)	Pn 970	17.0	17.0	—	—	—	1.0	6.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	—	—	114.5	12	50	
Bratello	Pn 924	—	46.0	—	—	—	—	25.0	4.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	16.5	15.0	—	3.0	9.5	3.0	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	—	153.0	11	49	
Glarette	Pn 900	25.0	5.0	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	32.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	95.0	9	29	
Berceto.	Pn 800	—	30.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	11.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	89.0	6	45	

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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	Isola di mare	Strato di mare		
Porcigatone . . .	Pn 800	25.0	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	27.0	—	—	—	5.0	8.0	9.0	1.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	33.0	15.0	6		
Strinabocco . . .	Pn 800	10.0	14.0	12.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	23.0	10		
Montegrosso . . .	Pn 750	—	15.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	18.0	25		
S. Maria del Taro . . .	Pn 744	22.3	28.0	6.1	—	3.6	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	1.4	6.1	2.4	10.0	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.2	26.9	12		
S. Maria Valderna . . .	Pn 731	—	44.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	15.0	—	—	—	16.5	1.5	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	53.0	40.0	38		
Preleria . . .	Pn 724	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	24.0	60		
Valdena (Centrale) . . .	Pn 720	38.0	—	1.0	—	2.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	12.0	1.0	6.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	24.0	12		
Valmozzola . . .	Pn 710	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Tornolo . . .	Pn 620	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Boschi di Bardone . . .	Pn 608	—	17.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	57.0	37		
Baselica . . .	Pn 600	—	10.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	29.0	6		
Casale di Parma . . .	Pn 600	19.0	30.0	1.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	34.5	9		
Carano . . .	P 581	—	22.0	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	63.0	43		
Albareto . . .	P 550	—	50.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	39.5	23		
Bedonia . . .	Pn 544	35.0	12.0	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.5	28.4	7		
Selva del Bocchetto . . .	P 539	—	15.5	—	—	—	1.0	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	63.0	39		
Bergotto . . .	Pn 500	2.5	28.5	—	—	—	0.2	2.9	4.5	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.6	34.7	31		
Borgo Val di Taro . . .	P 411	5.0	—	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	24.0	20		
Neviano Rossi . . .	P 401	21.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	60.0	21		
S. Lucia . . .	P 400	—	14.0	—	—	—	22.0	0.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	41.0	7		
S. Vittore . . .	P 360	—	24.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	77.0	9		
Orlano . . .	P 260	10.0	2.0	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	26.0	11		
Salsomaggiore . . .	P 160	—	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	92.5	8		
Gavazzoli di Noceto . . .	P 95	14.0	—	—	—	—	2.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	64.5	10		
Fontanellato . . .	P 50	—	15.0	—	—	—	—	3.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	56.5	7		
Roccabianca . . .	P 32	—	9.5	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	72.5	6		
Ceno (Sinistra di Taro)																																					
Cernolo . . .	Pn 950	33.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41.0	73.0	10		
Casalporino . . .	Pn 915	18.0	31.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	46.0	11		
Spora . . .	Pn 900	—	32.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	35.0	7		
Nocivella . . .	Pn 900	36.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	57.0	11		
S. Giustina . . .	Pn 800	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Bore di Metti . . .	Pn 800	5.0	5.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	66.0	9		
Cereseto . . .	Pn 760	40.0	—	—	—	9.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	21.0	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	62.0	12		

Precipitazione complessiva dei giorni 1 e 2. — 3 Precipitazione complessiva dal 16 al 19.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sull'acqua sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	Stato di neve com.			
Pione	P 673	—	25.0 ¹	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	6.0	3.0	10.0	1.0	14.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	28.0	21.0	73.0	10	37	
Bardi	P 625	28.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	11.0	6.0	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	34.0	28.0	79.0	10	34		
Varsi	P 412	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Vianino	P 300	—	16.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	7.0	8.0	—	—	6.0	5.0	3.0	5.0	—	—	—	9.0	—	19.0	26.0	73.0	10	10		
Varano Melegari	P 190	18.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	25.0	10.0	10.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	—	34.0	66.0	132.0	9	9		
N. 10.																																						
Bacino del Parma																																						
Parma																																						
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80		
Muslara Superiore	Pn 1050	25.0	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0 ⁴	—	46.0	68.0	94.0	213.0	10	80	
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Balfone	P 825	—	14.0	—	—	—	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	19.0	—	9.0	6.0	—	—	—	—	—	13.0	—	24.0	30.0	28.0	82.0	8	57	
Tizzano	Pn 795	—	13.0	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	12.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	16.0	42.0	42.0	100.0	8	57	
Marra Bacino	Pn 776	2.0	25.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	2.6	—	16.0	4.5	20.0	2.0	10.7	3.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	37.0	45.1	43.2	125.3	12	70	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
Bosco di Corniglio	Pn 742	10.0	—	—	—	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	15.0	—	25.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	26.0	59.0	44.0	129.0	9	96	
» (Centrale)	Pr 730	5.0	26.0	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	1.0	7.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	36.0	18.0	8.0	62.0	11	11	
Cozzano	P 730	2.0	15.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	19.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	16.0	—	21.0	31.0	28.0	80.0	9	40
Marra Centrale	Pr 635	—	24.0	3.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	2.0	6.0	8.0	14.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0	50.0	16.0	103.0	11	11	
Petrignacola	P 630	—	—	—	15.0	20.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	9.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	42.0	21.0	18.0	81.0	7	7	
Antreola	P 600	—	18.2	—	—	—	1.2	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.9	—	23.8	—	5.3	15.9	—	—	—	—	—	—	8.1	23.9	—	22.2	35.7	53.2	111.1	9	57
Antesica	P 450	1.0	21.0	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	12.0	5.0	41.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	20.0	29.0	59.0	52.0	140.0	12	13	
Pannocchia	P 175	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	15.0	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	2.0	3.0	3.0	41.0	9.0	53.0	8	8	
Parma	Pr 52	—	13.0	—	—	—	1.8	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	5.0	32.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	14.5	—	18.8	60.0	17.0	95.8	8	8	
Colorno	P 26	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Baganza																																						
(Sinistra di Parma)																																						
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	14.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	12.0	6.0	16.0	2.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	24.0	40.0	35.0	99.0	10	60	
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	20.0	12.0	26.0	1.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	2.0	20.0	23.0	61.0	26.0	110.0	10	42	
Vallerano	P 513	17.0	—	—	—	0.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	14.0	28.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	63.5	45.0	134.0	8	45	
Calestano	P 417	21.0	—	—	—	25.0	11.0	—	—	—	—	—	16.0	—	25.0	—	21.0	20.0	26.0	36.0	21.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	165.0	25.0	247.0	11	5	
S. Michele dei Gatti	P 240	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	20.0	8.0	14.0	42.0	6	6	
S. Martino Sinzano	P 127	31.0	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	30.0	41.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	81.0	20.0	160.0	7	7	

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 1 e 2 — ² Pluviometro totalizzatore a lettura annuale. — ³ Neve fusa dei giorni 14, 16, 17, 18 e 19. — ⁴ Neve fusa dei giorni 26, 27 e 28.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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	N. giorni di neve om.																						
N. 11.																																																									
Bacino dell'Enza																																																									
Enza																																																									
Lagastrello	Pn 1200	14.0	—	—	1.0	2.0	16.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	15.0	10.0	22.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	48.0	—	—	—	42.0	56.0	58.0	156.0	13	115																		
Rigoso	Pn 1131	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	10.0	10.0	15.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	26.0	—	—	35.0	52.0	38.0	125.0	8	100																		
Succiso	Pn 911	—	17.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.0	12.0	14.0	—	17.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	—	28.0	65.0	58.0	151.0	10	87																			
Ramiseto	P 850	3.0	20.0	—	—	3.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	31.0	—	20.0	13.0	—	—	—	—	—	—	2.0	28.0	—	37.0	56.0	63.0	150.0	12	30																			
Sterio	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																			
Leguigno	P 645	12.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	29.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	18.0	47.0	47.0	112.0	8	60																			
Campora di Sasso.	P 620	7.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	13.0	28.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	14.0	69.0	21.0	104.0	8	49																			
Vedriano	P 590	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	19.0	10.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	4.0	23.5	—	11.0	44.0	43.5	98.5	7	50																			
Ranzano	P 540	10.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	35.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	20.0	38.0	16.0	74.0	6	29																			
Neviano Arduini	P 422	77.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	2.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	77.0	30.0	21.0	128.0	6	—																			
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	42.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	26.0	52.0	66.0	144.0	5	35																			
Cazzola	P 296	—	7.0	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	5.0	30.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	20.0	—	11.0	52.0	29.0	92.0	10	24																			
Marano.	P 112	12.0	—	—	—	24.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	40.0	—	—	5.4	—	—	—	—	—	—	—	4.0	14.0	—	20.4	45.0	23.4	88.8	8	5																			
Montecchio	P 98	8.5	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	13.5	4.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	1.0	10.0	17.5	12.5	47.0	31.0	90.5	11	2																			
S. Ilario	P 64.	—	9.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	18.0	35.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	14.0	64.0	15.0	93.0	7	3																			
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.3	—	24.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.7	—	—	48.3	15.7	64.0	5	2																			
Cedra																																																									
(Sinistra di Enza)																																																									
Rimagna	P 1001	25.0	—	—	—	12.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	15.0	11.0	15.0	5.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	28.0	—	55.0	51.0	53.0	159.0	12	137																			
Selvanizza	Pr 600	13.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	5.0	10.0	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	16.0	—	17.0	27.0	33.0	77.0	10	60																			
Isola di Palanzano	Pr 575	13.0	2.0	1.0	—	1.0	5.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	3.0	—	25.0	6.0	5.0	36.0	13	—																			
N. 12.																																																									
Bacino del Crostolo																																																									
Crostolo																																																									
Canossa	P 530	1.0	4.0	—	—	1.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	13.0	10.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	36.0	—	14.0	53.0	45.0	112.0	12	35																			

Neve fusa nei giorni 26, 27 e 28.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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.				
Casina (Cantuniera) . . .	P 500	5.0	19.0	—	—	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.0	29.0	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	2.0	38.0	—	—	—	30.0	62.0	52.0	144.0	11	40
Regnano	P 415	7.0	6.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	30.0	40.0	88.0	7	10
Roncolo	P 275	—	9.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	10.0	45.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	71.0	37.0	121.0	8	19
Boschi di Vezzano . . .	P 200	7.0	13.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	28.0	35.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	37.0	—	23.0	78.0	45.0	146.0	9	8	
Reggio Emilia	P 60	8.3	—	—	—	0.1	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	5.1	33.5	2.6	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	5.7	26.2	—	10.0	49.8	32.8	92.6	8	—	
N. 13.																																							
Bacino della Secchia																																							
Secchia																																							
Valico Correto	P 1200	18.0	—	—	—	11.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	18.0	—	17.0	20.0	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	26.0	—	38.0	73.0	44.0	155.0	11	100	
Sparavalle	P 970	10.0	—	—	—	10.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	12.0	12.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	35.0	—	32.0	36.0	65.0	133.0	11	110	
Bismantova	P 830	—	16.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	18.0	3.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	25.0	54.0	103.0	8	85	
Sologno	P 805	—	1.0	—	—	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	21.0	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	43.0	—	4.0	27.0	47.0	78.0	10	78	
Valestra	Pn 800	—	12.3	—	—	—	2.1	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.4	7.8	40.3	4.5	13.8	1.1	—	—	—	—	—	—	3.1	47.8	—	18.1	66.0	65.8	149.9	11	140	
Collagna	P 800	—	70.0 ¹	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	12.0	4.0	8.0	10.0	22.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	35.0	—	75.0	90.0	96.0	231.0	12	48	
Carpinetti	P 780	10.0	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	10.0	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	40.0	—	23.0	41.0	110.0	174.0	10	120	
Castelnovomonti	P 730	4.0	—	—	—	9.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	42.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	40.0	—	28.0	57.0	91.0	176.0	8	58	
Baiso	P 512	—	8.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	29.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	—	11.0	57.0	47.0	115.0	14	75	
Salcava	P 530	8.0	13.0	—	—	2.0	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	11.0	14.0	27.0	4.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	3.0	40.0	—	30.0	57.0	63.0	150.0	11	35	
Montebanzzone	P 500	5.0	12.0	—	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	38.0	9.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	28.0	—	21.0	68.0	41.0	130.0	8	75	
Cavola di Teano	P 484	—	25.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.5	18.0	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	2.5	50.0	—	31.0	26.5	69.5	127.0	12	30	
Levizzano	P 189	2.0	10.0	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	18.0	20.0	6.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	2.0	25.0	—	24.0	51.0	33.0	108.0	8	8	
Sassuolo	P 121	20.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	16.0	51.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	55.0	—	21.0	77.0	73.0	171.0	8	8	
Bastiglia	P 21	—	12.5	—	—	—	1.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	2.5	18.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	16.0	27.5	22.0	65.5	—	—	
Ozola																																							
(Destra di Secchia)																																							
Praderena	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Colle Belfiore	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ospedaletto	P 1100	30.0	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	10.0	7.0	33.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	40.0	70.0	55.0	165.0	10	140	
Ligonchio	P 928	7.0	10.0	—	—	7.0	9.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	5.0	10.0	6.0	23.0	5.0	—	—	—	—	—	—	6.0	93.0	—	34.5	33.0	127.0	194.5	14	130	
Prese d'Ozola	P 920	10.4	16.0	—	—	6.4	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	16.0	7.0	17.0	8.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	90.0	—	46.8	53.0	110.0	209.8	14	130	
Piolo	P 773	—	23.0	—	—	7.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	44.0	22.0	52.0	118.0	9	105	
Cinquecerri	P 697	5.0	6.0	—	—	6.0	5.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	7.5	2.0	3.0	7.0	16.5	3.5	—	—	—	—	—	—	10.0	85.0	—	22.5	20.5	115.0	158.0	13	110	

¹ Neve fusca dei giorni 1 e 2. — ² Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altitudine sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Giorni con neve	Strato di neve mm.					
Secchiello (Destra di Secchia)																																									
Castellone d'Asta	P 920	14.0	15.0	—	—	1.0	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	14.0	13.0	17.0	14.0	39.0	—	—	—	—	—	—	7.0	37.0	—	—	—	43.0	60.0	83.0	186.0	13	108		
Quara	P 720	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0 ⁴	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	22.0	39.0	—	—	—	14.0	37.0	89.0	140.0	8	30	
Razzolo	P 610	10.0	15.0	—	—	2.0	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	25.0	6.0	22.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	38.0	—	—	—	40.0	59.0	63.0	162.0	13	79	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																									
Radici	Pn 1520	2.0	—	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	21.0	10.0	7.0	15.0	15.0	1.0	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	4.0	58.0	61.0	123.0	11	310			
Piandefagotti	Pn 1209	3.2	21.4	0.8	—	3.4	4.8	3.9	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	18.7	5.2	13.8	12.3	29.0	1.8	—	—	—	—	—	—	89.3	59.4	—	—	—	37.5	52.0	179.5	269.0	14	119	
Frassinoro	Pn 1097	3.0	16.0	—	—	—	4.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	14.0	8.0	19.0	12.0	25.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0 ²	—	—	27.0	54.0	84.0	165.0	13	95		
Civago	Pn 1024	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»		
Toano	Pn 944	—	15.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	30.0	1.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	25.0	46.0	78.0	149.0	8	80		
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	5.0	2.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	8.0	32.0	40.0	80.0	8	75		
Ceredolo	P 300	1.0	5.0	—	—	—	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	16.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	16.0	27.0	39.0	82.0	8			
Rossenna (Destra di Secchia)																																									
Lama Mocogno	Pn 812	7.0	6.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	25.0	8.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	—	—	18.0	43.0	88.0	149.0	10	60		
Pollnago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	2.0	44.0	48.5	—	—	—	—	—	39.5	94.5	134.0	6	40	
Pavullo	P 682	10.0	—	—	—	—	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	8.0	8.0	2.0	—	5.0	1.0	—	—	11.0	—	—	7.0	43.0	—	—	14.0	25.0	67.0	106.0	13	34		
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	34.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0 ³	—	—	—	57.0	52.0	109.0	5	45		
Gombola	P 450	16.0	—	—	—	—	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	5.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	22.0	30.0	67.0	119.0	9	50		
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																									
Marola	P 717	5.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	40.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	11.0	45.0	48.0	104.0	7	71	
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	10.0	—	18.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	40.0	40.0	80.0	5	
Viano	P 272	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0 ⁴	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0 ⁵	—	—	9.0	75.0	68.0	152.0	8			
Ca de Caroli	P 168	14.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	16.8	44.4	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	36.8	17.3	—	—	14.1	76.4	58.4	148.7	7			
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	12.5	25.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	52.5	2.1	54.6	6	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																									
Campegine	P 34	—	8.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	24.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	10.0	41.0	19.0	70.0	7			

¹ Neve fusa complessiva dal 16 al 19. — ² Neve fusa complessiva dal 27 al 28. — ³ Precipitazione complessiva dal 16 al 18. — ⁴ Precipitazione complessiva dal 26 al 28.

FEBBRAIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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.			
Ponte Alto	P 26	—	15.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	—	35.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	62.5	10.5	91.0	6	
S. Vittoria	P 22	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	18.0	30.0	64.0	6	
Torlione	P 22	8.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	1.5	18.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	37.0	26.0	74.0	8	
Qualtieri	P 22	6.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	1.5	18.0	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	37.0	26.5	72.5	8	
Boretto.	P 20	—	15.5	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	61.0	6.0	85.0	6	
Capanna	P 20	6.5	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	38.5	29.0	77.0	7	
Bonifica in destra di Parnigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio.	P 48	23.0	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	—	16.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	33.0	18.0	79.0	8	
Campogalliano	P 43	10.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	8.0	28.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	40.0	22.0	82.0	7	
S. Martino in Rio	P 36	12.0	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	25.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	38.0	39.0	104.0	9	
Bagnole in Piano.	P 32	9.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	2.0	24.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	43.0	41.5	97.5	8	
Carpi.	P 28	—	—	—	—	0.3	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	24.5	33.7	60.9	5	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	13.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	3.0	37.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	29.0	17.0	64.0	7	
Novellara	P 24	—	12.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	2.0	20.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	38.0	14.0	67.0	7	
Campagnola	P 23	—	17.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	17.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	31.0	5.0	57.0	6	
Ponte Rosso.	P 22	—	14.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	34.0	17.0	71.0	7	
Ponte Testa	P 21	—	13.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.5	1.5	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	31.5	15.5	70.0	6	
Ponte Pietra.	P 21	—	10.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	46.0	22.0	84.0	5	
Mondine	P 19	—	13.5	—	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	23.5	18.5	60.5	7	
S. Siro	P 18	—	14.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	16.0	12.0	46.0	6	
Botte S. Prospero.	P 18	13.2	—	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.2	2.0	12.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	22.5	17.5	58.0	6	
N. 14.																																						
Bacino del Panaro																																						
Scoltenna																																						
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Boscolungo	Pn 1340	17.0	19.0	—	3.0	7.0	33.0	33.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	30.0	3.0	8.0	2.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112.0	50.0	123.5	285.5	15	
195																																						

1 Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

[illegible]

MARZO 1930

TEMPERATURE MEDIE

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	8.7	6.0	5.4	7.5	8.3	9.7	6.9	8.3	6.2	7.2	6.8	7.4	5.9	6.6	7.4	6.2	8.7	8.0	7.5	5.3	6.3	7.8	7.3	6.4	10.4	11.5	12.2	12.0	11.9	11.1	11.2	8.0
2	Casale Monferrato	113	5.0	6.5	7.1	6.6	7.2	7.8	8.2	7.4	6.7	6.2	5.4	5.5	4.2	5.1	6.1	5.0	6.9	7.2	7.5	5.9	5.1	6.0	6.6	5.7	8.4	10.5	9.5	10.1	10.2	9.9	8.4	7.0
3	Novi Piemonte	200	4.4	5.7	6.9	9.2	9.3	10.7	8.4	8.1	8.3	7.4	8.0	7.1	7.2	6.5	6.8	8.3	8.2	8.9	9.8	7.2	7.4	8.5	6.9	6.6	9.2	12.5	12.7	12.0	12.1	11.6	11.6	8.6
4	Pavia	77	5.6	6.5	8.5	8.7	8.7	10.9	7.1	7.6	6.2	6.9	6.7	6.0	5.6	5.0	6.5	8.2	7.8	9.1	9.9	6.4	6.3	6.9	6.2	7.2	11.1	12.4	11.1	11.6	10.4	9.4	11.2	8.1
5	Placenza (S. Lazzaro)	50	5.8	7.0	8.5	8.7	7.9	9.2	5.6	7.6	7.5	8.1	6.2	6.1	5.9	4.2	6.9	7.8	8.3	9.2	10.5	6.9	7.1	8.2	6.9	7.9	10.5	13.4	12.9	11.1	11.3	9.3	11.4	8.4
6	Cremona	45	4.7	5.6	6.8	7.9	6.7	10.1	5.8	6.9	8.7	8.1	4.8	7.6	6.9	4.4	5.1	8.7	6.8	7.6	10.5	7.1	9.3	8.2	5.0	6.4	10.0	13.8	14.3	11.6	11.8	8.3	11.6	8.1
7	Parma	52	5.1	6.3	7.2	8.0	9.7	11.1	6.1	6.9	8.5	9.1	6.3	6.4	6.8	6.1	6.7	9.9	10.2	9.5	11.1	8.5	8.1	8.8	7.9	7.8	11.2	13.4	12.7	11.8	11.8	9.6	11.9	8.8
8	Correggio	48	4.0	5.9	6.5	6.9	7.0	8.3	6.4	5.8	-6.2	6.4	6.7	5.9	4.1	5.6	6.2	8.8	8.8	8.9	9.8	7.3	6.7	8.1	7.8	8.7	10.5	11.9	11.6	10.3	10.3	9.0	10.2	7.8
9	Mantova	20	5.4	7.3	8.1	8.0	7.0	9.4	7.5	7.4	8.6	8.6	6.8	6.6	6.0	5.2	6.5	8.5	8.1	9.0	11.1	8.2	7.2	8.6	7.7	8.3	12.5	13.9	13.9	11.5	11.6	9.6	11.5	8.7
10	Sestola	1086	2.9	4.8	5.0	4.9	6.2	7.8	6.3	1.0	1.6	3.7	1.7	-0.5	1.6	3.7	6.0	6.6	6.9	6.8	5.6	1.4	2.6	4.3	3.6	4.0	5.0	6.7	7.6	9.0	8.5	5.6	5.4	4.7
11	Modena	35	4.5	5.6	7.2	7.4	9.3	11.3	5.9	6.4	8.0	9.1	8.0	5.6	6.0	7.1	6.8	10.6	10.9	10.6	11.2	9.6	8.5	9.2	8.8	7.7	11.3	13.6	13.3	11.3	11.4	10.5	11.5	9.0
12	Ferrara	40	5.8	7.0	7.7	8.0	8.0	8.3	7.9	7.1	7.7	8.6	9.3	5.7	5.6	6.5	7.5	9.4	8.3	9.9	10.7	9.3	7.3	8.0	8.6	8.3	12.7	14.5	12.9	11.1	11.1	10.5	11.6	8.8

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

1	Moncalieri	241	71.5	73.7	74.7	73.3	70.7	71.4	65.1	58.1	63.1	57.8	49.4	45.6	51.6	50.9	52.3	53.1	54.0	50.3	49.5	47.0	58.8	67.1	63.8	57.8	58.8	59.5	59.7	60.8	59.9	59.0	65.5	59.7
2	Casale Monferrato	113	71.8	74.2	74.5	72.1	69.3	66.6	64.1	62.1	59.7	57.3	47.4	46.4	51.7	52.5	52.3	52.2	54.3	49.7	48.0	50.6	65.8	66.0	63.5	58.5	60.1	58.8	59.7	60.1	58.7	60.6	64.1	59.7
3	Pavia	77	71.9	74.7	75.1	74.1	71.4	68.7	68.6	61.1	61.6	59.1	49.5	46.4	52.1	54.0	54.2	54.3	55.0	51.7	49.8	48.4	65.5	67.2	65.5	58.8	61.1	60.1	61.2	62.2	60.4	59.7	65.5	60.9
4	Placenza (S. Lazzaro)	50	71.0	73.5	73.9	73.0	70.3	67.7	66.1	59.0	60.7	58.7	48.3	48.0	50.3	52.9	52.8	53.1	53.9	51.0	48.8	47.4	62.7	66.2	64.3	57.1	59.6	58.8	59.7	61.3	59.3	58.3	64.2	59.7
5	Parma	52	72.5	74.2	74.8	72.3	69.2	66.4	64.0	61.0	59.5	57.0	46.5	47.0	51.7	53.4	52.4	52.5	54.6	50.2	48.2	50.8	65.9	66.1	63.2	57.8	59.8	58.5	59.8	61.2	58.9	61.5	64.5	59.8
6	Mantova	20	72.4	74.1	75.0	72.8	69.4	66.9	64.1	60.7	60.1	57.5	47.2	47.4	51.8	53.2	52.5	53.1	54.5	50.1	48.6	50.9	66.1	65.9	63.2	58.3	60.1	58.6	60.3	61.0	58.8	60.9	64.7	60.0
7	Modena	35	73.2	74.7	75.4	73.4	69.9	67.1	64.5	60.5	59.9	57.8	47.1	47.5	52.1	53.8	53.0	53.3	55.3	51.1	48.9	51.8	66.5	66.6	63.4	58.5	59.9	58.6	60.1	61.9	59.3	61.3	64.9	60.4
8	Ferrara	40																																

MARZO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Serriva		Staffora Voghera 93	Scurepasso Montate 466	Trebbia			Nure		Chiavenna Castellana 434	Arda Piacenzola 82			
	Torriglia 764	Tortosa 120			Fontanigorda 820	Rovere 660	Montebello 657	Verduno 1051	Gambaro 850					
1	4.0	2.0	8.2	3.6	7.0	3.4	5.0	1.0	8.0	2.0	6.0	2.0		
2	3.0	2.0	9.4	4.8	8.6	4.8	7.0	1.0	10.0	2.0	7.0	4.0		
3	5.0	2.0	10.2	5.8	10.0	5.8	8.0	2.0	10.0	1.0	6.5	6.0		
4	5.0	3.0	12.0	6.0	14.2	6.0	16.0	6.0	13.0	1.0	7.0	6.0		
5	8.0	3.0	13.8	4.0	17.7	1.0	19.0	3.0	16.0	0.0	11.0	3.0		
6	9.0	3.0	15.7	4.6	19.5	3.0	18.0	6.0	20.0	0.5	11.0	4.0		
7	9.5	3.5	9.6	5.8	10.8	1.8	11.0	3.0	8.0	0.5	13.0	3.0		
8	5.5	4.0	11.0	6.0	11.5	5.9	9.0	6.0	10.5	3.0	9.0	5.0		
9	6.5	3.5	11.2	4.0	13.6	0.6	12.0	3.0	17.0	3.0	8.0	2.0		
10	9.0	4.5	10.6	3.8	10.4	1.8	9.0	1.5	8.0	0.0	11.0	2.0		
11	6.0	4.0	10.8	4.5	11.0	5.8	9.0	1.0	13.0	1.5	12.0	6.0		
12	5.5	2.0	10.5	2.4	14.1	0.8	10.0	0.0	17.0	-1.0	10.0	1.0		
13	6.0	0.0	11.4	1.1	13.2	2.0	12.0	-2.0	13.0	-4.0	6.0	1.0		
14	3.5	2.0	8.9	2.8	10.3	0.4	10.0	3.0	8.0	-1.0	7.0	5.0		
15	6.0	4.0	7.8	5.2	7.4	5.2	9.0	3.0	9.0	3.5	5.0	1.0		
16	7.0	4.5	13.8	0.9	16.7	0.0	9.0	5.0	11.0	3.0	8.0	1.0		
17	8.0	5.0	10.4	5.7	8.7	3.0	9.0	4.0	9.0	5.0	12.0	8.0		
18	8.0	4.5	10.2	7.5	10.0	7.3	9.0	6.0	9.0	6.5	10.0	9.0		
19	8.0	4.0	13.4	7.1	15.0	7.2	13.5	4.0	9.0	6.5	12.0	2.0		
20	7.0	5.5	11.0	3.1	13.5	0.0	13.0	-0.5	9.0	2.0	15.0	1.0		
21	7.0	1.0	11.0	1.2	13.8	-1.4	12.0	-3.0	8.0	-4.0	9.0	2.0		
22	7.0	2.0	11.4	4.9	13.8	0.3	11.0	1.0	8.0	1.0	11.0	1.0		
23	7.5	4.0	8.2	5.4	7.3	4.2	6.0	4.0	14.0	4.0	11.0	3.0		
24	5.0	3.0	8.0	5.0	8.2	5.4	8.0	3.5	7.5	2.5	9.0	6.0		
25	7.0	4.0	14.8	5.6	16.2	5.9	12.5	5.0	9.0	3.0	10.0	8.0		
26	9.0	4.0	17.6	8.9	20.9	5.0	18.0	8.0	22.0	5.0	14.0	9.0		
27	13.0	7.0	17.2	7.6	18.4	4.3	17.5	5.0	23.0	5.0	17.0	6.0		
28	15.0	5.0	16.5	6.4	19.4	3.2	16.0	6.0	23.0	3.0	17.0	6.0		
29	13.5	7.0	14.2	7.0	15.2	5.3	14.0	6.0	17.0	5.0	16.0	9.0		
30	11.5	7.0	12.1	8.7	13.2	7.8	7.0	6.5	16.0	6.0	16.0	6.0		
31	8.5	6.0	15.4	6.6	17.5	3.0	11.5	3.0	19.0	5.0	12.0	5.0		
Medie . . .	7.6	3.7	11.8	5.0	13.1	3.3	11.3	3.4	12.7	2.4	10.2	1.8	11.4	4.4
									8.6	1.7	7.9	-1.0	9.4	5.3

MARZO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	Taro			Parma		Enza				Crostolo	
	Casalprino 915	Berceto 800	Merano Rossi 401	Casio 813	Bosso di Comiglio 742	Legnigro 645	Veduggio 590	Ranzano 540	Cazola 296	Canossa 530	Casina 500
1	7.0	-2.0	9.0	0.0	7.0	0.0	7.0	0.0	2.0	10.5	9.0
2	8.0	2.0	8.0	2.0	6.0	2.0	10.5	0.0	3.0	11.0	9.0
3	10.0	-1.0	10.0	2.0	6.0	2.0	10.0	0.0	3.0	10.0	8.0
4	7.0	-1.0	9.0	3.0	3.0	1.0	10.5	-1.0	2.0	9.0	2.0
5	12.0	3.0	11.0	5.0	12.0	4.0	13.0	3.0	3.5	12.0	13.0
6	14.0	4.0	16.0	5.0	14.0	5.0	13.5	2.0	5.0	13.0	14.0
7	15.0	3.0	16.0	6.0	12.0	5.0	9.0	4.0	0.5	14.0	11.0
8	18.0	3.0	12.0	3.0	10.0	2.0	3.0	4.0	3.0	9.0	8.0
9	8.0	2.0	5.0	0.0	7.0	2.0	10.0	4.0	3.0	10.0	10.0
10	11.0	1.0	11.0	1.0	12.0	3.0	10.0	2.0	2.0	10.0	12.0
11	10.0	1.0	6.0	2.0	10.0	5.0	6.0	4.0	4.5	11.0	12.0
12	10.0	-1.0	5.0	-2.0	8.0	1.0	6.0	-1.0	0.5	8.5	9.0
13	9.0	-2.0	8.0	-2.0	8.0	0.0	7.0	-1.0	7.0	9.0	10.0
14	7.0	-1.0	7.0	2.0	12.0	1.0	9.0	4.0	3.0	9.0	10.0
15	6.0	3.0	8.0	2.0	7.0	4.0	8.0	5.0	3.0	9.0	9.0
16	6.0	3.0	6.0	4.0	12.0	1.0	10.0	5.0	2.0	14.0	13.0
17	7.0	4.0	8.0	5.0	12.0	8.0	12.0	8.0	6.0	14.0	13.0
18	7.0	6.0	10.0	6.0	13.0	9.0	13.0	8.0	7.0	16.0	16.0
19	6.0	5.0	9.0	6.0	12.0	8.0	11.0	8.0	6.0	17.0	15.0
20	6.0	2.0	7.0	1.0	13.0	5.0	7.0	8.0	5.0	14.0	12.0
21	6.0	-3.0	4.0	-3.0	7.0	1.0	10.0	-1.0	0.0	12.0	12.0
22	10.0	2.0	10.0	1.0	9.0	4.0	11.0	1.0	3.0	11.0	12.0
23	9.0	4.0	10.0	3.0	12.0	6.0	8.0	5.0	5.0	11.5	10.0
24	9.0	2.0	9.0	2.0	12.0	4.0	7.0	8.0	5.0	8.0	10.0
25	5.0	4.0	6.0	4.0	10.0	3.0	11.0	5.0	5.0	13.0	13.0
26	7.0	6.0	9.0	5.0	12.0	8.0	12.5	6.0	8.0	13.0	15.0
27	12.0	6.0	12.0	4.0	18.0	7.0	16.0	6.0	6.0	16.0	16.0
28	17.0	6.0	18.0	5.0	18.0	8.0	18.0	7.0	5.0	15.0	15.0
29	16.0	7.0	18.0	9.0	12.0	9.0	14.0	8.0	6.0	16.0	16.0
30	12.0	5.0	12.0	6.0	7.0	7.0	11.0	9.0	7.0	14.0	12.0
31	5.0	3.0	8.0	3.0	8.0	5.0	14.0	5.0	5.0	13.5	14.0
Media	9.2	2.4	9.0	2.1	11.5	4.6	10.3	3.7	10.0	12.1	11.6

MARZO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia								
	Rencolo 275	Beschi di Vezzano 200	Piandoleghetti 2200	Opadaleffa 1100	Ligonchio 928	Castione d'Asia 920	Bismantova 830	Valestra 800	Lapinetti 780	Piole 773	Castell'Arconati 739
1	7.0	6.0	10.6	6.0	6.0	4.0	8.0	3.0	5.0	6.0	6.5
2	9.0	6.0	10.4	8.5	8.5	4.0	7.0	7.0	7.0	8.0	7.0
3	9.0	7.0	7.4	6.5	9.0	7.0	8.0	8.0	7.0	9.0	8.5
4	11.0	9.0	7.3	7.0	9.5	9.0	9.0	7.0	8.0	9.0	11.0
5	14.0	13.0	7.8	7.0	10.5	10.0	10.0	12.0	8.0	12.0	11.0
6	15.0	16.0	8.3	6.5	10.5	11.0	11.0	11.0	9.0	10.0	10.5
7	10.5	9.0	7.5	7.5	11.5	11.5	12.0	13.0	9.0	11.0	10.0
8	7.0	7.0	4.1	3.0	13.5	9.0	8.0	9.0	7.0	10.0	6.0
9	12.0	11.0	7.0	3.0	9.5	6.0	7.0	7.0	8.0	8.0	9.0
10	8.0	11.0	8.0	4.0	8.5	8.0	8.0	11.0	9.0	7.0	10.0
11	7.0	8.0	4.0	6.0	10.0	9.0	7.0	8.5	10.0	8.0	7.5
12	9.0	9.0	2.6	2.0	7.5	6.0	8.0	9.0	9.0	6.0	5.0
13	10.0	10.0	4.9	3.0	8.0	5.5	3.0	10.0	9.0	8.0	5.0
14	11.0	10.0	5.7	2.5	9.5	7.5	7.0	12.0	8.0	8.0	10.0
15	10.5	7.0	7.7	5.0	11.5	9.0	8.0	8.5	9.0	9.0	10.0
16	16.0	13.0	6.5	8.0	11.5	9.0	10.0	9.0	10.0	10.0	9.5
17	15.0	12.0	9.0	6.0	9.0	9.5	9.0	13.0	10.0	8.0	11.0
18	14.0	12.0	7.6	5.0	14.0	11.0	12.0	13.0	12.0	9.0	11.5
19	15.5	15.0	6.0	6.0	11.0	11.0	10.0	11.5	11.0	10.0	14.0
20	13.0	12.0	0.1	4.0	7.0	9.0	7.0	13.5	9.0	7.0	6.5
21	12.0	11.0	5.8	4.0	8.5	6.0	8.0	8.0	9.0	5.0	6.0
22	14.0	11.0	10.1	6.0	9.8	7.0	10.0	13.5	9.0	8.0	9.5
23	10.5	9.0	9.8	7.0	2.5	8.0	9.0	9.5	10.0	9.0	11.5
24	11.5	8.0	5.9	6.0	6.0	7.0	10.0	15.5	10.0	5.0	10.5
25	15.0	13.0	6.5	4.0	8.0	6.0	11.0	7.0	12.0	5.0	10.5
26	17.0	15.0	8.0	6.0	12.0	8.5	13.0	11.5	12.0	10.0	11.0
27	17.5	16.0	10.5	9.0	13.0	10.0	14.0	14.0	13.0	10.0	12.0
28	16.0	15.0	13.0	10.0	15.0	13.0	15.0	15.0	15.0	13.0	12.5
29	16.0	15.0	11.6	10.0	16.5	14.0	14.0	14.0	15.0	10.0	14.5
30	12.0	9.0	7.7	8.0	17.0	13.0	10.0	12.0	12.0	14.0	10.0
31	14.0	14.0	10.5	2.5	11.0	8.0	11.0	11.0	12.0	8.0	13.0
Medie . . .	12.2	10.9	7.5	5.8	10.2	8.6	9.4	10.6	9.8	8.7	9.7
		3.5		1.5	1.5	3.8	1.9	3.4	2.7	2.2	3.2

(1) Termometro guasto.

MARZO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia					Panaro					
	Marela 717	Cinquaveri 697	Pavullo 682	Ravenna 670	Buio 542	Sestola 1006	Pievepelago 761	Montebello 729	Vignola 125	Spilamberto 70	S. Felice 19
1	3.5	7.0	8.0	9.8	3.0	7.2	4.0	6.4	7.0	7.8	9.0
2	6.0	9.0	10.0	10.0	2.0	7.8	6.0	6.7	8.0	10.1	9.0
3	5.0	9.5	12.0	10.2	2.0	7.0	6.0	9.0	8.0	11.6	10.0
4	9.5	10.0	10.0	10.5	1.0	7.5	7.0	11.0	10.0	12.2	13.0
5	12.0	11.5	14.0	13.0	5.0	8.5	7.0	14.0	13.0	17.4	13.5
6	14.0	11.0	13.0	14.7	3.0	10.5	7.5	6.5	13.0	21.2	6.0
7	11.5	12.5	16.0	13.4	6.0	9.4	5.0	12.9	10.0	14.4	8.0
8	7.5	15.0	11.0	8.8	3.0	5.0	4.0	3.5	8.0	12.3	9.5
9	7.0	10.5	11.0	11.0	3.0	4.2	6.0	6.7	11.0	18.6	12.0
10	8.0	9.0	13.0	11.5	5.0	6.0	6.0	11.8	10.0	19.4	14.0
11	7.0	10.5	10.0	11.0	6.0	4.2	7.0	8.2	10.0	14.2	11.5
12	5.5	8.0	9.0	8.8	0.0	3.8	6.0	5.0	8.0	13.7	11.0
13	6.5	6.0	11.0	9.2	2.0	3.6	5.0	9.6	9.0	12.9	13.0
14	7.0	10.0	13.0	11.2	5.0	6.0	5.5	11.0	12.0	14.2	10.0
15	8.0	12.5	13.0	11.3	4.0	8.0	8.0	9.9	8.0	12.4	15.0
16	10.0	12.0	14.0	13.3	6.0	7.8	9.0	12.5	12.0	15.7	9.0
17	10.0	9.5	14.0	13.7	9.0	9.5	9.0	12.5	15.0	22.6	7.0
18	11.5	15.0	15.0	14.0	9.0	8.6	10.0	13.8	19.0	23.2	9.0
19	11.0	13.0	13.0	17.0	9.0	8.0	9.0	13.1	19.0	22.4	10.0
20	6.0	9.0	14.0	11.0	6.0	4.6	6.0	9.5	13.0	11.7	9.0
21	8.0	9.8	12.0	10.5	2.0	6.4	8.0	8.5	11.0	16.2	11.0
22	8.0	10.5	12.0	12.0	5.0	8.2	8.0	8.5	13.0	15.8	14.0
23	6.5	11.5	10.0	11.5	6.5	5.4	8.0	8.6	10.0	17.1	16.0
24	5.0	8.0	10.0	8.5	5.0	6.0	9.0	6.5	8.0	16.3	20.5
25	8.0	9.2	13.0	11.6	6.0	6.0	10.0	9.6	14.0	19.7	18.0
26	12.0	13.0	14.0	14.7	8.0	8.1	10.5	12.0	16.0	21.6	18.7
27	13.5	15.0	15.0	16.0	8.0	9.8	11.0	14.8	17.0	22.2	20.0
28	13.5	16.0	17.0	15.0	8.0	12.4	12.0	15.0	16.0	21.8	19.0
29	14.0	17.5	16.0	16.0	9.0	12.0	12.0	16.0	13.0	21.3	17.0
30	11.0	18.0	15.0	13.5	9.0	9.5	12.0	7.5	12.0	14.2	18.0
31	9.5	13.0	13.0	13.2	6.0	8.4	12.0	11.0	15.0	21.2	18.0
Medie.	8.9	11.3	12.6	12.1	9.9	7.4	7.9	10.0	11.9	16.6	12.9
	4.6	2.4	1.7	5.4	5.1	2.1	4.0	2.5	3.4	3.5	5.2

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

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
1 Moncalieri	241	N.1	—	SE.1	SE.1	E.1	NE.1	N.O	N.1	SE.O	N.1	N.1	—	—	E.1	—	E.1	—	N.1	N.1	N.1	—	—	—	SE.1	N.1	E.1	E.1	N.O	—	NW.1	—	—
2 Casale Monferrato	113	W.1	NE.O	E.O	W.1	NE.1	NE.O	W.O	W.O	NE.O	SE.O	SE.O	SE.1	NE.1	E.1	SE.1	SE.O	E.O	E.O	SE.2	SE.1	E.2	E.2	NNE.O	S.2	E.2	E.O	E.2	SE.2	W.2	N.2	W.1	—
3 Novi Piemonte	200	SW.O	SW.O	S.O	S.O	SE.2	SW.O	SW.1	W.1	SE.O	NW.3	S.O	SW.O	SW.O	SW.1	NW.O	NW.1	SW.O	SW.O	S.1	S.O	SE.O	SW.O	NW.O	NW.2	NW.1	NW.O	S.O	NW.1	S.O	N.O	N.O	—
4 Pavia	77	—	SW.O	—	W.O	W.O	W.O	E.O	E.O	W.O	—	N.1	S.1	W.1	NE.O	NE.O	—	N.O	E.1	E.O	W.O	W.O	W.O	NE.O	W.O	W.O	NW.O	W.O	NE.1	E.1	—	S.O	—
5 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	E.1	W.1	SW.1	SW.1	W.1	W.1	E.1	S.1	W.1	W.1	W.3	W.2	NW.3	E.1	—	W.1	E.1	E.3	SW.3	W.4	W.1	NW.1	NE.1	E.2	W.1	W.1	W.1	E.1	NW.1	NE.1	E.1	—
6 Cremona	45	—	—	—	NE.O	SE.O	SE.O	N.O	—	SE.1	—	SE.O	N.O	—	—	—	—	NW.O	W.O	—	N.O	—	—	—	N.O	—	—	—	NW.O	—	—	—	—
7 Parma	52	—	—	—	—	—	—	—	E.1	W.1	W.1	SE.1	—	W.1	SE.1	—	NW.1	S.1	SE.1	SW.1	WNW.1	W.1	W.1	NW.1	E.1	NW.1	WNW.1	—	—	E.1	S.1	W.1	—
8 Correggio	48	W.O	W.O	W.O	W.O	SW.O	NW.O	E.O	ENE.O	N.O	NW.O	NW.O	SE.O	NW.O	E.O	E.O	NW.O	WSW.O	E.O	E.O	SW.1	NW.O	NW.O	E.	E.O	NW.O	NW.O	WNW.O	E.O	E.O	N.O	N.O	—
9 Mantova	20	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WNW.1	ENE.3	ENE.3	WSW.1	ENE.3	SE.1	WNW.1	WNW.1	E.1	WNW.1	SE.1	ENE.2	ENE.3	W.1	W.1	SE.1	SE.1	ENE.1	ENE.2	ENE.2	ENE.1	ENE.1	ENE.1	WSW.1	ENE.3	WSW.1	—
10 Sestola	1086	E.O	NW.O	SE.O	NW.O	NW.O	NW.O	N.1	NW.1	NW.O	SE.1	SW.3	NW.O	NW.1	N.3	SE.2	SW.3	SE.2	SE.2	NW.2	SW.4	NE.O	N.O	NW.O	SE.1	SE.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	N.O	SE.O	—
11 Modena	35	W.O	W.1	SW.1	S.O	S.O	S.O	W.O	NE.1	W.1	W.O	W.1	E.1	SW.1	NE.O	W.O	W.1	NE.O	E.O	SW.1	SW.2	W.O	W.O	N.1	N.O	W.1	W.1	N.O	W.O	E.1	NE.1	W.1	—
12 Ferrara	40	W.O	W.O	SW.O	S.O	W.1	SW.O	NE.O	NE.1	W.1	S.1	SW.2	S.1	SW.1	NE.1	E.O	SW.O	NE.1	NE.2	S.1	W.2	SE.1	SE.1	NE.1	N.1	NE.1	NE.1	SE.1	E.1	E.1	NE.1	S.1	—

STATO DEL CIELO

[illegible]

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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	Espresso in mm.	Stato di neve cm.		
N. 1.																																						
Bacino della Scrivia																																						
Montebano	P 935	10.0	59.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	63.0	—	—	—	98.0	25.1	8.4	17.0	99.2	—	—	—	—	1.3	50.0	2.8	—	—	—	—	10.2	8.6	79.0	310.8	72.9	462.7	14
Noci	P 776	13.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.2	10.0	25.0	20.2	—	—	—	—	—	—	8.2	6.4	—	—	—	—	7.0	—	22.0	103.4	21.6	147.0	9
Torriglia	Pn 764	26.0	40.0	—	—	—	—	—	13.2	1.0	—	64.3	6.0	—	—	64.0	19.6	9.0	—	—	54.8	0.6	2.5	—	0.5	30.0	1.0	—	—	—	—	9.0	47.2	80.2	218.3	47.2	345.7	15
Crocefieschi	Pn 742	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	17.0	—	—	32.0	—	—	23.0	—	—	8.0	—	—	—	32.0	—	—	—	8.0	—	—	—	28.0	96.0	57.0	181.0	9
Frassinello	Pn 724	14	33.2	—	—	—	—	—	7.2	—	—	54.0	1.2	—	—	41.0	10.0	1.0	21.2	31.4	—	2.2	—	—	18.0	1.2	—	—	—	—	—	8.0	—	41.8	159.8	29.4	231.0	14
Sanguinetto	P 678	11.0	14.0	—	—	—	—	—	11.6	—	—	—	49.0	6.0	—	49.0	5.0	0.7	24.0	23.3	—	—	—	—	30.4	8.0	—	—	—	—	—	3.5	—	36.6	157.0	41.9	235.5	12
Castagnola	P 560	15.0	31.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	70.0	2.0	—	—	10.0	—	5.0	30.0	37.0	—	—	—	—	25.0	—	7.0	—	—	—	—	—	46.0	83.0	32.0	161.0	9	
Monteggio	P 450	10.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	55.0	15.0	1.0	20.0	40.0	0.5	—	—	—	23.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	54.0	203.5	33.0	290.5	13
S. Agata Fossili	P 425	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	5.0	—	—	—	11.0	6.0	—	—	—	—	14.0	6.0	—	24.0	65.0	37.0	126.0	8
Sarissola	P 400	32.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	36.0	12.0	—	—	—	29.0	7.0	—	8.0	34.0	—	—	—	—	18.0	7.0	—	—	—	—	—	11.0	—	71.0	90.0	36.0	197.0	11
Variana	P 300	—	—	—	—	—	2.8	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	—	—	—	—	30.0	40.0	12.0	—	—	—	—	—	8.0	17.8	45.0	90.0	152.8	8
Stazzano	P 219	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.0	—	—	—	—	—	15.0	—	21.0	35.0	58.0	114.0	6
Novi Piemonte	P 200	16.1	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	22.4	—	—	—	9.2	0.7	—	10.9	—	—	—	—	—	4.8	28.8	2.7	—	—	—	—	15.5	—	17.0	43.2	48.8	109.9	8
Tortona	P 120	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.8	—	—	—	8.0	—	—	9.0	—	1.5	—	—	—	4.5	8.5	—	1.5	—	—	—	—	20.5	7.5	45.0	35.0	87.5	9
Borbera																																						
(Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure	Pn 955	32.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	36.0	—	29.0	—	—	4.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	32.5	119.0	35.0	186.5	7
Cabella	P 515	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	25.0	—	47.0	4
Zebedassi	P 492	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	5.0	20.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	—	10.0	10.0	25.0	65.0	24.0	114.0	9
Borghetto	P 295	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	45.0	25.0	85.0	7
N. 2.																																						
Bacino del Curone																																						
Curone																																						
Forotondo	Pu 840	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	30.0	8.0	55.0	93.0	7
Fabbrica Curone	P 480	11.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	13.0	—	13.0	22.0	16.0	51.0	6	

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 23, 24 e 25.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve cm.				
Montemanzino . . .	P 468	5.0	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	9.2	0.3	—	5.8	6.5	—	0.8	—	—	3.2	5.9	0.3	2.5	—	—	22.3	0.7	—	10.3	46.0	35.7	92.0	10	
S. Sebastiano Curone	P 336	—	20.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	21.0	7.0	—	—	16.0	10.0	—	—	11.0	—	—	—	2.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	65.0	42.0	130.0	10		
N. 3.																																							
Bacino della Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora . .	P _n 1070	10.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	—	—	—	—	—	40.0	—	18.0	70.0	85.0	173.0	7	
Pregola.	P _n 1005	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	4.5	—	—	8.0	—	6.0	—	—	—	2.0	11.0	—	—	—	—	—	25.0	—	11.0	20.5	38.0	69.5	8	
S. Albano.	P 604	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	10.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	10.0	10.0	10.0	—	—	—	—	30.0	—	10.0	25.0	60.0	95.0	10	
Pizzocorno	P 478	10.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	—	12.0	—	8.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	9.8	—	—	1.8	2.2	—	—	29.2	—	10.8	59.5	43.0	113.3	9	
Varzi	P 409	21.0	13.0	—	—	—	—	—	0.2	0.1	—	11.0	14.0	—	—	3.0	2.0	—	—	4.0	—	8.0	—	—	3.0	11.0	3.0	2.0	—	—	—	12.0	15.0	36.3	34.0	54.0	124.3	14	
Montesegale. . . .	P 384	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	11.0	—	—	—	8.0	—	—	—	2.0	10.0	—	—	2.0	—	—	—	15.0	20.0	10.0	49.0	49.0	108.0	11	
Rivanazzano. . . .	P 157	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	14.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	—	—	—	—	35.0	5.0	60.0	49.0	114.0	7	
Voghera	P 93	5.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.2	—	—	—	9.0	4.5	—	7.0	—	—	—	—	—	6.0	9.9	1.0	0.8	—	—	—	13.5	—	5.4	40.7	31.2	77.3	9	
N. 4.																																							
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																							
Scurupasso																																							
Montalto Pavese . .	P 466	5.0	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	29.3	—	—	—	6.0	8.0	—	1.7	3.0	—	—	—	—	1.5	8.0	8.5	2.5	—	—	—	35.0	11.5	7.3	48.0	67.0	122.3	13	
S. Giuletta	P 250	—	—	—	—	6.0	8.0	—	—	—	—	20.0	—	—	5.0	—	—	19.0	27.0	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	—	—	—	—	22.0	—	14.0	71.0	40.0	125.0	9	
Versa																																							
Canevino	P 510	—	7.3	—	—	—	—	—	0.9	—	—	13.4	4.8	—	—	8.1	5.8	—	—	—	—	—	—	—	0.3	11.0	4.8	—	—	2.8	—	34.7	—	8.2	32.1	53.6	93.9	9	
S. Maria della Versa	P 216	—	10.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	25.0	—	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	41.0	13.0	39.0	64.0	116.0	8	
Bardonezza																																							
Luzzano	P 220	—	4.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	22.0	4.0	—	—	7.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	4.0	16.0	3.0	—	—	—	—	28.0	2.0	7.0	39.0	53.0	99.0	12	

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altitudine sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve ora.
N. 10.																																			
Bacino del Parma																																			
Parma																																			
Lago Santo	Pn 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Muslara Superiore	Pn 1050	20.0	—	—	—	—	—	27.0	—	—	43.0	—	—	—	17.0	10.0	7.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Ballone	P 825	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tizzano	Pn 795	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marra Bacino	Pn 776	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morgnagno	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bosco di Corniglio	Pn 742	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
» (Centrale)	Pr 730	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cozzano	P 730	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Marra Centrale	Pr 635	33.0	19.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Petrignacola	P 630	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Campora di Sasso	P 620	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antreola	P 600	15.1	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Antesica	P 450	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Parma	Pr 52	7.5	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colorno	P 26	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Baganza (Sinistra di Parma)																																			
Casaselvatice	Pn 850	30.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Pluviometro totalizzatore a lettura annuale. — 2 Precipitazione complessiva dei giorni 7 e 8.

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe decadiche	1	2	3	Summa mensile	Stato di neve cm.
N. 12.																																						
Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	31.0	—	—	—	—	—	80.0	40.0	—	9.0	1.0	—	—	10.0	5.0	1.0	—	—	—	4.0	—	—	—	10.0	58.0	—	—	—	—	20.0	42.0	151.0	30.0	130.0	311.0	13
Casina (Cantoniera)	P 500	23.0	—	—	—	—	—	—	56.0	42.0	—	5.0	4.0	—	—	5.0	3.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	29.0	18.0	1.0	—	—	—	14.0	34.0	121.0	25.0	96.0	242.0	13
Regnano	P 415	3.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	11.0	—	—	—	4.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	6.0	3.0	—	—	5.0	—	18.0	22.0	31.0	71.0	13
Roncolo	P 275	16.0	3.0	—	—	—	—	30.0	27.0	—	—	4.0	3.0	—	—	6.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	1.0	—	—	—	2.0	30.0	76.0	16.5	75.0	167.5	13
Boschi di Vezzano	P 200	17.0	—	—	—	—	—	—	46.0	25.0	—	5.0	—	—	—	4.0	3.0	1.0	—	—	—	—	2.0	—	—	22.0	25.0	—	—	—	—	12.0	30.0	88.0	13.0	91.0	193.0	12
Reggio Emilia	P 60	12.3	—	—	—	—	—	—	46.5	—	—	3.5	—	—	—	3.4	2.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	27.3	14.3	—	—	—	—	9.8	—	58.8	9.4	51.4	119.6	8
N. 13.																																						
Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	10.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	34.0	—	—	18.0	39.0	42.0	26.0	—	—	14.0	7.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	6.0	—	36.0	180.0	17.0	233.0	11
Sparavalle	P 970	35.0	—	—	—	—	—	—	38.0	23.0	—	14.0	4.0	—	—	36.0	—	2.0	—	—	1.0	10.0	2.0	—	—	29.0	47.0	8.0	1.0	—	—	10.0	23.0	96.0	67.0	120.0	283.0	16
Bismantova	P 830	—	17.0	—	—	—	—	—	—	51.0	—	—	8.0	—	—	14.0	8.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	13.0	22.0	—	—	—	—	—	35.0	68.0	38.0	70.0	176.0	9
Sologno	P 805	—	10.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	8.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	30.0	19.0	40.0	89.0	7
Valestra	Pn 800	29.2	3.2	0.8	0.3	—	—	—	30.1	30.3	—	3.0	1.7	—	—	1.8	3.2	—	—	2.1	—	7.3	—	—	—	17.8	20.0	2.3	—	—	—	2.2	31.2	93.9	11.8	80.8	186.5	15
Collagna	P 800	10.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	40.0	34.0	—	—	—	—	15.0	—	30.0	33.0	89.0	151.0	12
Carpineti	P 780	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	7.0	10.0	—	—	—	—	35.0	—	90.0	96.0	52.0	238.0	8
Castelnovomonti	P 730	22.0	—	—	—	—	—	—	40.0	9.0	—	21.0	—	—	—	25.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	12.0	—	—	—	—	15.0	5.0	71.0	55.0	72.0	198.0	11
Baiso	P 542	23.0	0.5	1.5	—	—	—	—	40.0	35.0	—	4.5	1.5	—	—	3.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	23.0	—	—	—	—	8.0	29.0	100.0	13.0	82.0	195.0	14
Salcava	P 530	23.0	—	—	—	—	—	—	40.0	26.0	—	11.0	—	—	—	11.0	7.0	—	3.0	—	—	8.0	—	—	—	18.0	18.0	2.0	—	—	—	9.0	25.0	89.0	40.0	72.0	201.0	13
Montebanzone	P 500	38.0	1.0	—	—	—	—	—	23.0	33.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	43.0	1.0	—	—	—	1.0	38.0	95.0	2.0	87.0	184.0	11
Cavola di Toano	P 484	20.0	—	—	—	—	—	—	20.0	8.5	—	24.0	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	15.0	20.0	2.0	—	—	—	—	35.0	48.5	34.0	72.0	154.5	10
Levizzano	P 189	30.0	—	—	—	—	—	—	37.0	25.0	—	5.0	1.0	—	—	1.0	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	17.0	28.0	1.0	—	—	5.0	25.0	98.0	9.0	81.0	188.0	14
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	—	—	24.0	26.0	—	2.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	30.0	—	—	—	—	—	32.0	—	52.0	5.0	76.0	133.0	8
Bastiglia	P 21	10.0	—	—	—	—	—	—	27.0	15.0	—	1.0	1.5	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	14.0	—	—	—	—	—	11.0	82.0	5.5	43.0	130.5	10
Ozola																																						
(Destra di Secchia)																																						
Praderena	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Colle Belfiore	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* Precipitazione complessiva dal 14 al 20. — † Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi			Somme mensile	M. piovosi	Strato di neve cm.																												
																																		1	2	3																														
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	20.0	—	—	90.0	100.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	25.0	—	—	—	—	—	40.0	—	10.0	210.0	85.0	305.0	7	5																											
Ligonchio.	P 928	40.0	—	—	—	—	—	—	20.0	18.0	—	35.0	2.0	—	1.0	65.0	28.0	4.0	4.0	15.0	10.0	—	6.0	—	—	37.0	12.0	7.0	—	—	—	10.0	23.0	78.0	164.0	85.0	327.0	18																												
Prese d'Ozola	P 920	20.0	4.0	—	—	—	—	—	24.0	10.0	—	48.0	2.0	—	8.0	78.0	28.0	6.0	3.0	17.0	15.0	—	4.0	—	—	37.0	19.0	6.0	—	—	—	13.0	18.0	58.0	205.0	97.0	360.0	19																												
Piofo.	P 773	10.0	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	25.0	—	—	2.0	20.0	22.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	25.0	15.0	—	—	—	15.0	30.0	27.0	82.0	97.0	206.0	12																												
Cinqueterzi	P 697	31.0	—	—	—	—	—	—	16.5	20.0	—	26.0	1.0	—	0.5	51.0	20.0	2.0	2.5	10.0	6.5	4.5	—	—	—	33.0	16.0	10.0	—	—	—	7.0	18.0	70.5	112.5	88.5	278.5	17																												
Secchiello (Destra di Secchia)																																																																		
Castione d'Asta	P 920	18.0	—	—	—	—	—	—	25.0	16.0	—	42.0	2.0	—	—	28.0	25.0	1.0	—	10.0	13.0	5.0	—	—	36.0	—	25.0	10.0	—	—	—	14.0	23.0	59.0	121.0	113.0	293.0	15																												
Quara	P 720	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	64.0	—	10.0	—	—	114.0	124.0	3																											
Razzole	P 610	40.0	—	—	—	—	—	—	36.0	25.0	—	14.0	1.0	—	—	—	10.0	—	2.0	—	10.0	—	—	—	—	26.0	25.0	5.0	—	—	—	10.0	30.0	101.0	37.0	96.0	234.0	13																												
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																																																		
Radici	Pn 1526	21.0	23.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	22.0	46.0	15.0	2.0	—	—	21.0	43.0	47.0	5.0	155.0	207.0	11																												
Piandagottoli	Pn 1209	8.5	—	—	—	—	—	—	23.0	15.2	—	34.8	15.5	—	—	73.2	52.3	11.0	3.2	19.0	0.5	—	—	—	—	26.2	15.0	13.8	0.8	—	—	0.5	21.1	46.7	209.5	77.4	333.6	14																												
Frassinoro	Pn 1097	33.0	5.0	—	—	—	—	—	21.0	13.0	—	13.0	7.0	—	—	16.0	15.0	2.0	—	5.0	5.0	4.0	—	—	—	19.0	29.0	19.0	—	—	—	27.0	94.0	63.0	98.0	255.0	16																													
Civage	Pn 1024	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																											
Toano	Pn 944	40.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	31.0	—	—	—	7.0	—	—	—	5.0	—	5.0	—	—	—	25.0	20.0	4.0	—	—	—	42.0	71.0	43.0	96.0	210.0	10																													
Montefiorino	Pn 797	—	5.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	19.0	—	—	—	22.0	18.0	—	7.0	10.0	80.0	97.0	8																												
Ceredolo	P 300	49.0	—	—	—	—	—	—	30.0	12.0	5.0	2.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	20.0	2.0	—	—	—	20.0	10.0	96.0	8.0	63.0	167.0	11																												
Rossenna (Destra di Secchia)																																																																		
Lama Mocogno.	Pn 812	65.0	—	—	—	—	—	—	15.0	14.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	5.0	—	—	—	4.0	—	19.0	24.0	—	—	—	—	19.0	94.0	17.0	66.0	177.0	10																													
Polinago	Pn 810	0.5	—	—	—	—	—	—	34.0	—	6.0	2.5	—	—	—	1.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	40.0	1.0	—	—	—	—	23.0	—	40.5	10.5	64.0	115.0	9																												
Pavullo	P 682	65.0	12.0	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	23.0	10.0	—	—	—	9.0	122.0	3.0	42.0	167.0	8																												
Prignano	P 497	40.0	—	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	23.0	100.0	4.0	60.0	164.0	5																												
Gembola	P 450	43.0	—	—	—	—	—	—	20.0	20.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	—	—	5.0	15.0	10.0	24.0	—	—	—	—	83.0	9.0	57.0	149.0	10																												
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																																																		
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	17.0	—	11.0	2.5	37.0	50.5	6																												
S. Valentino.	P 300	61.0	—	—	—	—	—	—	26.0	21.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	22.0	21.0	—	—	—	—	34.0	108.0	3.0	97.0	208.0	8																												
Viano	P 272	2.0	—	—	—	—	—	—	68.0	—	5.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	38.0	—	75.0	2.0	81.0	158.0	6																												
Cà de Caroli.	P 168	0.8	—	—	—	—	—	—	23.0	25.5	—	4.6	—	—	—	1.1	1.3	—	0.5	—	—	—	—	—	—	13.7	23.0	0.3	—	—	—	32.3	—	49.6	7.5	69.3	126.4	8																												
Bagno	P 54	35.5	5.5	—	—	—	—	9.1	30.0	—	1.9	—	—	—	—	4.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	15.0	25.9	0.5	—	—	—	—	4.0	11.0	82.0	4.7	56.4	143.1	10																												

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.																														
																																	Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																			
Campegine	P 34	12.0	—	—	—	—	—	—	23.0	24.0	—	2.0	—	—	—	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	8.0	39.0	8.0	26.0	93.0	9																														
Ponte Alto	P 26	13.5	3.0	—	—	—	—	—	19.0	12.0	—	—	5.0	—	—	2.5	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	15.0	2.5	—	—	—	—	5.0	47.5	32.5	23.5	102.5	11																													
S. Vittoria	P 22	12.0	7.0	—	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	53.0	14.0	25.0	92.0	7																													
Torrigione	P 22	4.0	—	—	—	—	—	—	20.5	11.5	—	3.5	—	—	—	1.5	12.0	1.5	—	—	—	—	—	—	7.5	14.0	1.8	—	—	—	—	10.0	—	36.0	15.7	33.3	85.0	11																														
Gualtieri	P 22	4.0	—	—	—	—	—	—	20.5	11.5	—	3.5	—	—	—	2.0	11.0	—	1.0	—	—	—	—	—	7.0	14.0	1.5	—	—	—	—	—	12.5	36.0	17.5	35.0	88.5	11																														
Boretto	P 20	—	4.0	—	—	—	—	—	21.5	14.0	—	1.0	—	—	—	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	9.0	2.0	—	—	0.5	5.5	39.5	13.0	24.0	76.5	11																														
Capanna	P 20	4.0	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	—	3.0	—	—	—	8.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	8.5	16.0	—	—	—	—	—	8.0	—	38.0	11.5	32.5	82.0	8																														
																																	Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																			
Correggio	P 48	22.0	—	—	—	—	—	0.5	52.5	—	—	2.5	—	—	—	4.0	—	3.5	—	—	—	—	—	—	1.5	36.0	6.0	—	—	—	—	6.0	—	76.0	10.0	49.5	135.5	9																														
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	11.0	—	35.0	19.0	26.0	80.0	4																														
S. Martino in Rio	P 36	8.0	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	8.0	—	48.0	2.0	44.0	94.0	5																														
Bagnolo in Piano	P 32	3.0	—	—	—	—	—	—	28.0	17.0	2.0	—	—	—	—	9.0	—	0.5	—	—	0.5	—	—	—	12.0	27.0	0.5	—	—	—	1.0	3.5	—	50.0	10.0	44.0	104.0	9																														
Carpi	P 28	1.8	—	—	—	—	—	—	22.0	12.0	—	—	—	—	2.8	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	14.7	—	—	—	—	—	7.3	—	35.8	6.0	34.5	76.3	8																														
Ponticelli di Carpi	P 25	20.5	5.0	—	—	—	—	—	24.0	22.0	1.0	1.0	2.0	—	—	1.5	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	14.0	—	—	—	—	—	8.0	72.5	7.5	34.0	114.0	12																														
Novellara	P 24	20.0	3.0	—	—	—	—	—	27.0	12.0	—	1.0	2.0	—	—	—	8.5	—	1.0	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	—	—	—	—	—	10.0	62.0	12.5	38.0	112.5	11																														
Campagnola	P 23	25.0	4.0	—	—	—	—	—	24.0	14.0	1.0	3.0	3.0	—	1.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	23.0	—	—	—	—	—	—	69.0	68.0	12.0	102.0	182.0	12																														
Ponte Rosso	P 22	19.0	3.0	—	—	—	—	—	23.0	14.0	—	1.0	3.0	—	—	2.0	—	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	11.0	17.0	—	—	—	—	—	6.0	59.0	8.0	34.0	101.0	12																														
Ponte Testa	P 21	14.0	3.0	—	—	—	—	—	27.0	8.0	—	—	3.0	—	—	1.5	7.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	14.0	15.0	—	—	—	—	—	7.5	52.0	12.5	36.5	101.0	11																														
Ponte Pietra	P 21	20.5	5.0	—	—	—	—	—	26.0	22.0	—	—	3.0	—	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	6.0	71.5	7.0	37.0	115.5	10																														
Mondine	P 19	13.0	2.5	—	—	—	—	—	21.0	11.5	—	1.0	3.5	—	—	2.0	4.0	—	1.5	0.3	—	—	—	—	0.4	14.5	13.0	—	—	—	—	—	2.2	48.0	12.3	30.1	90.4	12																														
S. Siro	P 18	10.0	3.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	5.0	—	—	—	2.0	—	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	12.0	3.0	—	—	—	—	—	2.0	43.0	9.0	24.0	76.0	10																														
Botte S. Prospero	P 18	12.0	—	—	—	—	—	—	20.0	11.5	—	—	—	—	4.5	—	4.8	4.1	—	—	1.8	—	—	—	—	—	—	13.6	15.2	—	2.5	—	—	43.5	12.2	31.3	87.0	10																														
																																	N. 14.																																			
																																	Bacino del Panaro																																			
																																	Scotenna																																			
																																	Monte Cimone																																			
																																	Pt 2163																																			

1. Pivometro totalizzatore a lettura annuale.

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme giornaliere																															Somme mensile	Stato di neve nel mese			
		1	2	3	4	5	6	7	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
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Boscolumbo	Pn 1340	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barlazzo	Pn 1224	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tagliole	Pn 1150	135.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sestola	Pr 1086	17.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Anna Pelago	Pn 1069	76.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fiumalbo	P 943	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montecreto	Pn 868	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Galato	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pievepelago	P 761	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Strettara	Pr 570	39.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leo																																					
Madonna dell'Acero	Pn 1180	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ospitale Fanano	P 936	72.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fellicarolo	Pn 935	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fanano	Pn 640	54.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rocca Corneta	Pu 604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Panaro																																					
Montese	P 841	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ligorzano	Pn 737	44.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montombraro	P 729	0.4	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verica	Pn 580	25.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Coscogno	P 536	10.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Guiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Venanzio	P 281	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Savignano	P 194	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vignola	Pr 125	46.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spilamberto	P 70	22.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Modena	P 35	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nonantola	P 24	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Piavometro totalizzatore a lettura annuale. — 2 Piegia complessiva dei giorni 14, 15 e 16.

MARZO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato del tempo di mare		
N. 15.																																					
Finale	P 15	17.3	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	—	—	1.6	1.8	—	1.2	—	—	—	—	—	—	11.0	17.3	—	—	—	—	—	1.6	48.9	85.7	11	
Bondeno	P 11	15.0	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1.8	0.1	—	1.2	2.0	—	1.5	2.1	—	—	—	—	0.2	12.6	6.4	—	—	—	0.1	0.1	36.4	65.1	10		
N. 16.																																					
Bacino scendente in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																					
Bonifica Agro	P 29	6.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	4.0	7.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	16.0	9.0	—	—	—	—	3.0	45.0	91.0	12		
Mantovano Reggiano	P 25	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	4.5	10.0	1.0	0.6	—	—	—	—	—	—	9.5	11.8	2.5	—	—	9.7	—	46.3	100.2	10		
Botte Sotto Secchia	P 23	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	2.0	—	5.0	12.0	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	16.0	17.0	6.0	—	—	—	7.0	54.0	137.0	13			
Due Ponti	P 22	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	12.0	—	—	—	7.0	47.0	112.0	10			
Pegognaga	P 20	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	6.0	—	48.0	95.0	7		
Reggiolo	P 20	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	4.0	55.0	124.0	6		
Suzzara	P 17	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	19.0	—	4.0	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	3.0	—	28.5	78.5	10		
Quistello	P 12	12.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	17.0	10.0	—	—	—	1.0	36.5	74.0	11			
Moglia	P 12	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	2.0	—	—	5.2	0.6	—	—	—	—	1.2	22.2	6.0	—	—	—	—	—	38.2	77.8	8		
Sermide	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
N. 16.																																					
Fuori Bacino																																					
DESTRA DI PO																																					
Cavezzo	P 24	13.7	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	1.1	—	—	1.3	3.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	16.4	16.5	—	—	—	—	4.8	49.2	7.5	37.7	94.4	11
Concordia	P 22	15.3	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	—	—	—	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	18.2	15.0	—	—	—	—	5.1	52.1	11.4	38.3	101.8	9
Stellata	P 16	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	5.0	—	—	20.0	2.5	—	6.5	—	—	—	—	—	—	12.5	13.8	—	—	—	—	—	29.8	17.2	26.3	73.3	10
S. Martino Spino	P 10	—	4.2	4.4	—	2.2	—	—	—	—	—	—	—	4.4	3.2	—	—	2.2	—	—	—	—	—	—	3.2	4.4	—	—	—	—	7.6	17.6	9.8	15.2	42.6	11	
SINISTRA DI PO																																					
Castel d'Arlo	P 23	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	10.5	2.0	5.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	10.5	5.0	—	—	—	—	3.0	22.5	43.5	18.5	84.5	14
Ostiglia	P 13	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	4.0	3.5	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	16.5	—	—	—	—	—	—	33.5	13.0	16.5	63.0	7
Ficarolo	P 10	19.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.5	—	—	—	3.5	—	1.0	3.5	—	—	—	—	—	12.0	12.5	—	—	—	—	—	46.0	10.5	24.5	81.0	11

APRILE 1930

TEMPERATURE MEDIE

Num. ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	12.4	13.3	13.2	8.7	9.9	9.0	10.4	12.6	12.3	13.2	13.5	12.9	10.1	9.3	9.8	11.2	12.2	11.2	10.2	9.8	11.1	12.5	10.5	9.8	12.4	13.4	13.7	15.2	11.4	13.8	11.7	
2	Casale Monferrato . . .	113	10.2	11.5	12.1	11.4	8.9	9.5	10.8	10.8	11.2	11.0	11.0	11.8	11.6	8.5	6.5	9.5	10.1	10.0	10.1	10.4	10.2	10.6	12.0	11.5	12.6	13.6	15.8	13.4	12.1	11.0		
3	Novi Piemonte	200	12.6	13.2	12.7	11.7	11.3	12.4	12.3	12.9	12.8	13.3	14.5	14.4	12.7	10.0	10.5	12.2	12.5	11.6	11.7	11.3	11.8	13.0	12.1	13.4	14.9	14.7	17.5	16.5	14.0	14.9	13.0	
4	Pavia	77	11.6	12.6	12.0	12.3	11.5	11.3	12.3	13.3	13.3	13.4	13.1	11.6	11.3	8.9	10.6	10.5	12.0	10.5	10.2	12.1	10.3	13.2	13.5	13.3	14.2	15.8	17.3	17.8	13.6	11.4	12.5	
5	Piacenza (S. Lazzaro) . .	50	11.2	13.0	12.7	11.9	11.4	11.7	12.3	13.0	12.3	13.0	13.5	13.2	12.0	8.9	9.7	11.2	11.6	10.9	10.5	10.4	11.0	12.7	13.9	14.3	14.3	15.7	17.6	17.8	11.7	13.6	12.5	
6	Cremona	45	11.2	13.2	12.7	12.6	9.8	11.3	13.5	14.2	13.6	15.4	15.9	14.5	10.3	10.3	10.2	10.9	13.3	10.1	9.9	10.0	10.8	13.9	14.2	15.3	14.3	16.5	17.3	18.0	11.7	12.5	12.9	
7	Parma	52	12.0	13.3	14.0	13.0	11.0	11.7	12.2	13.4	13.0	13.0	14.6	14.2	12.8	10.7	9.9	11.7	12.1	11.4	10.9	11.4	11.6	13.4	14.6	15.1	14.6	16.5	18.1	17.4	12.8	13.4	13.1	
8	Correggio	48	9.9	10.6	13.9	12.5	10.6	11.1	10.3	11.9	11.7	11.5	12.3	12.3	12.2	10.9	9.8	12.1	11.7	10.6	9.6	9.6	10.2	11.9	13.4	14.6	14.9	14.9	15.9	16.6	12.6	13.0	12.1	
9	Mantova	20	12.6	13.8	12.1	10.2	10.2	10.2	12.1	11.0	13.7	14.3	14.3	15.6	12.6	8.4	10.2	11.2	12.2	10.3	10.5	10.6	11.8	15.0	14.1	16.0	10.2	17.1	18.5	17.1	11.2	13.4	12.9	
10	Sestola	1086	6.0	8.3	7.9	7.5	5.8	5.1	6.4	5.9	6.3	6.9	8.9	9.2	7.9	3.1	2.9	4.0	6.6	5.0	4.2	5.3	6.4	7.8	8.6	10.5	11.2	10.9	11.7	12.0	8.2	8.3	7.3	
11	Modena	35	12.3	13.3	14.3	14.6	12.0	11.3	12.8	13.2	12.8	14.4	14.7	14.2	12.9	11.8	9.8	10.3	12.9	10.9	9.7	10.9	12.0	13.9	15.3	15.5	14.5	16.2	17.9	15.9	14.3	13.6	13.3	
12	Ferrara	40	12.4	12.9	13.9	13.5	12.3	10.1	12.4	12.3	12.0	13.5	14.0	13.7	13.4	12.0	10.9	10.2	12.5	11.0	10.1	12.1	13.2	12.8	14.4	16.2	15.6	11.8	15.9	16.3	13.1	13.5	12.9	

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

1	Moncalieri	241	62.4	61.3	56.6	46.3	51.3	53.6	57.6	61.4	63.2	60.2	56.9	60.0	57.0	38.2	41.1	48.2	49.4	49.2	46.8	52.7	58.2	60.4	60.2	63.2	60.6	61.5	61.0	54.4	43.5	45.7	54.8
2	Casale Monferrato	113	61.9	58.9	55.7	45.5	51.7	51.8	57.6	60.8	61.8	56.4	58.8	59.9	56.5	38.1	41.0	46.7	48.0	47.0	46.1	54.0	58.8	58.9	58.9	58.9	58.8	60.6	59.6	55.5	43.7	45.4	51.0
3	Pavia	77	62.3	60.7	55.9	47.0	52.4	54.1	58.9	61.2	60.2	55.3	57.6	60.4	52.1	38.0	44.5	49.9	49.0	48.7	48.3	54.3	59.1	60.1	60.1	60.6	61.7	62.5	59.9	51.2	45.0	47.3	54.6
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.7	62.1	58.5	49.0	53.0	54.5	59.2	62.4	62.8	57.4	57.8	61.6	57.2	39.5	42.8	49.9	50.4	50.0	48.0	53.1	58.9	60.9	60.7	61.0	61.7	62.1	61.8	55.9	44.9	46.2	55.6
5	Parma	52	63.0	60.9	57.5	49.1	54.7	53.3	57.8	61.3	61.2	56.5	56.3	60.5	56.4	39.6	41.9	49.8	49.5	49.0	47.0	52.0	57.7	59.6	59.8	59.6	60.4	61.0	60.8	54.9	43.8	45.8	54.6
6	Mantova	20	62.3	60.7	56.3	48.9	52.8	54.7	59.2	62.0	60.1	55.8	57.9	60.5	52.9	38.1	44.3	49.9	49.0	48.5	48.2	54.9	58.7	59.1	59.9	60.0	61.4	61.6	59.7	51.7	45.2	48.7	54.8
7	Modena	35	62.6	60.7	56.4	48.6	52.1	54.6	59.2	61.4	60.5	55.5	58.5	60.9	52.1	38.1	44.4	50.0	49.1	48.7	48.1	54.3	58.9	60.3	59.7	60.0	61.7	61.7	59.8	51.4	45.0	48.8	54.8
8	Ferrara	40	62.9	61.3	56.8	49.3	53.2	55.2	59.4	62.5	61.0	56.7	58.6	61.3	52.9	39.3	44.7	50.6	49.7	48.8	48.7	55.0	59.3	60.5	60.3	60.4	61.8	61.6	60.1	53.1	45.7	49.5	55.3

APRILE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scuropasso	Trebbia			Nure		Chiavenna	Arda
	Torriglia 764	Tortona 120	Voghera 93	Montalto 466	Fontanigatta 820	Rovigno 660	Montebello 657	Grodono 1051	Gombaro 850		
1	8.0	16.7	18.3	11.0	16.0	18.0	12.0	14.0	9.0	11.0	14.0
2	11.0	17.6	19.6	11.0	14.0	18.5	15.0	14.0	8.0	14.0	16.0
3	8.0	16.0	16.1	14.0	15.0	11.0	14.0	13.0	8.0	12.0	17.0
4	9.0	15.4	16.0	14.0	14.0	9.0	11.0	10.0	9.0	11.0	17.0
5	8.5	13.9	15.0	14.0	14.0	9.0	11.0	12.0	9.0	12.0	18.0
6	9.0	16.0	18.0	16.0	13.0	18.0	11.0	13.0	10.0	10.0	14.0
7	9.5	14.6	18.9	16.0	14.0	18.0	13.0	13.0	10.0	14.0	15.0
8	9.5	16.7	19.5	16.0	15.0	20.0	13.0	12.0	11.0	15.0	16.0
9	9.0	16.4	18.5	13.0	12.0	19.0	16.0	13.0	11.0	15.0	16.0
10	9.0	17.6	20.2	17.0	11.0	18.0	14.0	14.0	9.0	14.0	16.0
11	12.0	17.5	19.8	17.0	13.0	17.0	15.0	13.0	8.0	16.0	16.0
12	10.0	16.4	17.6	13.0	14.0	18.0	15.0	14.0	8.0	17.0	16.0
13	12.0	15.7	15.6	14.0	15.0	16.0	14.0	14.0	9.0	17.0	18.0
14	13.0	11.1	9.8	12.0	16.0	12.0	16.0	13.0	10.0	13.0	19.0
15	9.0	13.6	14.9	13.5	15.0	15.0	13.0	9.0	10.0	10.0	18.0
16	9.0	15.5	17.3	15.0	14.0	18.0	14.0	11.0	10.0	12.0	16.0
17	9.0	16.7	18.8	17.0	15.0	17.0	15.0	12.5	9.0	13.0	14.0
18	9.5	13.6	15.8	16.0	13.0	18.0	13.0	12.0	10.0	12.5	16.0
19	11.0	13.5	14.3	12.0	13.0	13.0	13.0	13.0	11.0	12.5	15.0
20	9.5	16.2	16.7	16.0	13.0	13.0	12.0	13.0	8.0	12.0	15.0
21	9.0	18.4	18.0	15.0	14.0	17.0	15.0	15.0	8.0	11.0	15.0
22	10.0	17.9	19.8	19.0	10.0	18.0	15.0	15.0	9.0	12.0	15.0
23	12.0	16.8	18.8	16.0	14.0	18.0	14.0	16.0	9.0	14.0	14.0
24	14.5	16.1	18.2	15.0	15.0	14.0	16.0	16.0	9.0	16.0	16.0
25	15.0	17.9	19.0	18.0	13.0	17.0	17.0	15.0	12.0	18.0	18.0
26	16.0	17.2	18.0	18.0	16.0	20.0	18.0	16.0	10.0	19.0	19.0
27	15.5	21.9	24.2	21.0	18.0	23.0	17.0	16.5	9.0	19.0	19.0
28	18.0	21.5	22.4	20.0	22.0	23.0	19.0	17.0	8.0	20.0	19.0
29	20.0	17.6	14.5	12.0	18.0	12.0	21.0	16.0	10.0	13.0	22.0
30	12.0	18.1	18.9	18.0	20.0	15.0	12.0	16.5	12.0	12.0	16.0
31											
Medie	11.2	16.4	17.7	15.3	14.6	16.4	14.5	13.7	9.4	13.9	16.5
		9.0	7.1	6.1	6.8	5.6	4.4	4.6	4.6	7.8	8.3

APRILE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crostolo	
	Casalpino 915	Berrato 800	Meriano Rossi 401	Casale 813	Vesco di Corniglio 742	Leguigno 645	Medusa 560	Ranzano 540	Cazola 296	Canossa 530	Casina 500
1	12.0	14.0	12.0	12.0	8.0	13.0	13.0	15.0	14.5	16.0	15.0
2	14.0	15.0	16.0	14.0	7.0	13.0	13.0	15.0	14.0	17.0	16.0
3	14.0	15.0	18.0	13.0	6.0	14.0	14.0	19.0	16.0	18.0	17.0
4	8.0	10.0	14.0	10.0	6.0	14.0	15.0	16.0	16.0	18.0	16.0
5	7.0	10.0	14.0	11.0	7.0	12.0	10.0	16.0	12.0	15.0	14.0
6	15.0	11.0	12.0	10.0	4.0	10.0	12.0	14.0	12.5	13.0	13.0
7	8.0	12.0	13.0	10.0	4.0	10.0	12.0	12.0	14.0	14.0	16.0
8	11.0	9.0	16.0	11.0	4.0	13.0	14.0	15.0	14.0	15.0	16.0
9	11.0	11.0	18.0	12.5	4.0	11.0	13.5	15.0	13.5	14.0	16.0
10	11.0	12.0	16.0	12.0	5.0	13.0	14.0	16.0	16.0	17.0	17.0
11	11.0	12.0	15.0	13.0	4.0	14.0	16.0	17.0	17.0	18.0	17.0
12	11.0	13.0	18.0	13.0	3.0	15.0	18.0	17.0	16.0	19.0	18.0
13	12.0	13.0	17.0	13.5	3.0	13.0	15.0	20.0	12.0	16.0	17.0
14	15.0	13.0	15.0	13.5	4.0	12.0	13.5	16.0	14.5	13.0	14.0
15	7.0	9.0	13.0	16.0	4.0	12.0	13.0	15.0	12.0	11.0	8.0
16	11.0	9.0	17.0	9.0	5.0	9.0	14.0	13.0	13.0	11.0	3.0
17	13.0	15.0	15.0	15.0	5.0	13.0	9.0	13.0	13.0	10.0	7.0
18	12.0	12.0	12.0	12.0	5.0	13.0	7.0	13.0	13.5	11.0	8.0
19	11.0	9.0	16.0	9.5	4.0	9.0	11.0	15.0	12.5	8.0	8.0
20	10.0	9.0	13.0	8.5	4.0	12.0	10.0	15.0	13.0	6.0	8.0
21	13.0	10.0	17.0	10.5	4.0	13.0	13.0	15.0	14.0	6.0	7.0
22	14.0	12.0	20.0	11.0	4.0	13.0	17.0	15.0	14.0	8.0	6.0
23	14.0	13.0	17.0	14.5	4.0	13.0	17.0	12.0	13.5	8.5	4.0
24	14.0	13.0	18.0	14.5	5.0	14.0	16.0	12.0	16.5	10.0	6.0
25	15.0	16.0	18.0	14.5	5.0	15.0	17.0	13.0	17.0	11.0	9.0
26	16.0	18.0	19.0	15.5	5.0	16.0	16.0	15.0	17.5	10.0	8.0
27	17.0	18.0	18.0	15.0	5.0	16.0	15.0	16.0	18.0	13.0	8.0
28	20.0	17.0	23.0	18.0	8.0	18.0	19.0	18.0	18.5	12.0	9.0
29	18.0	17.0	15.0	18.5	3.0	18.0	19.0	18.0	17.0	13.0	13.0
30	10.0	18.0	14.0	8.5	4.0	15.0	13.5	19.0	13.5	13.0	11.0
31				8.5	4.0	15.0	15.0	18.0	15.5	10.5	10.0
Medie	12.4	12.9	16.1	12.5	13.6	13.1	14.1	15.6	14.4	16.1	16.2
	4.6	4.4	8.3	6.6	4.0	7.4	6.9	7.0	7.1	9.4	7.4

APRILE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo				S e c c h i a													
	Raccolto 275	Bacchi di Izzano 200	Pianalegotti 1209	Dossaleto 1100	Lignocchio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Valestra 800	Carpinetti 780	Piolo 773	Castelvomontesi 730							
1	16.5	9.0	11.0	9.5	2.0	15.0	2.5	6.0	11.0	3.0	15.0	5.0	15.0	7.0	13.0	3.0	13.5	5.0
2	17.0	9.0	11.8	9.5	1.5	17.0	3.5	7.0	14.0	5.0	13.0	5.0	13.0	8.0	13.0	5.0	15.0	7.5
3	18.0	11.0	10.0	7.0	4.0	18.0	5.0	7.0	12.0	6.0	15.0	5.5	15.0	7.0	19.0	6.0	12.0	7.0
4	17.0	11.0	8.8	6.5	5.0	15.0	7.0	7.5	12.0	5.0	16.0	5.0	16.0	8.0	11.0	7.0	9.5	7.5
5	14.0	10.0	10.4	7.0	2.5	12.0	3.5	5.0	20.0	5.0	14.5	5.0	14.5	6.0	10.0	5.0	8.5	5.0
6	14.0	10.0	9.1	7.0	2.0	13.0	3.5	4.0	12.0	3.0	10.0	5.0	10.0	6.0	11.0	4.0	9.0	5.5
7	16.0	9.0	10.5	8.0	3.0	15.5	2.5	5.0	13.0	4.0	13.0	4.5	13.0	5.0	11.0	5.0	11.0	6.0
8	15.5	10.0	9.8	6.0	2.0	14.0	3.0	5.5	13.0	4.0	14.0	5.0	14.0	5.0	11.0	3.0	12.5	7.0
9	15.0	10.0	8.4	10.0	0.0	13.5	2.0	5.5	14.0	3.0	14.0	5.0	14.0	5.0	7.0	4.0	12.0	7.5
10	16.5	10.0	10.0	10.0	0.0	15.0	0.5	5.0	12.0	2.0	13.5	3.5	13.5	6.0	12.0	6.0	14.0	7.0
11	18.0	10.5	9.7	8.0	3.0	11.5	5.0	7.0	12.0	5.0	14.0	4.0	14.0	7.0	14.0	7.0	12.5	8.0
12	18.0	10.0	11.3	11.0	3.0	16.0	8.5	8.0	16.0	6.0	14.5	5.0	14.5	7.0	14.0	6.0	16.5	8.5
13	16.0	12.0	13.8	11.0	6.0	17.5	6.5	5.0	15.0	7.0	17.0	6.0	17.0	7.0	14.0	6.0	12.5	7.0
14	15.0	9.0	11.1	6.5	1.5	16.0	9.5	5.0	14.0	5.0	14.0	4.0	14.0	6.0	13.0	5.0	11.5	4.0
15	14.5	11.0	9.1	5.5	0.0	11.0	0.0	2.0	8.0	2.0	12.0	1.5	12.0	5.0	8.0	1.0	10.0	5.5
16	15.0	9.0	7.0	6.0	1.5	10.0	2.5	3.0	12.0	2.0	13.0	4.0	13.0	4.0	8.0	3.0	10.5	4.0
17	16.0	8.0	10.0	7.5	-1.5	13.5	2.5	5.5	9.0	2.0	13.0	5.0	13.0	6.0	10.0	1.0	10.0	5.5
18	13.0	9.5	7.5	4.0	2.0	13.0	4.0	5.0	10.0	1.0	11.5	5.0	11.5	7.0	10.0	5.0	8.5	3.5
19	13.0	9.0	9.9	6.5	1.0	10.0	1.5	3.5	9.0	1.0	11.0	3.0	11.0	8.0	9.0	4.0	9.5	4.5
20	14.0	8.0	9.8	7.0	1.0	11.0	1.5	3.5	14.0	2.0	12.5	4.5	12.5	4.0	10.0	2.0	14.0	6.5
21	15.0	8.0	9.7	7.5	1.0	12.0	3.0	5.0	12.0	4.0	14.5	5.0	14.5	5.0	10.0	4.0	13.5	6.5
22	16.0	9.0	12.1	10.5	1.0	15.0	5.5	5.0	14.0	4.0	14.0	6.5	14.0	6.0	12.0	4.0	15.0	6.5
23	17.0	11.0	9.1	12.0	3.0	19.0	9.5	7.0	15.0	6.0	14.0	6.5	14.0	7.0	15.0	6.0	16.0	7.0
24	18.5	11.0	13.0	13.0	5.0	18.0	10.5	8.0	16.0	5.0	15.0	7.0	15.0	8.0	20.0	6.0	17.0	7.5
25	18.5	11.5	13.9	12.0	6.5	18.0	11.5	6.0	15.0	5.0	15.5	7.0	15.5	9.0	21.0	7.0	17.0	8.0
26	20.0	14.0	15.6	13.5	6.5	18.0	13.0	10.0	16.0	6.0	15.5	7.5	15.5	8.0	20.0	8.0	17.0	8.5
27	20.5	14.5	15.6	6.5	5.5	20.0	12.0	10.0	17.0	7.0	18.0	9.0	18.0	9.0	16.0	9.0	18.0	8.0
28	20.0	14.5	13.7	12.0	6.0	19.0	13.0	11.0	18.0	7.0	18.0	10.0	18.0	9.0	16.0	10.0	12.5	9.5
29	15.5	13.0	12.9	10.5	5.5	20.0	7.5	9.0	10.0	6.0	18.0	8.5	18.0	9.0	17.0	8.0	10.0	5.5
30	17.0	12.0	10.0	11.0	2.8	15.0	5.0	7.0	11.0	6.0	18.0	8.0	18.0	7.0	12.0	5.0	12.0	8.5
Medie . . .	16.3	10.4	11.0	8.7	2.7	15.0	5.5	6.2	12.9	4.3	14.4	5.5	14.4	6.4	12.9	5.2	13.0	6.6

(*) Termometro giusto.

APRILE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia						Panaro				
	Ramla 717	Chiozzetti 697	Perullo 688	Rozzolo 610	Bacino 542	Sestola 1086	Pieropoligno 761	Ricciombreno 729	Vignola 125	Spilamberto 70	S. Felice 19
1	11.0	15.5	15.0	14.9	12.0	9.5	10.0	10.3	17.0	22.4	19.0
2	14.0	18.0	16.0	15.5	14.0	12.2	11.0	12.0	16.0	23.2	19.0
3	12.0	19.0	15.0	16.2	11.0	10.8	10.0	17.0	18.0	21.8	18.7
4	10.0	17.0	18.0	16.3	14.0	10.0	10.0	9.2	18.0	22.4	19.0
5	9.0	14.0	12.0	15.5	15.0	8.0	10.5	11.0	15.0	21.7	19.5
6	9.5	14.5	13.0	14.0	11.0	7.8	11.0	16.0	15.0	19.0	17.0
7	12.0	16.5	14.0	15.5	13.0	9.0	11.0	15.0	17.0	23.1	18.5
8	11.0	13.0	11.0	15.0	13.0	9.5	11.0	13.0	16.0	20.8	18.0
9	10.5	13.0	11.0	15.0	14.0	9.5	11.0	12.3	16.0	22.8	20.0
10	12.0	16.0	15.0	15.5	13.0	9.8	10.5	15.0	17.0	21.9	19.8
11	14.0	17.0	16.0	15.0	15.0	11.2	12.0	18.0	18.0	23.1	20.0
12	14.0	17.0	17.0	17.8	16.0	12.8	13.0	17.0	18.0	23.7	18.0
13	12.0	19.0	16.0	16.8	17.0	11.5	14.0	11.5	17.0	19.2	14.0
14	8.0	18.0	12.0	14.5	15.0	5.8	14.0	13.5	17.0	17.8	18.0
15	8.0	13.0	12.0	14.0	10.0	8.3	8.0	14.5	14.0	17.2	20.0
16	7.0	12.0	16.0	12.2	9.0	6.0	8.0	14.5	16.0	22.8	19.0
17	11.0	13.0	15.0	10.5	12.0	9.8	9.0	15.0	16.0	17.2	18.0
18	7.0	14.5	14.0	12.0	13.0	6.5	11.0	14.0	16.0	15.6	18.0
19	7.0	12.0	11.0	13.0	10.0	6.5	9.0	15.5	16.0	17.2	14.0
20	11.0	14.0	15.0	15.0	13.0	8.0	12.0	13.5	20.0	19.7	19.8
21	11.0	14.0	15.0	15.0	13.0	8.5	14.0	15.5	22.0	22.2	20.0
22	13.0	17.0	16.0	18.0	14.0	10.5	15.0	15.5	18.0	21.4	21.0
23	13.0	20.5	16.0	18.0	16.0	12.5	15.0	16.0	19.0	22.6	21.9
24	14.5	19.5	18.0	18.0	17.0	14.4	15.0	17.2	19.0	23.1	22.0
25	15.0	19.2	17.0	18.2	17.0	15.0	16.0	15.5	21.0	20.4	23.0
26	16.0	19.0	18.0	20.0	17.0	14.0	16.0	16.4	20.0	20.3	23.0
27	17.5	22.0	19.0	20.0	18.0	14.8	16.5	18.0	21.0	20.1	23.5
28	16.5	20.5	20.0	18.0	20.0	15.2	16.0	17.9	18.0	24.9	22.0
29	10.0	21.0	16.0	18.0	19.0	11.0	15.0	13.1	19.0	19.8	21.5
30	12.0	17.0	15.0	17.0	15.0	10.8	14.5	14.9	17.0	20.1	20.0
Medie	11.6	16.5	15.3	15.7	14.2	10.2	12.3	14.9	17.4	21.1	19.5
	6.9	6.7	5.2	8.6	8.3	4.6	7.1	5.2	6.4	6.8	9.1

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura m. sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadine 1 2 3	Somma mensile	Es- posi- zione di ore	Strato di neve cm.		
N. 1.																																						
Bacino della Scrivia																																						
Scrivia																																						
Montebano	P 935	—	—	—	43.2	59.0	9.0	—	3.5	—	2.4	—	—	6.3	39.0	63.8	—	—	—	24.2	18.0	11.0	32.5	—	—	—	—	—	—	22.8	103.0	—	117.1	151.3	169.3	437.7	14	
Noel	P 776	—	—	—	20.2	31.0	7.2	—	—	—	—	—	—	—	52.0	16.2	—	—	—	20.3	16.0	9.0	17.2	—	—	—	—	—	—	25.2	98.3	—	58.4	104.5	149.7	312.6	11	
Torriglia	Pn 764	—	—	—	64.2	59.0	—	0.8	0.3	—	—	—	—	—	60.0	20.2	0.5	—	—	4.0	24.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	17.7	76.0	—	124.3	108.7	96.7	329.7	9	
Crocefieschi	Pn 742	—	—	—	12.0	21.0	6.0	—	—	—	14.0	—	—	—	8.0	19.0	—	41.0	—	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	18.0	—	53.0	83.0	60.0	196.0	12	
Frassinello	Pn 724	—	—	—	21.3	10.4	5.2	—	—	—	3.0	—	—	—	—	31.2	5.8	—	—	17.6	3.8	—	4.0	—	—	—	—	—	—	15.0	41.0	—	39.8	68.4	60.0	168.2	11	
Sanguinetto	P 678	—	—	—	22.8	—	8.5	0.5	0.3	—	—	—	—	—	—	53.0	14.8	—	—	10.3	9.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	15.4	94.3	—	32.1	87.1	127.7	246.9	9	
Castagnola	P 560	—	—	—	43.0	26.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	48.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	74.0	63.0	32.0	169.0	10	
Monteggio	P 450	—	—	—	25.0	20.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	40.0	10.0	—	—	20.0	12.5	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	65.0	47.0	92.5	90.0	229.5	11	
S. Agata Fossili	P 425	—	—	—	25.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	27.0	—	—	—	1.0	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	66.0	65.0	6.0	137.0	9	
Sarissola	P 400	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	29.0	—	—	—	8.0	6.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	20.0	—	39.0	87.0	36.0	162.0	10	
Variana	P 300	22.0	18.0	—	—	—	—	—	15.0	20.0	—	25.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	—	—	—	—	25.0	20.0	—	75.0	55.0	73.0	203.0	10	
Stazzano	P 219	—	—	—	30.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	33.0	67.0	17.0	117.0	6	
Novi Piemonte	P 200	—	—	—	0.6	18.6	0.3	—	4.1	0.3	—	—	—	—	15.1	49.6	2.5	—	—	0.5	0.5	5.8	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.2	0.3	53.9	74.6	15.5	143.4	8	
Tortona	P 120	—	—	—	46.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	41.5	—	—	—	5.5	3.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	1.5	9.5	1.5	46.5	60.0	12.5	119.0	9	
Borbera																																						
(Destra di Scrivia)																																						
Carrega Ligure	Pn 955	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cabella	P 515	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	65.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	35.0	90.0	10.0	135.0	5	
Zebedassi	P 492	—	—	—	—	20.0	—	—	2.0	—	—	—	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	22.0	55.0	30.0	107.0	8	
Borghetto	P 295	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	27.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	5.0	62.0	50.0	117.0	5		
N. 2.																																						
Bacino del Curone																																						
Curone																																						
Foretondo	Pn 840	—	—	—	—	6.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0 ²	60.0	20.0	59.0	139.0	7	
Fabbrica Curone	P 480	—	—	—	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	47.0	—	—	—	9.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	7.0	57.0	23.0	87.0	7		

¹ Precipitazione complessiva dal 4 al 5. — ² Precipitazione complessiva dal 28 al 29.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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 del tempo dom.			
Bobbio	P 270	—	—	—	7.0	10.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	8.0	11.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	26.0	32.0	91.0	9	
Perino	P 260	3.0	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	10.0	20.0	39.0	6	
Statto	P 174	—	—	—	3.0	10.0	—	—	1.5	5.0	—	—	—	—	4.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	57.0	25.0	101.5	9	
Ottavello	P 113	—	—	—	—	8.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	46.0	62.0	4	
Calendasco	P 55	—	—	—	5.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	38.0	25.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	66.0	11.0	91.0	7	
S. Lazzaro (Attribuita)	Pr 50	—	—	1.4	6.3	2.4	—	2.0	0.5	13.0	—	—	—	17.2	25.8	—	0.8	—	—	7.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.6	52.6	24.7	102.9	10	
Aveto																																						
(Destra di Trebbia)																																						
Barbagelata	Pn 1122	—	—	13.0	24.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	15.0	—	—	25.0	5.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	92.0	55.0	189.0	11	
S. Stefano	Pn 1014	—	—	—	35.0	45.0	15.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	27.0	5.0	2.0	1.0	—	—	1.0	13.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98.0	49.0	42.0	189.0	15	
Alpeplanza	Pn 934	—	—	—	20.0	72.0	17.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	25.0	5.0	1.5	—	—	—	3.0	3.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	113.0	37.5	27.0	177.5	15	
Brugnato	Pn 903	—	8.5	—	7.5	21.0	12.0	—	2.0	—	—	—	—	—	24.0	7.0	3.5	—	12.0	15.0	—	—	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	61.5	30.0	142.5	15	
Prisoia	Pn 900	—	—	17.0	20.0	106.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	15.0	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143.0	96.0	128.0	367.0	13	
Castagnola	Pn 840	—	—	—	49.0	22.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	7.0	29.0	5.0	—	14.0	8.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.5	73.0	22.5	175.0	12	
Magnasco	Pn 817	—	—	—	26.0	66.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	21.0	5.0	—	—	—	6.0	5.0	26.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	123.0	62.0	97.0	282.0	12	
Cabanne	P 812	—	—	65.0	115.0	—	1.0	—	9.0	—	—	—	—	30.0	19.0	—	—	3.0	12.0	—	13.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	190.0	77.0	98.0	365.0	13	
Boschi	Pr 630	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
N. 7.																																						
Bacino del Nure e del Chiavenna																																						
Nure																																						
Selva Ferriere	P 1110	—	—	14.0	73.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	5.0	4.0	—	10.0	3.0	11.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	108.0	73.0	54.0	235.0	14		
Grondone	Pn 1051	—	—	—	37.4	17.0	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	31.0	0.4	—	4.2	15.7	14.1	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.7	65.4	26.6	146.7	8	
Mareto	Pn 980	—	—	5.0	20.0	6.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	22.0	10.0	5.0	4.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.0	41.0	34.0	109.0	13	
Cegno S. Bassano	Pn 860	—	—	—	5.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.9	16.0	6.0	4.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	35.0	26.0	83.0	10	
Gambaro	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	65.0	39.0	165.0	11	
Retorto	Pn 824	—	—	—	10.0	37.0	34.0	—	5.0	—	—	—	—	—	29.0	—	6.0	—	19.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	86.0	75.0	247.0	13	
Cassimoreno	P 800	—	—	10.0	38.3	15.2	0.6	—	—	—	—	—	—	0.2	31.4	6.5	—	—	10.6	7.2	7.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.1	63.6	33.4	161.1	11	
Centenaro	Pn 790	—	—	5.0	9.0	17.0	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	17.0	6.0	—	9.0	13.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	54.0	27.0	116.0	12	
Rompeggio	Pn 755	—	—	—	8.0	44.0	22.0	—	5.0	—	—	—	—	—	30.0	4.0	—	—	—	16.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.0	70.0	47.0	196.0	12	
Cerreto Rossi	Pn 700	—	—	—	10.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	10.0	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	34.0	26.0	117.0	9	

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 4, 5 e 6. — ² Idem dei giorni 13, 14, 16, 17 e 18. — ³ Idem dei giorni 28 e 29.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Giorni del mese																															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						
N. 8.																																						
Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelliccione	Pn 1022	—	—	—	10.0	41.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	4.0	—	—	7.0	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	66.0	43.0	15.0	124.0	10	
Morfasso	Pn 650	—	—	—	7.0	36.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	22.5	5.0	2.0	—	1.0	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	—	10.0	1.0	—	59.0	33.5	16.0	108.5	12	
Vernasca	P 495	—	—	—	5.0	17.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	20.0	—	30.0	57.0	25.0	112.0	7
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	10.0	7.0	—	3.0	—	—	—	—	—	20.0	30.0	—	—	—	—	10.0	12.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	25.0	5.0	20.0	72.0	32.0	124.0	10	
Fiorenzuola	P 82	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	—	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	8.0	36.0	41.0	85.0	5
Villanova d'Arda	P 43	—	—	—	7.0	1.5	—	2.5	21.0	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	32.0	48.0	22.0	102.0	8	
Busseto	P 40	—	—	—	7.0	2.5	—	—	—	9.0	—	—	—	—	0.1	35.0	8.0	0.2	—	1.0	5.0	4.7	5.0	5.0	—	—	—	0.2	—	—	5.0	10.0	54.0	25.2	97.7	12		
N. 9.																																						
Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Centocroci	Pn 1053	12.0	—	—	57.0	81.0	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	6.0	12.0	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	6.0	17.0	41.0	76.0	283.0	21			
Cisa (Roncazzi)	Pn 970	—	—	—	61.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	35.5	5.0	7.0	—	3.5	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	13.0	27.5	64.0	48.5	207.5	11		
Bratello	Pn 924	—	—	—	25.0	40.5	11.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	38.0	8.0	3.0	—	1.0	8.0	3.5	2.5	—	—	—	—	1.0	—	—	—	16.0	24.0	61.5	43.5	186.5	15		

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summe mensili	Stato di neve cm.			
Giarlette	Pn 900	—	—	—	—	65.0	42.0	13.0	—	—	—	65.0	30.0	—	—	—	—	—	34.0	20.0	21.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	50.0	80.0	120.0	170.0	135.0	435.0	11	
Berceto	Pn 800	—	—	—	24.0	40.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	6.0	5.0	—	7.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	10.0	12.0	—	69.0	48.0	37.0	134.0	11
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	100.0	150.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	30.0	—	—	—	—	50.0	150.0	80.0	380.0	5
Strinabocco	Pn 800	—	—	—	40.0	79.0	4.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	43.0	15.0	—	—	—	10.0	23.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	—	18.0	70.0	—	132.0	91.0	100.0	323.0	13
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	55.0	110.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	38.0	35.0	16.0	5.0	—	6.0	6.0	8.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	15.0	58.0	—	173.0	106.0	93.0	378.0	14
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	40.0	72.3	8.0	—	—	—	—	—	—	—	50.0	5.0	—	—	—	13.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	80.3	—	120.3	78.5	120.3	319.1	9
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	16.5	36.0	6.5	10.0	—	—	—	—	—	—	22.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	4.5	—	10.5	21.0	—	69.0	24.0	39.0	132.0	10
Preferna	Pn 724	—	—	—	—	—	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	12.0	5.0	3.0	18.0	22.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	52.0	64.0	80.0	124.0	11
Valdena (Centrale)	Pn 720	—	—	—	29.0	92.0	7.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	34.0	12.0	—	—	1.0	7.0	7.0	4.0	—	—	1.0	—	—	5.0	—	8.0	20.0	—	136.0	61.0	38.0	235.0	15
Tornolo	Pn 620	—	—	—	24.0	46.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	24.0	11.0	—	—	2.0	8.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	25.0	—	94.0	49.0	37.0	180.0	10
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	7.0	9.0	14.0	—	5.0	—	—	—	—	—	15.0	2.0	5.0	—	15.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	17.0	—	—	35.0	41.0	27.0	103.0	12
Baselica	P 600	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	35.0	42.0	129.0	3	
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	35.0	90.0	5.3	—	0.3	—	—	—	—	—	45.0	10.0	—	—	0.1	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	50.2	—	130.6	65.1	60.4	256.1	8
Careno	P 581	—	—	—	10.0	38.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	26.0	4.0	6.0	—	1.0	10.0	11.0	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	6.0	—	54.0	59.0	19.0	132.0	13
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	—	100.0	40.0	70.0	210.0	4
Bedonia	Pn 544	—	—	—	25.5	19.2	16.0	—	—	—	—	—	—	—	30.5	—	—	—	2.5	16.7	5.8	4.0	—	—	—	—	—	—	—	25.5	9.0	—	80.7	59.5	34.5	174.7	10
Selva del Bocchetto	P 539	—	—	—	5.0	7.0	2.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	22.0	1.0	0.5	0.5	1.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	17.5	—	7.0	2.0	—	27.0	59.5	26.5	113.0	12
Bergotto	Pn 500	—	—	—	31.0	45.7	3.6	—	3.3	0.4	—	—	—	—	24.6	16.0	5.1	4.0	6.1	7.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	6.0	20.5	7.8	—	84.0	63.0	36.3	181.3	13
Grotta	P 450	—	—	—	10.0	28.0	4.0	13.0	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	55.0	41.0	19.0	115.0	7
Borgo Val di Taro	P 411	—	—	—	18.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	40.0	3.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	16.0	14.0	—	24.0	85.0	35.0	144.0	9
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	10.0	20.0	15.0	—	5.0	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	6.0	1.0	—	50.0	57.0	9.0	116.0	10
S. Lucia	P 400	—	—	—	13.0	21.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	60.0	—	—	—	—	20.0	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	18.5	—	64.0	80.0	18.5	162.5	7
S. Vittore	P 360	—	—	—	12.0	22.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	26.0	4.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	38.0	35.0	32.0	105.0	8
Orlano	P 260	—	—	—	16.0	4.0	7.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	—	—	31.0	31.0	12.5	74.5	13
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	42.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	4.0	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.5	67.5	22.5	133.5	14
Gavazzoli di Noceto	P 95	—	—	—	10.0	14.9	22.2	—	2.0	—	—	—	—	—	57.5	—	—	—	7.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.1	55.8	18.3	123.2	11
Fontanellato	P 50	—	—	—	8.0	27.0	22.0	—	1.0	—	—	—	—	—	31.0	2.8	—	—	15.2	—	6.8	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	4.0	2.3	58.0	34.0	9.0	101.0	11
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	8.0	13.5	17.5	—	—	—	—	—	11.0	—	4.5	—	3.0	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	—	46.5	22.5	28.0	97.0	11
Geno (Sinistra di Taro)																																					
Cornolo	Pn 950	—	—	—	37.0	25.0	28.0	7.0	—	—	—	—	—	—	43.0	7.0	—	9.0	—	15.0	—	9.0	—	—	—	—	—	20.0	—	22.0	7.0	2.0	97.0	74.0	60.0	231.0	13
Casalporino	Pn 915	—	—	—	25.0	91.0	21.0	8.0	—	—	—	—	—	—	36.0	8.0	—	—	—	5.0	8.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	8.0	14.0	—	145.0	57.0	27.0	239.0	11
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	64.0	48.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	16.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	41.0	142.0	65.0	63.0	270.0	8

1 Precipitazione complessiva dal 3 al 6. — 2 Idem dei giorni 13 e 14. — 3 Idem dei giorni 28, 29 e 30.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	Stato di neve cm.
Nociviglia	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varano Melegari	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N. 10.																																		
Bacino del Parma																																		
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Musiera Superiore	Pn 1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Ballone	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tizzano	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marra Bacino	Pn 776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bosco di Corniglio	Pn 742	17.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cozzano	P 730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marra Centrale	Pr 635	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campora di Sasso	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Colorno	P 26	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Baganza																																		
(Sinistra di Parma)																																		
Casaselvatica	Pn 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Precipitazione complessiva dal 4 al 7. — 2 Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa decadiche	Summa mensile	Strato di neve cm.			
Cassio	Pn 813	—	—	—	5.0	9.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	19.0	1.0	2.0	—	28.0	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	7.0	23.0	60.0	24.0	107.0	13	
Vallerano	P 513	—	—	10.0	25.0	15.0	0.5	—	—	—	—	—	—	26.0	15.0	9.0	10.0	5.0	14.0	—	15.0	6.0	—	—	—	—	—	26.0	—	4.0	5.0	—	50.5	94.0	41.0	185.5	14	
Calestano	P 417	—	—	—	11.0	15.0	—	—	—	—	—	—	25.0	11.0	25.0	—	11.0	15.0	16.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	5.0	26.0	138.0	30.0	194.0	12	
S. Michele dei Gatti	P 240	—	—	—	16.0	20.0	6.0	—	—	—	—	—	4.0	6.0	4.0	—	—	2.0	—	8.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	6.0	4.0	42.0	30.0	14.0	86.0	12	
S. Martino Sioziano	P 127	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	18.0	—	—	—	—	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	20.0	52.0	30.0	102.0	6		
N. 11.																																						
Bacino dell'Enza																																						
Enza																																						
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	22.0	75.0	18.0	5.0	18.0	1.0	—	—	—	—	37.0	36.0	6.0	3.0	8.0	17.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	8.0	93.0	134.0	119.0	103.0	356.0	16	
Rigoso	Pn 1131	—	—	40.0	46.0	—	—	—	16.0	—	6.0	—	—	—	1.0	—	—	1.0	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	25.0	60.0	86.0	154.0	32.0	182.0	368.0	12
Succiso	Pn 911	—	—	—	30.0	39.0	—	—	20.0	—	—	—	—	—	5.0	8.0	27.0	—	10.0	25.0	8.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	52.0	89.0	83.0	255.0	12		
Ramiseto	P 850	—	—	—	8.0	22.0	10.0	2.0	9.0	—	—	—	—	25.0	9.0	8.0	—	—	—	10.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	2.0	19.0	51.0	53.0	34.0	138.0	14
Storlo	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Leguigno	P 645	—	—	3.0	—	13.0	—	13.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	3.0	—	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	19.0	29.0	50.0	35.0	114.0	8	
Vedriano	P 590	—	—	—	6.0	6.5	1.0	8.0	12.0	—	—	—	—	14.5	—	—	4.0	9.0	10.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	33.5	45.5	17.5	96.5	13	
Ranzano	P 540	—	—	—	16.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	10.0	25.0	30.0	40.0	95.0	7	
Neviano Arduini	P 422	—	—	—	—	14.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	14.0	—	75.0	89.0	4	
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0 ²	6	
Cazzola	P 296	—	—	—	5.0	3.0	5.0	—	7.0	—	—	—	—	—	20.0	—	3.0	—	4.0	11.0	1.0	1.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	1.0	20.0	39.0	28.0	87.0	13	
Marano	P 112	—	—	—	4.2	21.0	—	—	5.0	—	—	—	—	15.2	3.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	9.5	6.0	30.2	23.2	22.5	75.9	10	
Montecchio	P 98	—	—	4.0	1.0	4.5	—	6.0	1.0	—	—	—	—	13.5	1.5	2.5	—	2.5	12.5	2.5	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.5	2.5	16.5	40.0	18.0	74.5	17		
S. Ilario	P 64	—	—	—	—	7.0	13.0	2.0	—	3.0	—	—	—	—	20.0	—	45.0	—	5.0	7.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	14.0	25.0	36.5	24.0	85.5	11	
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	5.9	8.4	4.6	—	0.5	4.8	—	—	—	1.5	10.0	—	0.5	—	14.8	4.4	3.3	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	25.2	2.2	24.2	34.5	30.4	89.1	12	
Cedra																																						
(Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	—	—	—	68.0	45.0	5.0	14.0	—	—	—	—	—	5.0	63.0	10.0	3.0	—	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	35.0	84.0	132.0	101.0	137.0	370.0	14	
Selvanizza	Pr 600	—	—	—	30.0	10.0	3.0	12.0	—	—	—	—	—	7.0	6.0	3.0	7.0	—	7.0	14.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	22.0	18.0	45.0	44.0	55.0	144.0	15	
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	5.0	10.0	8.0	1.0	8.0	—	—	—	—	1.0	3.0	10.0	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	1.0	—	8.0	—	32.0	18.0	15.0	65.0	15

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 4 e 5. — ² Precipitazione complessiva dei giorni 13, 14, 16, 17, 18 e 22.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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. 12.																																						
Bacino del Crostolo																																						
Canossa	P 530	—	—	—	9.0	10.0	7.0	—	19.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	1.0	13.0	28.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	1.0	—	45.0	78.0	22.0	145.0	11
Casina (Cantoniera)	P 500	—	—	—	6.0	—	21.0	14.0	—	—	—	—	—	—	16.0	3.0	5.0	—	10.0	22.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	41.0	56.0	12.0	109.0	10
Regnano	P 415	2.0	—	—	—	10.0	7.0	2.0	3.0	—	—	5.0	—	—	3.0	—	—	4.0	5.0	—	—	—	10.0	—	3.0	2.0	—	—	—	7.0	5.0	3.0	24.0	17.0	32.0	73.0	16	
Roncole	P 275	—	—	—	4.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	15.0	5.0	3.0	—	—	16.0	3.0	12.5	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	2.0	—	15.0	42.0	22.0	79.0	12
Boschi di Vezzano	P 200	—	—	—	5.0	—	10.0	13.0	—	—	—	—	—	—	22.0	—	6.0	—	4.0	19.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	28.0	51.0	9.0	88.0	9
Reggio Emilia	P 60	—	—	—	2.8	5.4	2.2	7.8	0.8	—	—	—	—	—	4.5	6.1	3.0	—	6.2	11.4	7.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.6	1.6	—	18.2	38.5	10.2	66.9	12
N. 13.																																						
Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	—	—	—	19.0	28.0	11.0	9.0	22.0	—	—	—	—	—	28.0	19.0	12.0	—	35.0	18.0	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	69.0	—	89.0	118.0	104.0	311.0	14
Sparavalle	P 970	—	—	—	12.0	13.0	17.0	2.0	5.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	5.0	—	—	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	4.0	—	49.0	41.0	15.0	105.0	13
Bismantova	P 830	—	—	—	13.0	—	19.0	5.0	4.0	—	—	—	—	—	17.0	2.0	—	—	3.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	41.0	46.0	9.0	96.0	9
Sologno	P 805	—	—	—	11.0	—	5.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	28.0	20.0	15.0	63.0	9
Valestra	Pn 800	—	—	—	3.5	4.1	5.7	2.0	4.2	—	—	—	—	—	12.6	1.5	4.2	2.8	15.6	14.7	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	19.5	53.5	9.0	82.0	13	
Collagna	P 800	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	—	20.0	64.0	70.0	154.0	6
Carpineti	P 780	—	—	—	6.0	—	15.0	14.0	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	4.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	21.0	53.0	53.0	127.0	10
Castelnovomonti	P 730	—	—	—	15.0	19.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	54.0	2.0	104.0	7	
Baiso	P 542	—	—	—	5.0	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	—	10.0	1.0	14.0	—	7.0	—	20.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	13.0	52.0	20.0	85.0	10	
Salcava	P 530	—	—	—	6.0	5.0	4.0	—	3.0	—	—	—	—	—	13.0	2.0	6.0	—	10.0	17.0	10.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	18.0	58.0	8.0	84.0	13	
Montebaranzone	P 500	—	—	—	4.0	—	8.0	—	5.0	—	—	—	—	—	12.0	—	3.0	3.0	5.0	7.0	1.0	6.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	17.0	31.0	14.0	61.0	12
Cavola di Toano	P 484	—	—	—	1.0	5.0	—	10.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	19.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	37.0	11.5	75.5	11	
Levizzano	P 189	—	—	—	2.0	—	5.0	1.0	3.0	1.0	—	—	—	—	12.0	1.0	8.0	—	21.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	63.0	12.0	87.0	14	
Sassuolo	P 121	—	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	6.0	—	4.0	17.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	53.0	21.0	87.0	10	
Bastiglia	P 21	—	—	—	1.3	—	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	13.3	16.5	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	43.8	13.0	61.1	9	
Ozola																																						
(Destra di Secchia)																																						
Praderena	Pt 1550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Colle Belfiore	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

* Precipitazione complessiva dei giorni 28, 29 e 30. — † Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura m. mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	Strato di neve cm.		
Ospedaletto	P 1100	—	20.0	50.0	20.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	60.0	—	20.0	10.0	10.0	30.0	—	5.0	—	—	—	—	10.0	—	30.0	30.0	60.0	—	91.0	145.0	135.0	371.0	15
Ligonchio	P 928	—	—	29.0	35.0	6.0	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	51.0	15.0	9.0	—	—	6.0	19.0	—	—	7.0	—	—	—	—	2.0	—	8.0	50.0	67.0	247.0	13		
Prese d'Ozola	P 920	—	—	48.0	60.0	7.6	1.0	—	3.0	—	—	—	—	—	91.0	16.0	3.4	—	—	3.0	24.0	—	6.0	—	—	—	—	—	9.0	8.4	90.0	113.4	371.8	14			
Ploio	P 773	—	—	21.0	23.0	15.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	21.0	11.0	5.0	—	—	3.0	20.0	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	6.0	45.0	167.0	13				
Cinquecerri	P 697	—	—	20.0	30.0	4.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	40.0	10.5	6.0	—	—	4.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	13.0	18.0	152.5	11			
Secchiello (Destra di Secchia)																																					
Castellone d'Asta	P 920	—	30.0	20.0	—	2.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	11.0	2.0	—	—	3.0	27.0	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	6.0	—	64.0	78.0	15.0	157.0	13
Quara	P 720	—	—	5.0	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	5.0	—	—	20.0	—	4.0	—	—	—	—	7.0	—	19.0	—	—	—	20.0	50.0	30.0	100.0	10
Razzolo	P 610	—	—	6.0	5.0	20.0	3.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	13.0	6.0	10.0	—	—	2.0	30.0	4.0	—	2.0	—	—	—	—	2.0	—	5.0	2.0	69.0	65.0	11.0	145.0	16
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																					
Radici	Pn 1520	—	—	—	35.0	1.0	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	31.0	46.0	20.0	—	—	—	25.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	37.0	66.0	—	39.0	164.0	123.0	326.0	13
Piandlagotti	Pn 1209	—	—	29.7	34.2	3.8	1.6	0.8	—	—	—	—	—	—	60.7	19.2	—	—	0.5	0.6	24.6	—	0.7	—	—	—	—	—	13.2	—	11.7	45.8	70.7	105.6	71.4	247.7	10
Frassinoro	Pn 1097	—	—	10.0	9.0	6.0	2.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	2.0	31.0	49.0	7.0	87.0	13	
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	5.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	4.0	—	31.0	55.0	7.0	93.0	9
Montefiorino	Pn 797	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	15.0	12.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	11.0	41.0	60.0	6	
Ceredolo	P 300	—	—	1.0	—	7.0	—	5.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	7.0	—	17.0	1.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	13.0	32.0	2.0	47.0	10	
Rossenna (Destra di Secchia)																																					
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	2.0	3.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	5.0	—	7.0	4.0	2.0	—	—	—	—	7.0	9.0	—	12.0	41.0	22.0	75.0	11	
Pollinago	Pn 810	—	—	1.0	9.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	13.0	2.5	4.5	—	—	1.0	8.0	7.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	31.0	12.0	36.0	51.0	99.0	14
Pavullo	P 682	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	3.0	10.0	—	1.0	10.0	7.0	—	7.0	4.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	42.0	20.0	67.0	10
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	10.0	3.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	7.5	—	12.5	—	14.5	—	—	—	—	—	—	—	5.5	7.0	26.0	13.0	42.5	38.5	94.0	9	
Gombola	P 450	—	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	15.0	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	11.0	42.0	21.0	74.0	6	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																					
Marola	P 717	—	—	4.0	4.0	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	5.0	5.0	14.0	29.0	13.0	56.0	11
S. Valentino	P 300	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	3.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	48.0	—	50.0	5	
Viano	P 272	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	12.0	3.0	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	54.0	—	77.0	5	
Cà de Caroli	P 168	—	—	3.1	0.7	—	5.9	7.7	—	—	—	—	—	9.0	—	8.8	—	—	16.1	2.9	11.4	—	—	0.1	—	—	—	—	—	2.3	—	17.4	48.2	2.4	68.0	9	
Bagno	P 54	—	—	—	3.2	—	1.1	3.0	13.5	—	—	—	—	—	13.0	2.1	3.0	—	2.0	25.0	—	—	—	0.5	0.7	—	—	—	—	—	—	20.8	45.1	19.2	85.1	10	

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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 aria com.		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																				
Campegine	P 34	—	—	—	4.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	5.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	—	64.0	8
Ponte Alto	P 26	—	—	—	5.0	7.5	5.0	—	2.5	1.5	—	—	—	—	12.5	5.0	—	—	19.5	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	7.0	—	84.5	11	
S. Vittoria	P 22	—	—	12.0	4.0	—	14.0	—	7.0	—	—	—	—	15.0	20.0	13.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	30.0	17.0	—	149.0	11		
Torrigione	P 22	—	—	3.0	2.0	5.0	2.0	—	5.0	—	—	—	—	1.5	—	3.0	2.5	0.5	2.0	14.0	5.5	6.5	—	—	—	—	—	—	—	6.0	8.0	—	66.5	14		
Quattleri	P 22	—	—	—	3.5	2.5	6.5	—	2.0	5.5	—	—	—	1.0	9.0	1.5	3.5	—	3.2	8.0	1.5	—	—	—	—	—	—	3.2	—	10.5	3.5	—	64.9	15		
Boretto	P 20	—	—	—	3.0	3.5	—	—	—	12.5	—	—	—	0.5	11.0	4.0	0.5	—	17.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	13.0	—	96.0	9		
Capanna	P 20	—	—	3.5	2.0	6.0	2.0	0.5	3.0	—	—	—	—	8.0	4.0	2.5	—	1.5	17.5	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.5	12.0	—	83.0	15		
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																				
Correggio	P 48	—	—	1.0	4.0	—	4.5	22.0	1.0	—	—	—	—	1.5	3.0	—	1.5	—	13.5	28.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92.5	12	
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	3		
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	3.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	35.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	70.0	7	
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	3.0	5.0	3.0	1.0	8.0	1.0	—	—	—	—	11.0	2.0	1.0	1.5	—	17.0	6.5	5.5	—	—	—	—	—	4.0	—	—	12.0	12.0	—	90.5	16		
Carpi	P 28	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	17.8	—	—	—	7.0	13.2	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	6.9	3.0	—	55.6	7		
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	3.0	1.0	—	—	11.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	58.0	9		
Novellara	P 24	—	—	—	2.0	2.0	11.0	1.0	2.0	3.0	—	—	—	—	7.0	4.0	2.0	—	—	21.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	13		
Campagnola	P 23	—	—	—	2.0	4.0	3.0	—	7.0	—	—	—	—	—	8.0	2.0	3.0	—	—	12.0	2.0	3.0	—	—	—	1.0	—	—	—	7.0	6.0	—	60.0	13		
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	2.0	—	3.0	1.0	2.0	1.0	—	—	—	—	12.0	2.0	2.0	1.0	—	10.0	4.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	15.0	—	66.0	15		
Ponte Testa	P 21	—	—	—	2.0	11.0	2.0	—	3.0	4.0	—	—	—	—	11.0	2.0	1.0	—	—	23.0	5.0	1.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83.0	13		
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	3.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	2.0	4.0	—	—	10.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	58.0	9		
Mondine	P 19	—	—	—	2.2	2.3	—	—	2.1	4.0	—	—	—	—	10.5	3.3	10.0	—	1.0	3.5	4.5	3.0	—	—	—	0.4	—	0.1	—	3.5	13.0	—	63.4	13		
S. Siro	P 18	—	—	—	—	4.0	—	5.0	6.0	—	—	—	10.0	3.0	1.0	—	—	—	13.0	—	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	12		
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	2.1	0.3	2.3	11.3	3.0	—	—	—	—	—	9.2	4.8	5.5	—	7.2	—	3.7	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	13.0	—	66.6	11		
Bacino del Panaro Scoltenna																																				
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza m. sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma mensile	Giorni con pioggia	Strato di neve cm.
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Boscotungo	Pn 1340	—	—	—	41.5	42.5	5.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Barigazzo	Pn 1224	—	—	1.0	20.0	21.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	75.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sestola	Pr 1086	—	—	—	4.5	2.8	3.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	31.5	32.5	5.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Flumalbo	P 943	—	—	—	23.0	—	18.0	1.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montecreto	Pn 868	—	—	—	2.0	5.0	8.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Gialto	Pn 800	—	—	—	—	—	0.1	3.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pievepelago	P 761	—	—	—	14.0	40.0	—	4.0	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Strettara	Pr 570	—	—	—	—	2.0	3.0	6.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leo																																			
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	20.0	65.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Opitale Fanano	P 936	—	—	—	—	20.0	17.0	5.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	35.0	10.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	5.0	14.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rocca Corneta	Pn 604	—	—	—	—	12.0	1.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Panaro																																			
Montese	P 841	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ligorano	Pn 737	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montombraro	P 729	—	—	—	2.5	2.0	5.2	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Coscogno	P 536	—	—	—	5.0	15.0	25.0	11.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Guiglia	P 483	—	—	—	2.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Venanzio	P 281	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vignola	Pr 125	—	—	—	2.0	—	7.0	—	1.0	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spilamberto	P 70	—	—	—	1.2	1.7	0.6	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Modena	P 35	—	—	—	1.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 Pluviometro totalizzatore a lettura annuale. — 2 Precipitazione complessiva dei giorni 13, 14 e 15. — 3 Idem dei giorni 29 e 30. — 4 Idem dei giorni 12 al 14.

APRILE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI.	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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 decennale	N. giorni piuvi	Strato di neve cm.			
Finale	P 15	—	—	—	1.8	1.0	4.6	—	—	—	—	—	—	—	11.7	1.2	1.3	3.8	—	1.4	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	32.4	8.4	48.2	11	
Bondeno	P 11	—	—	—	1.0	2.0	6.3	—	0.1	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	0.5	0.2	2.1	0.6	2.5	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	9.4	17.0	7.4	34.2	8		
N. 15.																																							
Bacino sciolante in Po tra Crestolo, Secchia, Panaro																																							
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																							
Botte Sotto Secchia .	P 29	—	—	—	3.0	—	5.0	—	4.0	6.0	—	—	—	—	11.0	2.0	1.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	31.0	46.0	95.0	12		
Guastalla	P 25	—	—	1.8	—	10.7	2.0	2.2	—	9.2	—	—	1.0	—	14.8	—	2.2	—	2.5	9.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.9	30.2	12.5	68.6	12		
Due Ponti	P 23	—	—	3.0	2.0	—	4.0	3.0	17.0	—	—	—	—	14.0	11.0	3.0	4.0	—	33.0	5.0	4.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	74.0	59.0	162.0	16		
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	5.0	—	—	—	7.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	16.0	26.0	54.0	7		
Reggiolo	P 20	—	—	—	16.0	—	5.0	—	2.0	8.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	2.0	7.0	25.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	43.0	36.0	110.0	10		
Suzzara	P 20	—	—	—	—	5.5	3.0	1.0	—	13.0	—	—	—	1.0	5.0	5.0	—	1.5	—	1.0	—	7.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	13.5	30.0	66.0	11		
Quistello	P 17	—	—	—	—	—	8.0	6.0	9.0	—	—	—	14.0	12.0	8.0	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	57.0	38.0	118.0	11		
Moglia	P 12	—	—	—	2.0	1.0	3.5	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	2.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	14.0	26.0	46.5	7		
Sermide	P 12	—	—	—	2.8	—	5.8	—	1.6	1.0	—	—	—	—	15.0	—	0.8	—	—	7.6	3.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.2	27.2	16.0	54.4	9		
N. 16.																																							
Fuori Bacino																																							
DESTRA DI PO																																							
Cavezzo	P 24	—	—	—	1.8	—	3.2	—	4.9	—	—	—	—	—	12.9	2.4	1.3	7.6	—	2.5	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	33.4	12.6	53.9	12		
Concordia	P 22	—	—	—	—	—	—	—	10.1	—	—	—	—	—	13.2	4.1	—	—	—	—	—	15.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.1	17.3	33.5	60.9	6		
Stellata	P 16	—	—	—	2.0	—	5.5	3.5	2.0	—	—	—	—	—	8.7	4.5	—	4.0	—	10.6	2.5	1.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	30.3	24.0	67.3	13			
S. Martino in Spino .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	4.4	41.2	49.9	6		
SINISTRA DI PO																																							
Castel d'Ario	P 23	—	—	—	5.0	15.0	—	5.0	—	3.0	—	—	—	—	10.0	5.0	3.0	—	—	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	19.5	62.5	110.0	12		
Ostiglia	P 13	—	—	—	1.5	—	—	2.5	13.5	—	—	—	—	—	8.0	5.5	1.0	5.5	—	2.5	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	24.5	27.5	71.5	12		
Ficarolo	P 10	—	—	—	1.8	—	6.5	9.0	—	—	—	—	—	—	9.0	1.8	—	—	—	7.5	3.0	5.2	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.3	21.3	28.0	66.6	10		

MAGGIO 1930

TEMPERATURE MEDIE

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	13.6	12.3	13.4	14.7	15.0	13.3	10.9	10.5	12.7	12.7	14.2	13.9	17.4	18.7	20.1	19.6	19.1	21.2	19.7	16.4	15.7	11.7	13.2	11.7	13.7	14.9	14.5	12.7	18.1	19.7	20.1	15.3
2	Casale Monferrato	113	12.4	12.5	11.5	13.3	13.8	14.0	12.0	9.1	11.1	11.5	12.3	12.8	15.4	15.6	17.1	18.3	17.3	18.8	17.9	16.0	15.0	12.4	10.9	11.9	10.8	13.6	14.8	15.6	15.0	19.8	18.8	14.2
3	Nevi Piemonte	200	14.3	14.4	14.3	15.5	15.8	15.2	13.3	11.2	14.0	14.3	14.8	17.2	17.4	19.9	20.5	19.0	20.0	20.9	19.6	16.0	17.1	14.9	15.2	13.5	15.2	16.9	15.9	17.3	18.5	21.3	20.7	16.7
4	Pavia	77	14.9	13.6	13.3	15.5	14.5	15.1	11.4	10.6	13.4	12.9	12.9	16.7	15.7	18.0	19.3	18.4	18.8	20.6	16.8	14.3	15.3	13.4	13.0	11.8	13.6	16.1	16.9	18.1	19.7	21.1	18.6	15.6
5	Piacenza (S. Lazzaro)	50	13.7	14.1	14.1	16.6	15.3	15.3	12.1	11.6	13.3	12.9	13.6	15.0	16.0	17.8	19.0	18.4	18.4	20.2	14.2	14.8	14.9	13.9	12.7	13.1	14.3	15.5	16.6	18.6	20.0	21.6	20.6	15.8
6	Cremona	45	13.0	14.2	14.4	18.7	17.2	16.2	11.7	11.0	15.0	11.3	12.5	16.6	18.4	17.8	19.0	19.9	19.5	18.6	13.6	15.7	16.9	14.7	12.6	11.8	15.7	13.3	17.8	19.1	21.1	24.5	23.3	16.3
7	Parma	52	14.0	15.0	14.8	17.5	16.5	15.9	12.9	12.4	13.7	13.9	14.3	15.9	16.4	18.5	19.6	19.9	19.1	21.7	13.9	15.7	15.7	14.8	13.3	14.8	15.2	15.4	17.3	19.6	20.6	23.6	22.2	16.6
8	Correggio	48	13.0	14.3	13.6	14.7	13.7	13.4	13.5	11.2	12.7	11.7	13.3	13.5	13.5	15.9	17.0	17.1	18.2	19.5	14.7	13.9	15.8	16.0	12.9	13.9	14.8	15.0	14.6	16.7	18.2	20.1	21.5	15.3
9	Mantova	20	14.1	15.1	14.7	17.9	17.2	16.9	13.2	12.9	14.6	13.7	13.9	14.7	16.0	18.0	18.7	19.5	19.5	20.4	14.7	16.2	17.0	14.9	13.6	13.7	15.8	15.9	17.8	20.5	21.1	23.5	23.0	16.7
10	Sestola	1086	8.1	8.7	8.7	10.3	11.0	10.4	7.2	5.7	6.7	8.3	9.9	9.2	11.6	14.7	14.7	12.8	13.9	15.2	7.8	8.3	10.6	10.0	9.0	9.6	9.9	9.2	10.2	11.5	14.7	16.4	16.9	10.7
11	Modena	35	13.8	15.5	15.0	18.1	16.6	17.0	14.2	12.6	13.8	13.9	14.6	15.6	15.5	18.2	17.5	18.5	18.8	20.1	14.1	15.3	15.7	16.3	13.7	15.2	15.7	14.8	18.0	19.4	21.0	22.6	22.7	16.6
12	Ferrara	40	13.8	14.4	14.2	17.0	17.0	16.2	15.2	13.2	13.9	12.8	14.8	14.4	15.0	17.2	18.2	17.8	18.1	19.9	14.6	13.5	15.7	14.8	12.8	15.8	14.0	13.2	16.7	19.8	20.0	22.1	22.3	16.1

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

1	Moncalieri	241	54.7	61.6	60.2	61.4	61.7	61.6	52.7	48.0	56.0	60.1	58.7	57.8	59.0	58.8	59.5	64.0	68.4	63.0	55.6	65.2	63.2	62.7	58.9	61.7	64.0	58.7	55.5	63.8	68.6	64.1	64.9	60.5
2	Casale Monferrato.	113	55.3	62.4	62.5	62.5	61.5	59.9	56.2	51.4	56.4	59.9	58.5	55.5	58.5	58.4	59.5	63.0	67.7	62.5	58.0	60.5	63.2	62.6	58.7	57.0	63.6	56.1	55.0	63.5	66.5	64.2	65.4	60.3
3	Pavia.	77	58.4	61.3	60.7	62.3	61.5	59.4	52.7	52.1	57.3	59.7	56.5	55.3	58.5	57.9	59.4	64.6	66.1	60.5	59.5	63.4	62.7	61.7	58.3	60.0	61.9	56.8	57.6	64.8	67.0	64.3	64.4	60.2
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	56.9	61.5	61.4	62.8	62.0	61.7	54.7	50.6	56.9	60.5	59.0	55.7	59.1	59.1	59.8	64.6	67.8	63.8	56.5	64.7	63.7	63.0	58.9	58.1	63.3	58.9	56.3	63.5	68.0	64.5	64.9	60.4
5	Parma	52	55.6	60.3	60.2	61.7	61.1	60.8	55.1	49.2	55.6	59.5	58.1	55.0	57.8	58.2	58.7	63.3	66.9	63.1	55.2	63.7	62.6	61.8	57.1	57.7	62.6	57.9	55.0	62.5	66.6	64.1	63.7	59.7
6	Mantova	20	58.5	61.1	60.2	62.0	60.6	59.5	52.9	51.4	57.6	59.6	56.3	55.3	58.5	57.7	59.3	64.6	65.9	60.1	59.6	63.5	62.7	61.5	58.0	60.3	61.6	56.7	57.7	64.5	66.5	63.7	60.0	
7	Modena	35	58.3	61.4	60.2	61.9	61.3	59.8	52.8	51.4	57.7	59.7	56.1	55.3	58.6	57.5	59.3	64.5	66.0	60.8	59.9	63.5	62.5	61.3	57.9	59.9	61.1	57.0	58.0	64.7	66.6	64.3	64.0	60.1
8	Ferrara	40	58.7	61.7	60.7	61.6	61.0	60.4	53.6	51.2	57.7	60.2	56.7	55.9	59.1	58.4	59.6	64.9	66.7	60.6	59.3	64.1	63.4	61.8	58.1	60.3	62.2	57.2	58.4	64.9	67.0	64.3	64.3	60.4

MAGGIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scurupasso	Trebbia			Nure		Chiavenna	Arda						
	Veriglia 764	Tortona 120			Voghera 93	Medello 465	Pontenigola 820	Novapo 660	Montebello 657			Grondara 1051	Gambato 850	Castellana 434	Fiorenzuola 82		
1	12.5	18.0	18.9	12.2	16.0	9.0	18.0	8.0	16.0	7.0	16.5	6.0	14.0	8.0	11.0	17.0	11.0
2	12.0	16.9	18.7	10.9	16.5	7.0	18.0	9.0	15.0	8.0	15.0	6.0	15.0	9.0	11.0	17.0	13.0
3	14.5	17.5	20.0	5.3	17.5	5.0	17.0	5.0	12.0	5.0	16.0	3.0	13.0	8.0	8.0	18.0	8.0
4	12.5	20.4	23.5	8.0	20.0	8.0	19.0	5.0	13.0	4.0	16.0	6.0	15.0	7.0	10.0	18.0	11.0
5	16.0	18.0	19.5	9.7	19.0	8.5	22.0	6.0	19.0	6.0	16.0	6.0	20.0	8.0	10.0	20.0	10.0
6	14.0	18.7	21.0	8.0	20.0	7.0	12.0	8.0	19.0	6.0	16.0	6.0	18.0	7.0	9.0	19.0	9.0
7	13.0	15.3	14.0	10.9	12.0	8.0	10.0	8.0	14.0	8.0	13.0	6.0	18.0	8.0	9.0	21.0	12.0
8	9.5	13.1	13.3	8.6	14.0	6.0	14.0	4.0	11.0	7.0	12.0	9.0	14.0	9.0	6.0	17.0	12.0
9	9.0	17.5	20.2	5.3	17.0	3.0	20.0	3.0	14.0	2.0	14.0	4.0	17.0	8.0	7.0	15.0	8.0
10	12.0	18.7	19.4	5.1	17.5	5.0	20.0	5.0	15.0	2.0	15.0	4.0	16.0	8.0	7.5	17.0	8.0
11	12.0	17.5	18.4	7.0	18.0	5.0	14.0	5.0	17.0	5.0	16.0	4.0	17.0	9.0	8.0	18.0	9.0
12	9.5	21.0	24.1	7.8	20.0	7.0	20.0	4.0	18.0	3.0	17.0	6.0	18.0	9.0	10.0	18.0	8.0
13	13.5	21.2	23.0	7.0	21.0	6.0	23.0	6.0	19.0	2.5	17.0	6.0	19.0	9.0	12.0	21.0	10.0
14	18.5	23.5	26.7	8.8	23.5	8.5	23.0	7.0	18.0	4.0	18.0	5.5	20.0	10.0	12.0	22.0	12.0
15	18.5	24.5	27.7	10.3	25.0	11.0	23.0	10.0	20.0	6.0	19.0	8.0	20.0	10.0	11.0	24.0	12.0
16	19.0	22.5	25.0	10.7	24.0	10.0	24.0	13.0	20.0	7.0	21.0	9.0	21.0	11.0	13.0	23.0	13.0
17	19.0	24.0	26.7	10.2	24.0	10.0	23.0	8.0	21.0	7.0	16.0	9.5	18.0	11.0	15.0	24.0	13.0
18	20.0	25.1	28.0	12.0	24.0	11.5	23.0	9.0	21.0	6.0	16.0	5.0	19.0	9.0	12.0	18.0	7.0
19	20.0	21.6	22.6	13.2	19.0	11.0	22.0	7.0	20.0	5.0	17.0	9.0	18.0	10.0	7.5	20.0	10.0
20	19.0	20.4	22.0	4.7	19.0	5.0	23.0	6.0	20.0	5.0	16.0	5.0	18.0	9.0	11.0	20.0	12.0
21	18.0	19.9	21.5	8.4	17.0	12.5	21.0	8.0	20.0	7.0	15.0	5.0	17.0	10.0	10.0	19.0	11.0
22	16.0	16.1	17.0	11.0	12.0	9.0	21.0	8.0	20.0	9.0	15.0	4.0	18.0	8.0	9.0	19.0	11.0
23	14.0	16.4	17.8	10.6	19.0	9.0	21.0	8.0	16.0	9.0	16.0	4.0	19.0	9.0	8.0	18.0	11.0
24	15.5	15.6	16.4	10.0	15.0	8.0	21.0	7.0	17.0	10.0	16.0	4.0	20.0	10.0	7.5	19.0	11.0
25	12.0	17.9	19.3	6.2	17.0	5.0	22.0	8.0	18.0	8.0	12.0	5.0	19.0	10.0	11.0	19.0	12.0
26	17.0	20.1	21.0	6.4	20.0	8.0	22.0	10.0	19.0	7.0	16.0	4.0	20.0	10.0	10.0	22.0	10.0
27	16.5	19.7	21.7	9.0	21.0	7.0	16.0	11.0	17.0	11.0	22.0	6.0	21.0	11.0	13.5	24.0	14.0
28	15.0	19.5	20.6	14.3	20.0	7.5	16.0	12.0	17.0	7.0	21.0	10.0	22.0	12.0	12.5	26.0	14.0
29	16.0	22.9	24.5	12.3	22.0	9.0	18.0	10.0	17.0	13.0	21.5	11.0	22.0	11.0	12.5	26.0	13.0
30	20.0	25.4	27.8	13.8	25.0	10.0	17.0	10.0	19.0	6.0	21.0	10.0	22.0	12.0	14.0	26.0	13.0
31	22.0	24.1	27.6	10.0	25.0	11.0	19.0	10.0	24.0	6.0	21.0	10.0	22.0	12.0	14.0	26.0	13.0
Medie	15.4	19.8	21.6	9.3	19.4	7.9	18.1	7.6	17.8	6.4	16.6	6.3	18.1	9.3	10.3	20.2	10.8

MAGGIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza			Crestolo		
	Castelporzio 945	Berceto 800	Veriano Novi 401	Casto 813	Bosco di Lomiglio 742	Leggino 645	Mediano 590	Ravenna 540	Cazola 396	Canossa 530	Casina 500
1	13.0	9.0	17.0	12.5	20.0	15.0	15.0	18.0	17.0	19.0	18.0
2	15.0	9.0	19.0	13.0	25.0	14.0	16.0	16.0	18.5	17.0	18.0
3	12.0	6.0	15.0	12.5	23.0	15.0	17.0	16.0	18.5	16.0	18.0
4	14.0	6.0	20.0	14.5	24.0	15.0	19.0	17.0	19.0	19.0	20.0
5	14.0	6.0	22.0	18.5	20.0	17.0	17.0	17.0	19.0	23.0	20.0
6	16.0	6.0	18.0	16.5	22.0	17.0	20.0	18.0	20.0	20.5	18.0
7	12.0	7.0	19.0	14.0	21.0	16.0	17.0	19.0	17.0	19.0	19.0
8	9.0	4.0	15.0	12.0	20.0	15.0	12.0	15.0	13.5	17.0	15.0
9	11.0	5.0	14.0	7.5	23.0	13.0	13.0	11.0	17.0	17.0	16.0
10	13.0	4.0	15.0	12.0	26.0	14.0	14.0	15.0	17.0	17.0	17.0
11	12.0	4.0	16.0	12.5	26.0	14.0	15.0	16.0	18.0	17.0	18.0
12	12.0	5.0	20.0	12.5	27.0	15.0	17.0	17.0	18.0	21.0	19.0
13	13.0	7.0	22.0	17.0	25.0	17.0	19.0	19.0	19.0	21.0	23.0
14	18.0	7.0	22.0	18.0	25.0	19.0	21.5	20.0	18.0	23.0	23.0
15	21.0	11.0	23.0	20.0	20.0	20.0	21.0	25.0	17.0	24.0	23.0
16	24.0	10.0	24.0	20.0	21.0	20.0	21.0	23.0	20.0	23.0	23.0
17	24.0	10.0	25.0	20.0	20.0	20.0	20.5	22.0	20.0	23.0	23.0
18	24.0	9.0	25.0	20.5	22.0	20.0	22.0	21.0	22.0	23.5	23.0
19	21.0	6.0	24.0	22.0	25.0	17.0	12.0	12.0	13.0	22.0	19.0
20	21.0	5.0	19.0	15.5	25.0	14.0	16.5	12.0	19.0	18.0	19.0
21	18.0	6.0	18.0	17.0	24.0	17.0	17.5	19.0	18.0	21.0	20.0
22	16.0	8.0	19.0	17.0	22.0	18.0	13.0	19.0	16.0	19.5	18.0
23	16.0	8.0	16.0	14.0	20.0	15.0	12.5	19.0	12.5	16.5	14.0
24	15.0	7.0	15.0	10.5	18.0	10.0	16.5	22.0	16.0	20.0	18.0
25	11.0	5.0	18.0	13.0	21.0	14.0	17.0	23.0	16.0	15.5	19.0
26	17.0	6.0	16.0	14.5	24.0	15.0	18.0	20.0	19.0	17.0	16.0
27	17.0	6.0	18.0	15.5	26.0	16.0	18.0	21.0	17.0	23.0	20.0
28	12.0	9.0	20.0	14.0	26.0	18.0	20.5	21.0	20.0	25.0	22.0
29	15.0	9.0	24.0	17.5	25.0	20.0	22.0	23.0	20.5	25.0	24.0
30	21.0	10.0	25.0	21.0	26.0	23.0	26.0	23.0	28.0	26.0	27.0
31	21.0	10.0	27.0	22.0	25.0	25.0	25.5	23.0	24.0	27.0	27.0
Medie	16.1	7.1	19.6	15.7	23.1	16.7	17.8	18.8	18.2	20.5	19.9
				9.6	5.5	9.9	9.2	9.4	10.0	11.4	8.7

MAGGIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crestolo		Secchia								
	Rencolo 275	Bucchi di Vezzano 300	Piandelagutti 1209	Capidoglio 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Valestra 800	Capinetti 780	Piolo 773	Castelmonevanti 730
1	16.5	15.0	10.6	8.5	13.0	13.5	15.0	16.0	14.0	11.0	11.0
2	18.0	17.0	10.0	9.0	15.0	10.0	13.0	12.0	15.0	12.0	11.5
3	18.0	17.0	11.6	9.0	16.0	11.0	16.0	13.0	17.0	12.0	12.0
4	20.0	19.0	13.0	9.0	15.0	13.0	18.0	15.0	18.0	13.0	14.5
5	20.0	21.0	9.5	13.0	19.0	14.5	17.0	16.0	19.0	15.0	14.5
6	20.0	18.0	13.2	11.0	20.0	14.0	15.0	18.0	18.0	18.0	14.0
7	18.5	16.0	9.2	7.5	17.0	14.0	16.0	19.0	17.0	15.0	10.0
8	15.0	16.0	9.3	6.5	13.0	11.0	12.0	16.0	14.0	8.0	5.0
9	17.0	17.0	10.5	8.5	15.0	10.0	12.0	11.5	15.0	11.0	10.5
10	17.0	17.0	11.0	8.0	15.0	11.0	13.0	13.0	16.0	12.0	11.5
11	17.5	17.0	10.0	8.0	16.0	12.0	14.0	15.5	17.0	12.0	11.0
12	19.0	17.0	11.9	12.5	19.0	14.0	16.0	17.0	18.0	15.0	13.5
13	20.0	20.0	15.0	13.0	20.0	15.0	18.0	20.0	18.0	17.0	16.5
14	21.5	21.0	16.8	17.0	22.0	18.0	22.0	19.5	19.0	18.0	18.0
15	23.0	22.0	14.8	16.0	21.5	19.0	21.0	19.0	20.0	19.0	19.0
16	21.5	21.0	14.8	17.0	22.5	17.5	20.0	20.0	22.0	19.0	19.5
17	22.5	22.0	15.5	15.5	22.5	18.0	20.0	21.5	22.0	21.0	20.0
18	24.0	23.0	17.0	17.0	22.0	19.5	22.0	22.0	23.0	21.0	20.5
19	16.0	18.0	10.8	16.0	26.0	19.0	10.0	22.0	18.0	20.0	12.5
20	18.5	17.0	12.0	18.5	14.5	12.0	15.0	13.0	17.0	23.0	11.5
21	20.0	19.0	14.9	12.0	17.5	13.0	17.0	14.0	19.0	23.0	8.0
22	19.0	18.0	13.2	12.0	17.5	13.0	12.0	17.0	17.0	14.0	12.0
23	15.5	14.0	13.1	10.0	17.0	13.0	13.0	15.0	16.0	14.0	10.0
24	18.5	18.0	11.5	9.0	14.0	11.0	14.0	15.5	17.0	18.0	9.5
25	19.0	18.0	14.1	10.5	12.5	13.0	15.0	16.0	18.0	23.0	8.5
26	18.5	15.0	12.1	9.0	17.5	13.0	17.0	13.0	18.0	24.0	8.5
27	22.0	20.0	15.0	11.5	17.5	12.5	14.0	17.0	18.0	23.0	9.5
28	22.0	20.0	15.5	14.0	17.5	15.0	18.0	18.0	19.0	19.0	9.5
29	24.0	21.0	19.0	14.0	21.5	18.0	20.0	20.0	20.0	18.0	12.0
30	26.0	25.0	17.3	15.0	25.0	19.5	21.0	22.0	22.0	21.0	19.0
31	25.0	25.0	17.0	16.0	26.0	20.5	22.0	23.0	24.0	24.0	22.0
Medie . . .	19.8	18.8	13.2	12.1	18.3	14.4	16.5	17.1	18.8	16.9	15.0
		8.7	6.3	4.9	7.1	9.7	7.4	8.6	8.3	7.7	9.7

MAGGIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia					Panaro						
	Marela 717	Cinquesanti 597	Pavullo 682	Rizzolo 610	Baiso 542	Sestola 1086	Pievepelago 761	Montebellario 749	Vignola 125	Spilamberto 70	S. Felice 29	
1	11.0	8.5	14.0	7.0	15.0	10.0	13.0	7.5	17.0	10.0	20.0	12.0
2	12.5	9.0	16.0	7.0	13.0	10.0	13.0	7.0	21.0	10.0	19.0	10.0
3	14.0	8.0	16.0	6.0	15.0	9.0	12.0	6.0	20.0	7.0	20.0	10.8
4	16.0	9.5	18.0	8.0	17.0	11.0	15.0	9.0	21.0	10.0	22.0	11.0
5	16.5	11.0	18.0	4.0	19.0	12.0	18.0	9.0	21.0	10.0	23.0	11.5
6	16.0	9.5	18.0	8.0	17.0	11.0	16.0	9.0	18.0	11.0	23.0	15.0
7	12.0	7.0	15.0	5.0	18.0	11.0	17.0	9.0	19.0	5.0	21.0	13.2
8	9.5	6.0	16.0	5.0	14.0	6.0	12.0	7.5	18.0	7.0	17.0	8.4
9	12.0	6.0	14.0	4.0	13.0	7.0	11.0	7.5	17.0	5.0	17.0	12.0
10	12.5	7.0	15.0	6.0	14.0	8.0	12.0	7.0	21.0	7.0	12.0	8.0
11	14.0	8.5	17.0	6.0	15.0	9.0	13.0	7.0	20.0	7.0	16.0	10.0
12	16.5	9.5	18.0	8.0	16.0	11.0	12.0	7.0	22.0	6.0	16.0	11.2
13	17.5	9.5	19.0	9.0	18.0	11.0	15.0	9.0	24.0	8.0	17.5	12.0
14	20.5	13.0	22.0	12.0	19.0	10.0	19.0	10.0	24.0	10.0	25.0	11.0
15	21.0	15.0	21.0	11.0	22.0	14.0	16.0	11.0	22.0	11.0	26.3	12.5
16	18.0	12.5	21.0	10.0	23.0	13.0	21.0	10.5	23.0	10.0	26.0	11.0
17	19.5	14.0	22.0	10.0	22.0	13.0	21.0	10.5	23.0	10.0	27.0	13.0
18	21.5	15.0	23.0	12.0	23.0	15.0	21.0	10.0	26.0	11.0	26.0	12.0
19	12.0	7.0	18.0	5.0	24.0	11.0	20.0	10.0	20.0	12.0	17.0	7.0
20	13.5	6.0	17.0	4.0	15.0	8.0	13.0	7.0	18.0	6.0	21.0	10.0
21	14.5	10.0	18.0	7.0	12.0	10.5	16.0	9.0	21.0	7.0	21.5	13.0
22	14.0	10.0	17.0	8.0	17.0	11.0	16.0	9.0	21.0	8.0	20.0	13.0
23	10.5	9.0	14.0	7.0	16.0	11.0	16.0	10.0	20.0	10.0	17.5	11.0
24	13.0	9.0	17.0	6.0	14.0	10.0	13.0	9.0	22.0	8.0	20.0	12.0
25	14.0	8.5	17.0	6.0	16.0	10.0	13.0	6.5	21.0	6.0	23.0	13.0
26	12.0	10.5	14.0	8.0	16.0	12.0	14.0	10.0	16.0	12.0	21.0	10.0
27	15.0	10.5	16.0	8.0	17.0	12.0	14.0	11.0	22.0	8.0	24.0	15.0
28	17.0	12.0	15.0	9.0	18.0	13.0	16.0	13.0	23.0	12.0	26.3	16.0
29	20.5	13.5	23.0	11.0	21.0	14.5	22.0	10.2	24.0	13.0	30.0	18.5
30	23.5	14.0	24.0	10.0	24.0	17.0	24.0	13.2	28.0	14.0	30.0	17.8
31	24.0	16.0	24.0	14.0	26.0	17.0	23.0	16.0	26.0	12.0	31.0	17.5
Medie.	13.6	10.1	18.0	7.8	17.7	11.2	16.0	9.3	21.9	9.1	21.8	12.2

MAGGIO 1930.

Num. d'ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile	
1	Moncalieri	241	N.1	SE.1	N.0	N.0	N.1	SW.1	E.2	N.1	N.1	N.1	—	E.1	S.1	SE.0	N.0	NE.2	N.1	—	NW.5	E.1	E.0	N.1	N.1	N.2	E.0	—	N.0	N.0	N.0	S.1	E.1		
2	Casale Monferrato	113	SW.3	SE.2	E.0	S.2	N.3	WSW.3	E.1	S.2	NNE.1	WSW.0	E.1	ESE.0	W.1	SE.0	S.1	W.2	S.2	S.1	SW.4	SW.2	S.2	SW.2	W.1	E.1	E.1	E.0	ENE.2	NW.2	NW.2	NW.2	S.1		
3	Novi Piemonte	200	W.1	SW.0	SW.0	W.1	S.0	SE.1	NE.1	NW.1	S.1	NW.1	NW.1	W.1	NW.1	NE.0	S.0	SW.0	NW.2	SW.4	NE.2	NE.2	NE.0	N.0	N.0	NW.2	N.0	N.0	S.1	SE.2	SW.1	SW.2	SW.2		
4	Pavia	77	E.1	E.0	SW.1	SW.1	SW.1	SW.1	NE.1	N.0	SW.1	E.1	E.0	W.1	W.1	—	SE.0	NE.0	NE.0	E.1	NE.1	NW.2	S.0	—	N.0	E.1	NW.0	—	NW.1	NE.0	SW.1	NE.0	SW.1		
5	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	E.2	E.2	W.1	E.1	NW.1	S.1	E.3	NW.1	NW.2	NE.1	NE.1	W.3	N.2	W.1	NW.1	E.2	NW.1	W.1	E.3	NE.1	E.1	NE.2	N.1	E.4	E.1	E.2	SW.3	SE.2	W.2	NW.2	W.1		
6	Cremona	45	NW.0	NW.0	SE.0	—	SE.0	N.0	W.0	S.0	E.0	—	W.0	E.0	E.0	E.0	—	E.0	SE.0	—	N.0	—	W.0	W.0	W.0	—	NW.0	NW.0	NE.0	SE.0	E.0	SE.0	E.0	E.0	
7	Parma	52	E.0	SE.0	NW.1	NW.1	S.0	NW.1	—	SSE.0	NW.0	ESE.1	WSW.1	NE.0	NW.1	NNE.0	NNE.0	S.0	NNE.0	—	W.2	S.0	E.0	E.0	E.0	ESE.0	S.0	—	NW.0	WNW.1	NW.0	S.0	NW.1		
8	Correggio	48	E.0	E.0	NE.0	E.0	E.0	NW.0	ESE.0	NW.1	NW.0	E.0	E.0	N.0	W.0	E.0	ESE.0	E.0	ENE.0	NNE.0	NNE.0	NNE.0	ESE.0	SE.0	E.0	E.0	SE.0	E.0	WSW.0	SSW.0	N.0	W.0	NW.0		
9	Mantova	20	ENE.3	ESE.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	WNW.1	ESE.3	WSW.1	ENE.1	ENE.1	NNE.1	SSE.1	SSE.1	ESE.1	SSE.1	E.1	ESE.1	WNW.1	WNW.2	WNW.1	ESE.1	ENE.3	ENE.3	ESE.2	NW.1	ESE.1	WSW.2	E.1	WNW.1	WNW.1	WSW.2		
10	Sestola	1086	SE.0	SE.0	E.0	NE.0	E.0	SE.1	SE.3	SE.1	NE.0	SE.1	NW.1	NW.1	NE.0	N.0	NW.0	N.0	N.0	SE.0	NW.1	SE.1	SE.0	SE.1	NW.0	NW.2	NW.0	NW.0	NW.1	SE.1	E.1	E.0	SE.0		
11	Modena	35	NE.0	W.0	W.0	W.0	W.0	NE.1	SE.0	W.0	S.0	E.0	E.0	S.0	W.0	N.0	N.0	E.0	E.0	N.0	SE.0	SE.0	E.0	E.0	N.0	SW.0	E.0	E.0	W.0	SW.0	N.0	W.0	W.0		
12	Ferrara	40	NE.1	NE.1	NW.1	S.0	W.2	S.1	W.2	NW.1	E.0	SE.0	NW.0	SE.1	SE.1	E.1	E.1	E.2	E.1	S.1	W.1	SE.0	NE.1	NE.1	NE.0	NE.1	SE.1	W.1	W.0	S.1	SE.1	SE.1	—		

STATO DEL CIELO

1	Moncalieri	241	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ cop.
2	Casale Monferrato	113	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	ser.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	cop.	ser.	ser.	$\frac{1}{4}$ cop.
3	Novi Piemonte	200	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	ser.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
4	Pavia	77	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
5	Piacenza (S. Lazzaro)	50	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{3}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
6	Cremona	45	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	cop.	cop.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{3}{4}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
7	Parma	52	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
8	Correggio	48	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
9	Mantova	20	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
10	Sestola	1086	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{4}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
11	Modena	35	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.
12	Ferrara	40	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	ser.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	cop.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ c.	$\frac{1}{2}$ cop.

[illegible]

Precipitazione complessiva dei giorni 7, 8 e 9. — ² Precipitazione complessiva dal giorno 22 al 26.

SEE A ZION

STAZIONI	Alt. metri sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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	ISOAGI 1900-1910	Strato di neve cm.
N. 3.																																							
Bacino della Staffora																																							
Staffora																																							
Casale Staffora	Ph	1070	40.0	—	—	10.0	—	80.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	60.0	20.0	10.0	—	—	—	—	—	140.0	—	120.0	260.0	8		
Pregola	Ph	1005	7.0	—	—	3.0	5.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	22.0	—	5.0	—	—	—	—	—	50.0	—	64.0	114.0	7		
S. Albano	P	604	5.0	15.0	—	—	—	10.0	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	95.0	—	105.0	200.0	7		
Pizzocorno	P	478	20.0	21.3	—	1.3	2.8	15.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	17.2	21.8	—	0.5	1.0	—	—	—	—	61.2	—	57.5	118.7	9		
Varzi	P	409	17.0	14.0	18.0	4.0	2.0	12.0	4.0	17.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	24.7	19.0	21.0	—	4.0	0.7	—	90.0	0.2	49.4	139.6	13			
Montesegale	P	384	5.0	15.0	17.0	—	—	4.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3.0	18.0	—	—	—	—	—	64.0	—	51.0	115.0	9		
Rivanazzano	P	157	—	16.0	10.0	10.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	5.0	20.0	—	3.0	—	—	—	54.0	—	70.0	124.0	8		
Voghera	P	93	11.2	18.0	—	1.2	—	22.2	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	28.6	18.7	21.1	—	—	—	—	—	59.9	1.8	68.4	129.2	9			
N. 4.																																							
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																							
Sourpasso																																							
Montalto Pavese	P	466	9.0	10.0	7.0	—	—	6.0	5.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	41.0	2.5	10.0	—	0.5	0.5	—	—	61.0	1.5	55.0	117.5	10		
S. Giuletta	P	250	18.0	12.0	—	—	23.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	30.0	20.0	—	—	—	—	3.0	—	—	88.0	—	68.0	156.0	8		
Versa																																							
Canevino	P	510	—	1.2	0.6	—	—	51.3	—	—	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	—	—	—	54.5	0.3	62.3	117.1	7		
S. Maria della Versa	P	216	3.0	—	78.0	—	—	21.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	3.0	10.0	—	—	—	—	—	142.0	—	86.0	228.0	7			
Bardonezza																																							
Luzzano	P	220	2.0	17.0	—	—	—	5.0	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	45.0	2.0	9.0	—	—	—	1.0	—	51.0	2.0	57.0	110.0	9		

Macino compreso fra Stalora e Tidone

[illegible]

PRECIPITAZIONI METEORICHE

1. Piuvionometri totalizzatori a lettura mensile. — 2. Precipitazione complessiva dei giorni 1, 2, 6 e 7.

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di nuve ca.				
Bobbio	270	—	10.0	13.0	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	58.0	38.0	96.0	5		
Perino	200	—	18.0	—	—	—	8.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	32.0	68.0	6			
Statto	174	—	7.0	14.5	—	—	—	0.5	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	39.5	96.5	5			
Ottavello	113	—	—	10.0	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	10.0	88.0	5			
Calendasco	55	—	10.0	—	—	—	2.5	5.5	45.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.5	44.0	108.2	6			
S. Lazzaro (Atribuita)	50	—	4.5	—	—	0.5	—	31.7	8.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.9	58.0	103.9	7			
Aveto																																							
(Destra di Trebbia)																																							
Barbagelata	1122	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	2.0	5.0	13.0	—	—	—	—	20.0	12.0	5.0	—	—	22.0	25.0	57.0	104.0	11	
S. Stefano	1014	—	24.0	9.0	5.0	—	—	21.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	45.0	144.0	10			
Alpepiana	934	5.0	10.0	9.0	3.0	—	—	18.0	35.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.0	36.0	121.0	13			
Brugnato	903	6.0	6.0	3.0	—	—	—	15.0	30.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	29.0	97.0	10		
Priosa	900	—	5.0	17.0	—	—	—	110.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.0	71.0	243.0	9		
Castagnola	840	7.0	5.0	8.0	4.0	—	—	62.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	86.0	47.0	133.0	9		
Magnasco	817	—	—	21.0	—	—	—	56.0	41.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124.0	110.0	234.0	10		
Cabanne	812	—	—	30.0	—	—	—	45.0	85.0	7.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	189.0	101.0	290.0	13		
Boschi	630	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
N. 7.																																							
Bacino del Mure e del Chiavenna																																							
Nure																																							
Selva Ferriere	1110	—	—	10.0	7.0	—	—	29.0	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	44.0	144.0	7		
Grondone	1051	10.2	3.7	2.2	—	—	12.2	10.8	19.7	9.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.7	53.4	122.1	10		
Mareto	980	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Cogno S. Bassano	860	—	—	—	—	—	—	10.0	21.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	28.0	73.0	6	
Gambaro	830	—	—	—	—	—	—	77.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	77.5	35.0	112.5	9	
Retorto	824	5.0	11.0	—	—	—	—	15.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.0	39.0	113.0	11	
Cassimoreno	800	—	11.0	6.9	0.8	2.0	—	26.0	45.6	1.0	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93.5	39.2	132.7	10		
Centenaro	790	—	17.0	—	—	—	—	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	39.0	90.0	7		
Rompeggio	755	—	5.0	9.0	—	—	—	12.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	29.0	103.0	8	
Cerreto Rossi	700	—	—	—	10.0	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	7.0	5.0	3.0	12.0	5.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	54.0	111.0	11		

1 Precipitazione complessiva dei giorni 1, 2 e 7. — 2 Idem dei giorni 21, 24, 25, 26, 27 e 28.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Summa mensile	Summa decennale	Strato pioggia mm.	Strato di neve cm.			
Rigolo	P 700	4.0	16.0	3.0	—	5.0	—	8.0	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	27.0	5.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	67.0	3.0	38.0	108.0	12		
Cassano.	P 379	—	2.0	—	—	7.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	25.0	15.0	—	6.0	—	—	—	—	—	39.0	1.0	46.0	86.0	7		
Bettola.	P 399	—	—	6.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	45.0	69.0	3		
Villò.	P 200	—	—	21.0	—	3.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	31.0	4.0	—	—	—	—	—	—	28.0	—	46.0	74.0	6		
Chiavenna																																							
Obolo	Pn 901	—	—	—	—	21.0	—	15.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	1.0	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	46.0	2.0	32.0	80.0	7			
Padri di Bettola	P 556	—	3.1	—	—	4.0	5.0	24.0	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	30.0	1.5	—	4.2	—	—	—	—	—	37.3	—	36.7	74.0	9		
Castellana	P 434	1.8	—	1.6	—	2.0	1.5	48.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	2.5	—	—	—	—	—	—	55.1	—	33.5	88.6	7		
S. Maria del Rivo.	P 393	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	50.0	64.0	3		
Rezzano	P 200	—	—	1.0	—	6.0	1.0	48.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	1.0	3.0	—	—	—	—	—	—	58.0	—	44.0	102.0	8		
S. Giorgio Placentino	P 104	—	—	0.3	—	—	—	3.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	46.3	—	47.6	93.9	4		
Saliceto	P 57	—	—	2.6	—	1.8	3.7	38.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	62.0	1.3	—	—	—	—	—	—	—	46.9	0.3	63.3	110.5	6		
S. Nazzaro	P 41	—	—	4.0	—	—	—	—	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51.0	2.0	4.0	—	—	—	—	—	—	63.0	—	57.0	120.0	5		
N. 8.																																							
Bacino dell'Arda																																							
Arda																																							
Pelizzone	Pn 1022	15.0	5.0	5.0	—	12.0	12.0	52.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	36.0	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	104.0	1.0	38.0	143.0	11		
Morfasso	Pn 650	3.0	5.0	4.0	—	11.0	—	12.0	35.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	37.0	2.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	73.0	2.0	43.0	118.0	11		
Vernasca	P 495	10.0	—	—	—	—	—	—	60.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	87.0	—	55.0	142.0	5		
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	25.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	35.0	2.0	68.0	105.0	5		
Florenzuola	P 82	—	—	—	—	—	1.0	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	22.0	—	—	—	—	—	42.0	—	72.0	114.0	4	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	1.5	—	—	—	5.0	56.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	38.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.5	2.0	38.0	102.5	5	
Busseto	P 40	—	1.0	1.5	—	—	0.1	3.0	30.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	37.0	4.5	0.5	—	—	—	—	—	—	36.1	0.5	42.2	78.8	6		
N. 9.																																							
Bacino del Taro																																							
Taro																																							
Centocroci	Pn 1053	26.0	11.0	7.0	—	—	—	—	106.0	17.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	181.0	7.0	40.0	228.0	12		
Cisa (Ronazzi)	Pn 970	12.0	13.0	3.0	8.0	—	1.0	30.5	40.0	2.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	24.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	109.5	5.0	39.0	153.5	15		
Bratello	Pn 944	1.0	17.0	3.0	1.0	—	—	—	45.0	48.5	2.5	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	23.5	3.0	3.5	—	—	—	—	—	—	118.0	5.5	34.0	157.5	14		

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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	Summa mensile	Strato- grafia di neve cm.			
Giarette	Pn 900	22.0	40.0	30.0	4.0	—	—	95.0	105.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	321.0	10		
Berceto	Pn 800	4.0	10.0	2.0	—	—	—	14.0	26.0	2.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	22.0	1.0	12.0	—	—	—	—	—	—	35.0	101.0	11		
Porcigatone	Pn 800	20.0	13.0	—	—	—	—	50.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	16.0	117.0	8			
Strinabecco	Pr 800	16.0	34.0	27.0	—	—	—	52.0	53.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	20.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	243.0	11		
Montegrosso	Pn 750	52.0	15.0	7.0	—	—	—	—	120.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	40.0	238.0	9		
S. Maria del Taro	Pn 744	15.0	—	50.3	—	—	—	27.0	100.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	48.3	241.0	8		
S. Maria Valderna	Pn 731	2.0	10.5	—	—	—	—	28.0	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	23.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	25.0	110.5	7		
Preferna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	4.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	37.0	4		
Valdena (Centrale)	Pr 720	9.0	14.0	4.0	—	—	—	49.0	47.0	4.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	4.0	10.0	—	—	—	—	—	—	41.0	173.0	13		
Tornolo	Pn 620	14.0	11.0	8.0	—	—	—	36.0	34.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	18.0	—	—	—	—	—	—	48.0	151.0	8		
Boschi di Bardone	Pn 608	4.0	5.0	2.0	—	—	—	10.0	2.0	24.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	29.0	97.0	11		
Baselica	P 600	—	—	19.0 ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0 ²	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0 ³	164.0	11		
Casale di Parma	Pn 600	—	16.0	—	—	—	—	10.0	60.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	55.0	175.0	9		
Careno	P 581	1.0	4.0	7.0	—	—	—	14.0	3.0	31.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	28.0	6.0	1.0	—	—	—	—	—	—	37.0	109.0	12		
Albareto	P 550	—	20.0	—	—	—	—	—	71.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	33.0	124.0	4	
Bedonia	Pn 544	3.5	15.0	9.5	2.0	—	—	—	24.0	30.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	8.5	—	—	—	—	—	—	—	32.5	118.5	10	
Selva del Bocchetto	P 539	2.5	3.0	—	—	—	—	13.0	10.0	25.0	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.5	—	—	—	40.0	1.0	0.5	—	—	—	—	—	—	41.5	104.0	9		
Bergotto	Pn 500	3.8	7.4	3.4	—	—	—	—	20.3	37.3	2.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	—	—	—	20.2	3.7	0.1	—	—	—	—	—	—	—	24.5	103.8	10	
Grotta	P 450	8.0	—	—	—	—	—	3.0	26.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	97.0	6	
Borgo Val di Taro	P 411	16.0	5.0	—	—	—	—	20.0	31.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.3	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	111.5	7		
Neviano Rossi	P 401	3.0	7.0	—	—	15.0	—	—	—	20.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	112.0	8	
S. Lucia	P 400	—	—	29.0	—	—	—	7.0	—	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0 ⁵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	127.0	7
S. Vittore	P 360	—	7.0	4.0	—	—	—	10.0	4.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	47.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	113.0	9
Orlano	P 260	—	—	4.0	—	—	—	10.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	70.0	6	
Salsomaggiore	P 160	2.5	—	—	—	—	—	—	32.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	101.0	4	
Gavazzoli di Noceto	P 95	4.9	1.3	—	—	2.8	—	2.1	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	8.3	2.0	—	—	—	—	—	—	—	40.3	82.6	10		
Fontanelato	P 50	5.0	3.5	1.5	—	—	—	—	4.5	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	37.0	2.0	1.0	—	—	—	—	—	—	40.0	88.0	9		
Roccabianca	P 32	1.5	—	—	—	—	—	5.5	4.0	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	1.0	30.5	0.5	2.0	—	—	—	—	—	—	34.0	92.0	9	
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	Pn 950	11.0	16.0	7.0	—	—	—	—	64.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	9.0	16.0	4.0	—	—	—	—	—	—	44.0	144.0	9		
Casalporino	Pn 915	—	21.0	19.0	—	—	—	—	40.0	52.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	7.0	—	—	—	—	—	40.0	175.0	8		
Spora	Pn 900	—	10.0	26.0	—	—	—	—	—	84.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	14.0	27.0	—	—	—	—	—	—	77.0	197.0	8	

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 1, 2 e 3. — ² Idem dei giorni 11, 12, 13 e 14. — ³ Idem dei giorni 27, 28 e 29. — ⁴ Idem dei giorni 22 e 23. — ⁵ Idem dei giorni 22, 23 e 24.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONE	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadale	Somma mensile	Strato di neve cm.	
Nociviglia	Pn 900	—	16.0	14.0	2.0	—	20.0	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	15.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	92.0	129.0	9
Bore di Metti	Pn 800	4.0	6.0	—	—	5.0	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	8.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	94.0	7
Cereseto	Pn 760	7.0	6.0	—	—	—	25.0	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	35.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	81.0	117.0	9
Pione	P 673	20.0	—	20.0	—	—	4.0	—	70.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	114.0	138.0	8
Bardi	P 625	2.0	9.0	—	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63.0	102.0	5
Varsi	P 412	4.5	6.5	—	—	—	16.0	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	101.0	6
Vianino	P 300	4.0	5.0	—	—	—	—	8.0	17.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	18.0	4.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	49.0	77.0	9
Varano Melegari	P 190	5.0	17.0	—	—	—	—	33.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	28.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	123.0	7
N. 10.																																				
Bacino del Parma																																				
Parma																																				
Lago Santo	Pt 1320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Musara Superiore	Pn 1050	—	20.0	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	19.0	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	68.0	120.0	7
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Ballone	P 825	11.0	5.0	3.0	—	—	—	—	18.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	42.0	69.0	9
Tizzano	Pn 795	4.0	1.0	14.0	—	—	—	5.0	19.0	18.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	6.0	—	—	—	20.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	63.0	99.0	13
Marra Bacino	Pn 776	12.0	11.0	3.0	—	—	—	13.2	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	11.0	3.5	25.8	—	—	—	—	—	—	56.2	110.6	8
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	110.0	6
Bosco di Corniglio	Pn 742	18.0	30.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	132.0	10
» (Centrale)	Pr 730	11.0	8.0	7.0	2.0	—	—	16.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	10.0	2.0	15.0	—	—	—	—	—	—	72.0	107.0	13
Cozzano	P 730	8.0	11.0	2.0	—	—	—	15.0	6.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	58.0	77.0	9
Marra Centrale	Pr 635	5.0	—	5.0	—	—	—	8.0	13.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	17.0	2.0	20.0	—	—	—	—	—	—	34.0	77.0	9
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	45.0	2
Campora di Sasso	P 620	4.0	7.0	10.0	—	—	15.0	4.0	23.0	20.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	25.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	86.0	125.0	13
Antreola	P 600	7.3	14.1	3.8	—	—	—	—	20.1	11.3	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	—	21.2	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	67.1	108.5	10
Antesica	P 450	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	37.0	68.0	6
Pannocchia	P 175	19.0	11.0	8.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	78.0	6
Parma	Pr 52	10.0	6.8	10.0	—	—	3.0	2.8	29.0	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	1.0	38.5	3.0	1.5	—	—	—	—	—	—	61.6	109.6	12
Colorno	P 26	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Baganza																																				
(Sinistra di Parma)																																				
Casaselvatica	Pn 850	—	—	10.0	—	—	—	—	33.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	28.0	12.0	—	—	—	—	—	—	45.0	99.0	7	

1 Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somme mensile	Stato di neve om.			
Cassio	Pn 813	1.0	2.0	5.0	—	—	1.0	5.0	22.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	24.0	7.0	2.0	—	6.0	—	—	—	—	47.0	15.0	39.0	101.0	12
Vallerano	P 513	0.5	0.5	6.0	—	11.0	—	26.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	20.0	10.0	2.0	—	1.0	—	—	—	—	—	64.0	7.0	43.0	114.0	11	
Calestano	P 417	15.0	21.0	—	15.0	11.0	16.0	21.0	—	—	11.0	11.0	—	—	—	21.0	—	—	—	15.0	—	—	—	26.0	15.0	—	—	—	15.0	21.0	—	—	—	110.0	47.0	77.0	234.0	14
S. Michele del Gatti	P 240	2.0	5.0	—	—	20.0	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	42.0	18.0	—	—	12.0	—	—	—	—	37.0	15.0	72.0	124.0	9	
S. Martino Sinzano .	P 127	18.0	12.0	—	—	—	6.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	5.0	21.0	86.0	6	
N. 11.																																						
Bacino dell'Enza																																						
Enza																																						
Lagastrello	Pn 1200	90.0	25.0	13.0	7.0	—	—	9.0	50.0	6.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	19.0	5.0	13.0	3.0	11.0	12.0	—	—	—	212.0	3.0	63.0	278.0	15
Rigoso	Pn 1731	21.0	1.0	15.0	—	—	—	16.0	36.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	11.0	—	—	—	15.0	16.0	6.0	—	—	—	89.0	—	73.0	164.0	11
Succello	Pn 911	13.0	—	29.0	—	—	—	40.0	22.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	24.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	122.0	—	57.0	179.0	8
Ramiseto	P 850	32.0	7.0	3.0	—	—	—	12.0	25.0	13.3	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	1.0	26.0	5.0	2.0	8.0	—	—	—	—	—	95.0	8.0	42.0	145.0	13
Storio	Pn 845	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Leguigno	P 645	13.0	5.0	—	—	—	—	24.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	35.0	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	71.0	14.0	47.0	132.0	7
Vedriano	P 590	9.0	—	4.5	—	3.0	—	16.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	12.0	11.0	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	53.5	11.0	31.5	96.0	9
Ranzano	P 540	20.0	25.0	—	—	—	—	22.0	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	10.0	15.0	10.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	92.0	13.0	41.0	146.0	10
Neviano Arduini . .	P 422	25.0	30.0	—	—	—	—	—	42.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	13.0	—	—	70.0	—	—	—	65.0	10.0	12.0	23.0	—	—	87.0	67.0	180.0	334.0	12
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	75.0 ¹	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0 ²	—	—	—	—	82.0	—	50.0	132.0	10
Cazzola	P 296	4.0	5.0	9.0	—	—	—	1.0	40.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	31.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	5.0	34.0	101.0	10
Marano	P 112	9.2	2.2	—	—	9.4	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	14.0	12.0	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	46.8	2.5	29.5	78.8	8
Montecchio	P 98	5.0	4.0	—	—	8.0	1.5	13.5	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	15.0	10.0	1.5	—	2.0	1.5	—	—	—	—	—	46.0	3.0	30.0	79.0	12
S. Ilario	P 64	14.0	20.0	5.0	—	—	—	3.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	46.0	5.0	5.0	—	—	3.0	—	—	—	—	64.0	4.0	59.0	127.0	10
Mezzano Inferiore .	P 26	8.6	1.6	10.2	—	1.0	—	4.0	38.5	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	39.5	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	3.0	51.6	118.6	9
Cedra																																						
(Sinistra di Enza)																																						
Rimagna	P 1001	40.0	20.0	—	10.0	—	—	45.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	23.0	—	—	5.0	10.0	—	—	—	—	155.0	—	63.0	218.0	10
Selvanizza	Pr 600	14.0	14.0	—	—	—	—	23.0	14.0	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	13.0	8.0	4.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	68.0	8.0	32.0	108.0	11
Isla di Palanzano .	Pr 575	10.0	8.0	12.0	—	—	—	8.0	10.0	6.0	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	7.0	—	—	—	—	54.0	3.0	13.0	70.0	10

¹ Precipitazione complessiva dei giorni 2, 5, 7 e 8. — ² Precipitazione complessiva dei giorni 21, 22, 23, 26 e 27.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato di neve com.			
N. 12.																																						
Bacino del Crostolo																																						
Crostolo																																						
Canossa	P 530	9.0	1.0	—	—	—	1.0	—	41.0	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	3.0	50.0	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	83.0	13.0	63.0	159.0	11
Casina (Cantoniera)	P 500	13.0	6.0	—	—	1.0	6.0	—	34.0	32.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	50.0	—	—	—	1.0	6.0	—	—	—	—	94.0	10.0	63.0	167.0	12
Regnano	P 415	—	—	3.0	2.0	—	10.0	—	—	—	—	10.0	5.0	3.0	—	—	—	7.0	—	1.0	2.0	3.0	2.0	5.0	—	—	2.0	3.0	6.0	—	5.0	—	15.0	28.0	26.0	69.0	16	
Roncole	P 275	4.0	8.0	3.0	—	—	—	—	22.0	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	37.0	2.0	—	—	—	—	6.5	—	—	—	55.0	4.0	45.5	104.5	9
Boschi di Vezzano	P 200	10.0	4.0	—	—	—	8.0	—	23.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	37.0	—	—	1.0	3.0	4.0	—	—	—	—	55.0	6.0	45.0	106.0	11
Reggio Emilia	P 60	14.8	3.7	—	—	—	—	15.0	12.1	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	17.0	19.7	0.7	—	—	—	—	—	—	—	45.6	4.0	58.3	107.9	9	
N. 13.																																						
Bacino della Secchia																																						
Secchia																																						
Valico Cerreto	P 1200	55.0	26.0	14.0	—	—	—	28.0	39.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	12.0	—	—	6.0	11.0	—	—	—	169.0	—	35.0	204.0	11	
Sparavalle	P 970	34.0	7.0	2.0	—	—	—	8.0	33.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	2.0	20.0	2.0	—	—	3.0	10.0	—	—	—	102.0	7.0	37.0	146.0	14	
Bismantova	P 830	—	28.0	8.0	—	—	—	—	28.0	24.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	12.0	—	—	92.0	9.0	30.0	131.0	8	
Sologno	P 805	15.0	10.0	4.0	—	—	—	5.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	54.0	10.0	15.0	79.0	7	
Valestra	P 800	17.2	4.3	3.0	—	—	15.5	—	29.7	26.2	5.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.8	—	—	31.0	2.2	—	—	4.2	9.8	—	—	—	101.0	12.8	47.2	161.0	12	
Collagna	P 800	—	75.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	20.0	—	—	—	—	—	—	—	95.0	—	35.0	130.0	5	
Carpinetti	P 780	40.0	5.0	—	—	—	—	30.0	10.0	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	5.0	10.0	10.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	115.0	9.0	45.0	169.0	10	
Castelnovomonti	P 730	32.0	15.0	—	—	—	—	5.0	29.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	18.0	10.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	96.0	10.0	33.0	139.0	10	
Baiso	P 512	11.0	5.0	—	—	—	4.0	1.0	28.0	25.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	21.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	82.0	10.0	39.0	131.0	11	
Salcava	P 530	32.0	6.0	—	—	—	—	2.0	22.0	29.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	20.0	—	—	—	5.0	6.0	—	—	—	95.0	—	32.0	127.0	10	
Montebanzzone	P 500	15.0	6.0	—	1.0	—	2.0	—	15.0	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	16.0	4.0	—	—	4.0	15.0	—	—	—	64.0	19.0	39.0	122.0	12	
Cavola di Toano	P 484	16.0	—	1.0	—	—	—	—	—	9.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	53.0	10.0	30.0	93.0	8	
Levizzano	P 189	15.0	2.0	—	—	—	6.0	—	25.0	35.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.0	—	—	20.0	—	—	—	4.0	5.0	—	—	—	88.0	14.0	29.0	131.0	11	
Sassuolo	P 121	7.0	9.0	—	—	—	—	22.0	15.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	13.0	2.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	53.0	16.0	25.0	94.0	9	
Bastiglia	P 21	8.0	—	15.0	—	—	—	—	57.0	—	—	—	—	11.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	2.5	13.5	—	—	—	80.0	28.5	36.0	144.5	9	
Ozola																																						
(Destra di Secchia)																																						
Praderena	Pt 1350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Colle Belfiore	Pt 1330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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.				
Ospedaletto	P 1100	30.0	16.0	10.0	—	—	—	40.0	—	15.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	20.0	20.0	20.0	—	10.0	10.0	—	—	—	—	111.0	15.0	80.0	206.0	12	
Ligonchio	P 928	50.0	15.0	—	6.0	—	—	21.0	16.0	25.0	1.0	—	—	3.5	—	—	—	—	—	11.0	2.5	—	—	19.0	11.0	—	—	4.5	—	—	—	—	—	111.5	17.0	34.5	163.0	13	
Presse d'Ozola	P 920	54.0	9.0	2.0	8.0	—	—	24.0	51.3	9.2	2.2	—	—	1.0	—	—	—	—	—	6.2	3.0	—	—	2.2	9.2	—	—	4.0	4.9	2.0	—	—	—	159.7	10.2	21.4	191.3	16	
Plolo	P 773	38.0	12.0	—	8.0	—	—	16.0	25.0	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	10.0	5.0	—	—	20.0	—	—	—	3.0	5.0	—	—	—	—	114.0	16.0	28.0	158.0	12	
Cinquecerri	P 697	40.0	10.5	—	5.0	—	—	15.0	12.0	1.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	5.0	—	—	14.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	84.5	20.0	22.5	127.0	10	
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Castione d'Asta	P 920	28.0	10.0	1.0	2.0	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	7.0	—	—	1.0	15.0	12.0	—	5.0	5.0	—	—	—	—	96.0	12.0	38.0	146.0	13	
Quara	P 720	14.0	7.0	—	—	—	—	13.0	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	13.0	7.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	46.0	—	35.0	81.0	9	
Razzolo	P 610	35.0	10.0	1.0	—	—	1.0	6.0	27.0	24.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	—	—	—	25.0	1.0	—	4.0	2.0	—	—	—	—	114.0	24.0	32.0	170.0	14	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici	Pn 1520	57.0	73.0	45.0	—	—	—	93.0	46.0	35.0	41.0	56.0	22.0	—	10.0	2.0	35.0	—	—	5.0	32.0	—	—	—	12.0	15.0	—	—	42.0	26.0	11.0	—	—	390.0	162.0	106.0	658.0	19	
Piandefagotti	Pn 1209	38.4	20.4	10.2	11.1	—	—	0.2	19.2	56.3	8.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	16.1	—	—	—	16.6	10.0	1.6	1.6	8.0	2.8	0.5	—	—	164.8	16.1	41.1	222.0	14	
Frassinero	Pn 1097	25.0	10.0	4.0	2.0	—	—	6.0	40.0	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	15.0	6.0	1.0	2.0	12.0	—	—	—	—	99.0	21.0	36.0	156.0	14	
Civago	Pn 1024	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Toano	Pn 944	10.0	20.0	—	—	—	—	—	41.0	13.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	22.0	—	5.0	—	16.0	—	—	—	—	88.0	10.0	43.0	141.0	9	
Montefiorino	Pn 797	6.0	18.0	9.0	—	11.0	—	15.0	12.0	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	27.0	—	8.0	12.0	—	—	—	—	—	95.0	—	55.0	150.0	11	
Ceredole	P 300	15.0	16.0	—	—	—	—	10.0	15.0	6.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	28.0	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	67.0	6.0	37.0	110.0	10	
Ressenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno	Pn 812	31.0	6.0	2.0	4.0	—	—	—	25.0	10.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	82.0	15.0	15.0	112.0	10	
Polinago	Pn 810	8.0	1.0	6.0	—	12.0	—	27.0	20.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	10.0	2.5	1.0	—	14.0	—	—	—	—	—	76.0	18.0	27.5	121.5	12	
Pavullo	P 682	32.0	—	10.0	3.0	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	10.0	4.0	—	—	12.0	—	—	—	—	—	69.0	20.0	26.0	115.0	9	
Prignano	P 497	—	6.0	—	—	—	8.0	—	23.0	36.0	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	14.0	2.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	84.5	15.0	26.0	125.5	9
Gombola	P 450	21.0	10.0	—	—	—	14.0	—	21.0	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	82.0	11.0	16.0	109.0	7	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	5.0	3.0	—	—	6.0	—	23.0	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	20.0	6.0	—	—	11.0	—	—	—	—	—	59.0	5.0	37.0	101.0	9	
S. Valentino	P 300	22.0	10.0	—	—	—	—	—	23.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	14.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	72.0	11.0	18.0	101.0	8	
Viano	P 272	12.0	6.0	—	—	9.0	—	33.0	28.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	31.0	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	90.0	3.0	30.0	123.0	9	
Cà de Caroli	P 168	11.7	2.6	—	—	12.3	—	22.8	26.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.7	—	—	—	13.9	2.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	75.5	7.7	29.0	112.2	9	
Bagno	P 54	—	3.0	5.0	—	—	2.5	1.5	21.5	5.8	—	—	—	1.1	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	9.3	13.0	—	—	5.2	—	—	—	—	39.3	5.1	27.5	71.9	11	

MAGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somma mensile	Stato del tempo	Stato del mare		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																						
Campegine	P 34	10.0	14.0	4.0	—	—	—	4.0	22.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	22.0	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	61.0	92.0	10	
Ponte Alto	P 26	15.0	8.0	10.0	—	—	—	5.0	41.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	40.0	4.0	17.0	4.0	—	—	—	—	—	84.0	157.0	11		
S. Vittoria	P 22	7.0	10.0	—	—	—	—	5.0	10.0	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	5.0	20.0	14.0	5.0	—	—	—	—	—	—	32.0	105.0	10		
Torrigione	P 22	3.0	13.0	5.0	—	—	—	2.0	29.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	31.0	3.0	7.0	—	3.0	—	—	—	—	52.5	100.5	10		
Qualtieri	P 22	2.5	13.0	4.5	—	—	—	2.5	30.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	38.0	3.0	10.0	—	2.5	—	—	—	—	53.0	109.5	10		
Boretto	P 20	15.0	9.0	10.0	—	—	—	5.0	30.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	52.0	4.0	16.0	4.0	—	—	—	—	—	79.0	168.0	11		
Capanna	P 20	6.0	10.0	—	—	—	—	2.0	29.0	2.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	36.0	2.0	2.0	—	—	12.0	—	—	—	49.0	108.0	11			
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																						
Correggio	P 48	10.0	2.5	—	—	—	—	83.0	1.5	—	—	28.0	—	—	—	0.5	—	—	—	4.5	—	—	—	11.5	29.5	—	—	4.5	0.5	—	—	—	67.0	146.0	9			
Campogalliano	P 43	25.0	19.0	—	—	—	—	30.0	20.0	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	26.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	94.0	160.0	8			
S. Martino in Rio	P 36	14.0	—	1.0	—	—	—	35.0	5.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	36.0	3.0	—	—	—	6.0	—	—	—	55.0	110.0	9			
Bagno in Piano	P 32	8.0	1.5	—	—	—	—	29.0	1.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	70.0	3.0	0.5	—	20.0	—	—	—	—	40.0	140.5	9			
Carpi	P 28	0.3	8.3	—	—	—	—	24.5	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	29.7	3.2	—	—	11.6	—	—	—	—	39.1	95.0	7			
Ponticelli di Carpi	P 25	4.0	10.0	10.0	—	—	—	3.0	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	32.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	87.0	145.0	8		
Novellara	P 24	6.0	10.0	5.0	—	—	—	2.0	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	52.0	102.0	11		
Campagnola	P 23	3.0	3.0	3.0	—	—	—	2.0	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	61.0	137.0	11		
Ponte Rosso	P 22	6.0	25.0	12.0	—	—	—	—	66.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	107.0	166.0	10		
Ponte Testa	P 21	5.0	20.0	—	—	—	—	2.0	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	86.0	137.0	9		
Ponte Pietra	P 21	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Mondine	P 19	3.5	4.5	9.2	—	—	—	1.3	68.0	2.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	90.0	138.0	11		
S. Siro	P 18	12.0	12.0	16.5	—	—	—	30.0	25.0	1.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102.5	143.0	11		
Botte S. Prospero	P 18	3.0	6.0	10.0	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	132.0	8		
Bacino del Panaro Scoltenna																																						
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

N. 14.

Bacino del Panaro

Scoltenna

Monte Cimone

1 Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza m. sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Summa mensile	Stato di neve cm.		
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Boscolungo	Pn 1340	60.0	17.0	10.0	11.0	—	16.0	44.0	65.0	15.0	4.0	2.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	242.0	287.7	15	
Barigazzo	Pn 1224	22.0	10.0	8.0	—	—	—	20.0	5.0	5.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70.0	152.0	13	
Tagliole	Pn 1150	20.0	—	26.0	12.0	—	—	—	97.0	8.0	7.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	13.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.0	219.0	11	
Sestola	Pr 1086	18.4	3.2	6.1	9.4	4.9	—	20.9	7.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	79.1	123.4	11	
S. Anna Pelago	Pn 1069	54.0	16.0	9.0	13.0	—	—	26.0	54.5	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180.5	259.0	11	
Fiumalbo	P 943	21.0	7.0	10.0	—	1.5	—	40.0	29.0	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.5	137.0	11	
Montecreto	Pn 868	7.0	5.0	9.0	—	9.0	3.0	30.0	8.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74.0	122.0	14	
Gaiate	Pn 800	28.0	5.4	3.0	13.0	—	4.5	0.8	22.0	3.2	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85.7	118.9	13
Pievepelago	P 761	24.0	30.0	18.0	—	27.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	148.0	283.0	10	
Strettara	Pr 570	16.0	9.0	4.0	8.0	3.0	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	92.0	12	
Leo																																					
Madonna dell'Acero	Pn 1180	35.0	50.0	23.0	—	17.0	—	85.0	20.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	245.0	401.0	11
Opitale Fanano	P 936	30.0	12.0	6.0	21.0	—	10.0	21.0	50.0	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	156.0	224.0	13
Fellicaloro	Pn 935	51.0	5.0	1.0	15.0	—	1.0	40.0	40.0	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160.0	235.0	13
Fanano	Pn 640	25.0	—	7.0	15.0	—	3.0	12.0	32.0	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	147.0	13
Rocca Corneta	Pn 604	39.0	—	10.0	—	—	30.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	121.0	7	
Panaro																																					
Montese	P 841	27.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	161.0	6
Ligorano	Pn 737	7.0	—	—	—	—	10.0	—	19.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	105.0	8
Montombraro	P 729	—	1.0	20.0	—	13.0	—	18.6	3.2	3.7	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	117.0	10
Rosola	Pn 690	30.0	10.0	—	21.0	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81.0	144.0	7
Verica	Pn 580	33.0	6.0	2.0	16.0	—	10.0	—	27.0	4.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109.0	160.0	10
Coscogno	P 536	16.0	5.0	6.0	—	7.0	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84.0	121.0	11
Guiglia	P 483	13.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.0	110.0	11	
S. Venanzio	P 281	4.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	64.0	5	
Savignano	P 194	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	125.5	8
Vignola	Pr 125	15.0	5.0	—	—	—	1.0	—	27.0	4.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	72.5	8
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	38.2	7.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.6	102.2	7
Modena	P 35	12.4	3.5	—	—	—	4.2	28.5	8.0	—	—	—	6.4	—	—	—	—	—	—	—	7.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.6	103.1	10	
Nonantola	P 24	30.0	15.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	130.0	8
S. Felice	P 19	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	114.0	7

1. Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

MAGGIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decadiche	1	2	3	Somma mensile	Stato di neve cm.	
N. 15.																																							
Finale	P 15	11.5	7.1	5.6	—	1.1	4.2	19.3	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	15.4	4.0	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	48.8	12.3	39.4	91.5	11
Bondeno	P 11	1.5	4.0	0.5	—	—	7.5	0.2	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	5.5	—	9.3	1.7	—	—	7.6	11.0	—	4.0	5.0	—	—	—	—	—	14.3	16.5	27.6	58.4	10	
Bacino scolaro in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																							
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																							
Botte Sotto Secchia	P 29	10.0	15.0	14.0	—	—	3.0	52.0	1.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	25.0	4.0	10.0	—	—	1.0	—	—	—	—	95.0	17.0	40.0	152.0	12	
Guastalla	P 25	3.2	12.0	—	—	—	40.0	—	—	—	—	—	0.8	—	—	—	1.9	—	—	2.0	—	—	34.2	14.2	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	55.2	4.7	51.2	111.1	8	
Due Ponti	P 23	19.0	28.0	—	—	—	52.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	12.0	20.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	99.0	7.0	43.0	149.0	7	
Pegognaga	P 22	10.0	13.0	—	—	—	—	67.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	28.0	6.0	—	—	8.0	—	—	—	—	90.0	3.0	47.0	140.0	8	
Reggiolo	P 20	—	25.0	34.0	—	—	65.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	124.0	11.0	40.0	175.0	8	
Suzzara	P 20	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Quistello	P 17	7.5	14.0	—	—	—	64.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	—	—	22.5	4.4	6.0	—	4.1	—	—	—	—	—	85.5	8.5	36.9	130.9	8		
Moglia	P 12	6.0	1.0	2.5	—	—	47.0	2.5	5.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	18.0	3.5	—	—	7.0	—	—	—	—	64.0	19.5	28.5	112.0	11		
Sermide	P 12	7.8	1.6	—	—	—	2.8	43.0	6.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.4	—	—	11.0	11.8	1.8	—	10.0	—	—	—	—	—	68.2	16.4	34.6	119.2	11		
N. 16.																																							
Fuori Bacino DESTRA DI PO																																							
Cavezzo	P 24	—	17.2	2.3	—	—	5.4	37.2	3.4	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	11.9	—	—	—	31.8	0.9	—	—	8.1	—	—	—	—	65.5	15.0	40.8	121.3	10		
Concordia	P 22	—	12.2	6.2	—	—	—	60.3	10.1	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	10.2	—	—	42.1	4.2	—	—	—	—	—	—	—	88.8	14.5	46.3	149.6	8		
Stellata	P 16	—	2.5	8.2	—	—	2.8	—	32.0	2.0	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	16.3	—	—	—	12.1	2.3	—	—	8.4	—	—	—	—	47.5	18.6	22.8	89.1	10		
S. Martino in Spino	P 10	10.2	10.2	—	—	—	22.2	—	17.3	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	12.4	—	—	10.4	12.4	—	—	7.2	—	—	—	—	—	59.9	16.7	30.0	106.6	9		
SINISTRA DI PO																																							
Castel d'Arto	P 23	3.0	2.0	5.0	—	2.0	—	30.5	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	20.0	1.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	44.5	10.0	22.0	76.5	10		
Ostiglia	P 13	3.0	13.5	3.0	—	—	2.0	48.0	2.5	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	15.5	8.5	—	2.0	—	—	—	—	—	72.0	14.0	26.0	112.0	11		
Ficarolo	P 10	2.3	14.0	—	—	—	26.0	4.0	3.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	1.5	—	1.5	5.0	—	—	—	—	—	49.3	17.0	23.0	89.3	11		

GIUGNO 1930

TEMPERATURE MEDIE

Num. ordine	STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1	Moncalieri	241	20.5	18.5	19.8	21.6	19.9	16.7	16.2	19.5	19.4	21.8	21.2	20.2	21.6	22.4	23.7	24.4	22.5	19.7	21.9	22.5	23.3	24.6	23.7	20.6	22.1	21.3	21.3	21.9	22.3	23.3	21.3	
2	Casale Monferrato	113	19.0	18.8	19.0	20.5	21.5	19.6	18.9	19.2	20.4	20.7	21.4	20.9	20.3	22.1	21.9	22.3	20.9	20.7	21.5	21.6	22.7	22.8	23.4	22.6	20.0	22.1	21.7	21.3	20.9	21.9	21.0	
3	Novi Piemonte	200	21.3	20.0	20.0	21.7	20.9	19.6	19.8	19.5	20.6	21.3	20.8	19.6	20.9	22.1	22.7	23.7	22.7	22.0	22.1	23.2	24.4	24.1	23.9	23.7	23.1	23.8	22.3	23.3	23.4	23.9	22.0	
4	Pavia	77	20.1	20.5	20.4	22.7	22.8	20.8	19.9	19.9	20.9	21.4	22.2	21.0	21.2	23.0	23.5	24.3	22.1	21.9	23.6	22.7	23.3	24.2	24.2	22.7	22.6	23.2	21.3	21.1	22.8	22.3	22.1	
5	Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	20.6	20.9	21.2	23.5	20.9	19.4	19.8	20.6	20.4	21.2	23.0	22.3	20.8	22.9	23.9	24.0	22.2	21.9	22.9	23.2	23.2	24.9	25.1	24.4	23.4	24.3	22.3	21.5	22.5	22.8	22.3	
6	Cremona	45	22.0	21.8	21.0	24.6	22.3	19.8	20.1	21.9	21.4	21.8	23.8	23.3	22.8	24.1	24.9	24.9	23.1	22.7	25.2	24.5	24.2	26.6	25.4	25.2	24.6	25.0	22.3	22.4	24.4	24.8	23.3	
7	Parma	52	22.5	21.6	22.0	23.9	21.7	20.1	21.0	21.3	20.7	22.2	23.2	22.4	21.6	23.6	25.2	26.3	22.9	21.8	23.2	24.4	23.7	24.9	24.9	25.0	25.1	26.3	23.1	22.8	23.4	24.1	23.1	
8	Correggio	48	21.5	21.4	21.2	22.8	22.8	22.4	23.2	21.1	21.1	20.8	23.8	20.5	21.7	23.1	24.2	23.7	21.3	21.2	21.7	22.3	22.6	23.7	23.8	24.2	24.6	24.7	23.2	22.6	22.3	22.6	22.5	
9	Mantova	20	23.0	23.2	22.5	24.2	22.3	20.6	21.1	22.4	20.8	22.9	24.0	23.7	23.0	24.7	25.6	26.4	22.8	22.7	23.9	24.6	23.7	26.2	26.9	26.1	25.6	25.6	24.4	23.7	23.8	24.7	23.8	
10	Sestola	1086	16.9	17.5	16.1	18.2	16.6	18.8	13.9	15.2	14.3	14.9	16.1	16.4	15.8	16.1	18.8	18.3	16.5	18.3	16.0	17.2	17.8	19.3	19.6	18.6	18.4	18.5	17.0	17.6	17.6	16.7	16.8	
11	Modena	35	22.5	21.2	21.8	23.9	21.3	19.5	20.7	21.3	20.1	21.8	22.8	23.2	22.4	23.5	25.3	26.0	22.4	21.8	23.3	23.7	23.1	25.3	26.3	25.8	25.5	25.8	22.3	23.5	24.2	23.4	23.1	
12	Ferrara	40	21.5	21.8	22.0	23.7	21.9	21.2	19.5	21.3	20.0	21.2	22.8	23.3	22.3	21.1	24.9	24.6	22.3	20.8	22.3	22.6	24.0	25.4	26.0	25.3	25.2	27.4	21.8	23.6	23.7	22.8	22.8	

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

1	Moncalieri	241	63.6	60.7	60.5	62.6	63.8	64.3	61.4	61.0	61.0	62.4	63.5	64.6	65.2	62.7	61.9	62.2	60.7	62.9	62.1	63.4	63.3	62.8	61.4	61.4	62.1	59.6	58.2	61.4	62.8	61.8	62.2
2	Casale Monferrato	113	60.6	64.0	59.8	61.8	64.3	62.6	61.0	59.8	60.5	61.6	62.6	63.3	63.4	62.1	61.1	61.0	61.0	61.2	61.3	63.0	63.0	62.1	61.3	63.3	62.0	63.3	56.9	61.3	61.9	61.0	61.7
3	Pavia	77	62.5	58.5	60.1	61.4	62.5	68.5	61.1	59.8	59.8	61.3	63.1	63.9	63.5	61.3	60.4	60.3	60.3	61.3	61.2	63.4	62.8	59.3	60.0	60.1	55.7	57.8	58.1	61.1	61.7	59.7	61.0
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	64.4	60.6	60.1	61.9	64.8	64.0	61.5	60.6	60.5	61.6	63.1	63.9	64.9	62.4	61.2	61.3	60.6	62.1	61.8	63.1	64.0	62.1	61.0	61.1	60.9	59.2	58.0	61.4	63.0	61.8	61.9
5	Parma	52	63.6	60.0	59.0	60.9	64.0	63.4	60.6	59.8	59.4	60.4	62.0	63.0	63.7	61.8	60.1	60.3	59.7	60.9	60.9	62.1	62.9	61.1	60.1	60.4	59.9	59.1	57.2	60.1	62.2	61.2	61.0
6	Mantova	20	61.9	59.3	59.3	62.2	64.7	62.8	60.8	59.8	59.8	61.2	62.6	63.4	63.5	60.7	59.4	60.4	61.0	61.0	61.1	62.7	62.9	60.3	60.0	60.1	59.9	58.0	58.1	60.8	61.6	59.8	61.0
7	Modena	35	62.0	58.0	59.4	61.9	64.3	62.6	60.5	59.6	59.9	60.8	62.4	63.0	63.0	61.4	59.7	60.2	60.7	61.5	61.2	62.5	62.9	60.7	60.4	60.5	60.3	58.1	58.3	60.6	61.7	59.8	60.9
8	Ferrara	40	62.7	59.6	59.8	62.5	65.5	61.8	61.4	60.6	60.5	61.5	63.0	63.1	63.6	61.3	60.0	60.4	61.0	61.3	61.3	63.0	63.1	60.8	60.6	60.6	60.6	58.7	58.6	61.2	62.3	60.3	61.3

GIUGNO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scurupasso	Tebbia			Nure		Chiavenna	Arda	
	Tortigliese 764	Tortona 120	Voghera 93	Medello 466	Fantagorda 826	Bavaglio 660	Montebello 657	Grondara 1051	Cambano 850	Castellina 434	Fierenzola 82	
1	18.5	25.8	28.5	28.0	25.0	25.0	23.0	22.0	22.0	25.0	26.0	13.0
2	20.0	24.0	28.6	24.0	24.0	24.0	22.0	22.0	21.0	25.0	26.0	13.0
3	22.0	23.8	28.4	24.0	22.0	24.0	21.0	22.5	22.0	25.0	25.0	17.0
4	20.0	26.5	28.0	25.0	25.0	25.0	23.0	21.0	23.0	25.0	27.0	17.0
5	22.0	24.6	24.0	22.0	25.0	25.0	23.0	21.0	23.0	24.0	26.0	19.0
6	21.0	23.2	23.8	21.0	24.0	23.0	23.0	22.0	23.0	17.0	26.0	19.0
7	19.5	22.1	22.3	21.0	24.0	24.0	21.0	23.0	22.0	20.0	24.0	17.0
8	19.0	25.3	26.5	20.0	24.0	24.0	22.0	23.0	22.0	22.0	24.0	14.0
9	20.0	24.6	27.1	20.0	25.0	24.0	22.0	22.0	21.0	23.0	25.0	16.0
10	19.0	26.0	27.8	25.0	27.0	25.0	21.0	22.0	22.0	23.0	25.0	15.0
11	18.5	26.3	28.7	25.5	26.0	24.0	22.0	23.0	23.0	24.0	28.0	17.0
12	16.5	24.5	27.0	26.0	24.0	21.0	21.0	23.0	23.0	25.0	28.0	15.0
13	19.5	25.9	28.1	25.0	24.0	20.0	20.0	23.0	24.0	24.0	28.0	15.0
14	20.0	27.7	29.7	27.5	26.0	24.0	24.0	23.0	23.0	23.0	28.0	16.0
15	23.5	27.6	30.0	28.0	24.0	24.0	23.0	24.0	23.0	26.0	28.0	18.0
16	24.0	28.0	31.4	29.0	23.0	24.0	24.0	23.0	24.0	27.0	28.0	18.0
17	22.0	25.9	28.0	24.0	22.0	24.0	25.0	24.0	22.0	25.0	27.0	17.0
18	20.0	25.8	28.0	23.0	23.0	25.0	20.0	23.0	23.0	24.0	28.0	19.0
19	22.0	27.0	29.1	25.0	26.0	25.0	25.0	23.0	24.0	21.0	26.5	21.0
20	25.5	27.5	29.5	27.0	25.0	25.0	26.0	22.0	24.0	24.0	29.0	22.0
21	22.0	28.6	30.0	27.5	27.0	25.0	23.0	22.5	25.0	25.0	29.0	21.0
22	21.0	29.6	30.9	28.5	28.0	25.0	24.5	23.0	25.0	26.0	29.5	22.5
23	23.0	29.5	29.8	29.0	28.0	26.0	27.0	24.0	24.0	27.0	24.0	22.0
24	21.0	26.9	28.4	28.0	28.0	25.0	23.0	23.5	23.0	26.0	24.0	22.0
25	21.5	27.2	28.1	27.0	27.0	25.0	24.0	23.5	24.0	26.0	29.0	17.0
26	20.0	28.8	30.5	23.0	28.0	25.0	24.0	23.0	24.0	26.0	29.0	17.0
27	22.5	26.5	29.1	26.5	28.0	25.0	24.0	23.0	25.0	28.0	29.0	18.0
28	18.0	26.2	29.4	23.0	26.0	26.0	21.0	24.0	24.0	23.0	29.0	19.0
29	20.0	28.2	31.0	26.0	24.0	26.0	24.0	25.0	25.0	24.0	29.0	16.0
30	22.0	26.6	28.9	26.0	26.0	26.0	24.0	25.0	25.0	22.0	30.0	18.0
31												
Medie	20.8	26.3	28.1	25.3	25.3	24.4	22.1	22.9	23.2	24.2	27.1	17.7

GIUGNO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crostolo	
	Casalpino 915	Berego 800	Neriano Rossi 401	Castello 813	Buco di Torniglio 742	Legnago 645	Veduggio 590	Ranzano 540	Carzola 296	Canossa 530	Casina 500
1	21.0	22.0	25.0	20.5	25.0	24.0	23.0	25.0	24.0	24.0	25.0
2	23.0	21.0	24.0	22.5	26.0	24.0	22.5	24.0	23.0	26.0	26.0
3	20.0	22.0	23.0	22.0	27.0	24.0	23.5	22.0	25.0	23.5	25.0
4	26.0	22.0	23.0	23.0	28.0	25.0	23.0	26.0	25.0	25.0	27.0
5	26.0	23.0	24.0	23.5	26.0	23.0	23.0	26.0	23.0	24.0	25.0
6	26.0	22.0	22.0	22.0	26.0	19.0	18.0	23.0	21.5	20.0	21.0
7	17.0	21.0	21.0	19.5	26.0	18.0	21.0	21.0	24.0	21.5	23.0
8	21.0	20.0	21.0	18.5	24.0	20.0	22.5	23.0	24.0	22.0	25.0
9	21.0	19.0	22.0	19.0	24.0	21.0	21.0	23.0	24.5	23.0	23.0
10	21.0	18.0	22.0	20.0	23.0	21.0	22.0	23.0	24.5	26.0	25.0
11	22.0	22.0	23.0	23.0	22.0	21.0	25.0	24.0	24.0	28.0	27.0
12	22.0	21.0	23.0	22.0	21.0	22.0	20.5	25.0	23.5	26.0	28.0
13	22.0	21.0	23.0	21.0	22.0	22.0	24.0	26.0	24.0	24.0	26.0
14	19.0	20.0	23.0	21.0	22.0	21.0	25.0	26.0	25.0	28.0	20.0
15	24.0	22.0	24.0	23.5	22.0	21.0	25.0	26.0	26.5	26.0	28.0
16	26.0	23.0	24.0	25.0	23.0	22.0	25.5	26.0	18.0	20.0	15.0
17	25.0	24.0	26.0	26.0	22.0	24.0	27.0	27.0	19.5	27.0	27.0
18	23.0	30.0	26.0	27.0	20.0	25.0	23.5	27.0	20.0	26.0	26.0
19	23.0	20.0	26.0	21.5	22.0	22.0	22.0	26.0	16.5	25.3	24.0
20	23.0	23.0	25.0	23.0	23.0	26.0	24.0	27.0	15.0	24.0	26.0
21	25.0	25.0	26.0	25.0	24.0	23.0	24.5	26.0	15.0	25.0	26.0
22	23.0	24.0	24.0	24.0	25.0	23.0	26.0	28.0	16.5	24.0	26.0
23	23.0	22.0	25.0	25.5	26.0	24.0	28.5	28.0	17.0	26.0	28.0
24	23.0	23.0	29.0	24.5	26.0	26.0	26.0	28.0	17.0	27.0	27.0
25	23.0	22.0	28.0	22.5	25.0	28.0	25.5	28.0	19.0	27.0	27.0
26	23.0	22.0	28.0	21.5	26.0	25.0	26.0	29.0	18.0	26.0	28.0
27	23.0	23.0	27.0	22.5	27.0	29.0	26.0	28.0	19.0	26.0	30.0
28	24.0	21.0	27.0	24.0	24.0	31.0	25.0	26.0	19.0	27.3	27.0
29	24.0	21.0	23.0	24.0	26.0	25.0	25.0	27.0	16.0	25.0	26.0
30	24.0	23.0	24.0	21.5	27.0	23.0	19.5	28.0	17.5	25.0	28.0
31	22.0	21.0	23.0	25.5	27.0	22.0	23.0	28.0	16.0	26.0	27.0
Medie	22.9	22.1	24.4	22.8	24.5	23.3	23.7	25.8	24.7	25.1	25.8
	12.6	13.4	17.4	15.6	12.1	15.3	15.6	15.8	17.0	18.0	14.6

GIUGNO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia								
	Rosello 275	Bocchi di Vezzano 200	Pianellagotti 1209	Oppeletho 1100	Lignebio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Valestra 800	Carpinelli 780	Piola 773	Castelnovomonte 730
1	25.0	25.0	19.0	20.5	24.5	21.0	23.0	23.0	22.0	23.0	22.0
2	26.5	24.0	18.0	21.5	24.5	21.0	24.0	25.0	23.0	21.0	23.0
3	25.0	23.0	20.1	20.5	25.5	21.5	22.0	22.0	24.0	23.0	23.5
4	26.5	25.0	21.8	18.0	23.5	21.0	23.0	23.0	24.0	24.0	22.0
5	24.0	21.0	20.0	18.5	25.5	22.0	20.0	23.0	23.0	23.0	20.5
6	21.0	22.0	17.8	19.0	22.5	20.0	17.0	16.0	24.0	21.0	17.5
7	22.5	21.0	17.2	13.5	20.0	17.0	16.0	21.0	22.0	17.0	19.0
8	24.0	22.0	18.6	12.5	21.5	17.0	19.0	20.5	23.0	18.0	20.0
9	25.0	22.0	17.5	11.0	21.0	18.0	20.0	18.5	22.0	20.0	21.0
10	26.0	24.0	18.2	16.0	21.5	18.0	18.0	21.0	23.0	19.0	22.0
11	26.0	26.0	19.0	17.0	22.5	18.5	23.0	22.0	22.0	21.0	23.0
12	26.5	27.0	20.0	18.0	23.0	19.0	23.0	22.5	23.0	21.0	23.5
13	25.0	24.0	19.2	16.5	21.5	19.5	22.0	23.0	25.0	21.0	23.5
14	25.0	25.0	19.5	19.0	22.5	18.5	19.0	23.5	24.0	20.0	23.0
15	28.0	27.0	21.0	19.0	23.5	21.0	26.0	24.0	24.0	19.0	23.5
16	28.0	26.0	21.1	20.5	25.5	21.0	25.0	25.0	25.0	23.0	25.5
17	25.5	25.0	21.0	18.0	24.5	21.5	17.0	26.0	23.0	23.0	24.5
18	24.5	26.0	18.5	17.0	21.5	19.5	22.0	22.5	25.0	19.0	24.0
19	26.0	25.0	18.4	17.0	22.0	19.0	22.0	24.0	25.0	19.0	24.0
20	26.0	25.0	19.0	20.0	23.5	19.0	22.0	26.0	25.0	19.0	24.5
21	26.5	24.0	20.9	20.0	24.0	20.0	23.0	26.0	26.0	19.0	24.0
22	27.0	27.0	20.5	19.0	24.5	21.0	23.0	26.0	25.0	22.0	24.5
23	29.0	27.0	20.9	23.0	25.5	22.5	25.0	26.5	26.0	21.0	25.0
24	28.0	27.0	19.5	21.0	24.5	22.5	25.0	27.0	26.0	22.0	26.0
25	29.0	27.0	20.4	19.0	26.0	22.0	25.0	27.0	24.0	23.0	26.0
26	27.0	27.0	21.0	20.5	25.0	22.5	25.0	25.5	27.0	24.0	26.5
27	26.0	28.0	19.5	17.0	26.5	22.0	26.0	25.0	24.0	24.0	26.0
28	25.0	23.0	19.5	17.0	21.5	19.0	23.0	23.5	24.0	20.0	26.0
29	25.5	26.0	20.5	21.5	22.5	21.0	24.0	24.0	25.0	20.0	26.0
30	26.0	25.0	20.0	21.5	23.0	21.0	25.0	23.0	24.0	20.0	26.0
31	26.0	25.0	20.0	21.5	23.0	21.0	25.0	23.0	24.0	23.0	26.0
Medie . . .	25.8	24.8	19.6	18.5	23.5	20.2	22.1	23.4	24.0	21.3	23.6
											13.2

GIUGNO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia						Panaro				
	Mirandola 717	Cinquecastelli 697	Pavullo 682	Ravenna 610	Basto 542	Sestola 1086	Pievepelago 761	Montebelluno 729	Vignola 125	Spiombierlo 70	S. Felice 19
1	22.5	25.0	24.0	25.2	26.0	20.5	24.0	25.0	27.0	29.7	31.5
2	22.0	25.5	24.0	27.0	26.0	21.6	24.0	25.0	27.0	30.2	28.0
3	21.0	26.5	23.0	24.0	26.0	19.5	25.0	23.7	25.0	28.9	30.0
4	23.0	24.5	16.0	26.5	24.0	21.5	25.0	20.0	29.0	24.4	26.0
5	20.0	24.0	21.0	24.5	25.0	19.3	25.0	20.0	25.0	27.7	29.0
6	17.0	23.5	18.0	20.0	21.0	15.2	23.0	17.2	26.0	23.8	30.0
7	16.5	21.0	18.0	20.2	19.0	15.5	22.0	21.5	25.0	27.2	30.0
8	18.5	23.0	20.0	24.3	21.0	18.4	20.0	21.8	26.0	27.3	29.0
9	18.5	22.5	22.0	23.8	22.0	16.6	22.0	23.0	26.0	27.6	28.0
10	19.5	23.0	21.0	24.2	22.0	17.5	20.0	20.0	26.0	28.2	29.0
11	21.0	24.0	23.0	24.8	23.0	20.0	21.0	24.5	28.0	29.4	33.0
12	22.5	25.0	22.0	26.8	25.0	18.6	21.0	23.4	30.0	32.7	29.0
13	20.5	23.5	21.0	26.0	25.0	18.6	21.0	23.4	27.0	31.4	30.0
14	22.0	24.0	24.0	27.5	24.0	20.2	21.0	24.0	27.0	33.8	32.0
15	24.5	26.0	25.0	28.0	25.0	22.0	23.0	26.4	28.0	32.4	32.4
16	23.0	26.5	25.0	27.2	28.0	22.1	24.0	26.8	29.5	21.3	27.5
17	22.0	26.0	23.0	24.5	25.0	16.8	25.0	24.9	27.0	29.4	28.3
18	19.0	23.0	22.0	27.0	23.0	19.6	25.0	20.6	25.0	29.3	30.0
19	21.0	24.5	23.0	27.0	23.0	19.6	25.0	23.5	27.0	31.2	31.3
20	22.0	25.0	24.0	28.0	25.0	20.3	24.0	25.5	26.0	31.3	32.0
21	22.0	25.0	24.0	25.0	26.0	20.7	24.0	24.8	27.0	31.2	34.8
22	25.5	26.0	26.0	28.0	26.0	23.0	25.0	29.4	28.0	33.7	34.0
23	26.0	26.5	25.0	29.0	28.0	22.8	25.0	28.0	30.0	31.3	33.0
24	24.0	26.0	25.0	28.9	29.0	21.4	24.0	27.9	30.0	34.4	32.7
25	24.0	27.5	25.0	28.0	26.0	21.6	25.0	28.2	31.0	33.7	33.0
26	24.5	26.5	25.0	29.0	26.0	23.0	27.0	29.0	29.0	31.2	32.0
27	22.0	27.5	23.0	25.6	27.0	20.1	22.0	23.5	27.0	31.6	30.5
28	22.0	24.0	24.0	26.8	24.0	20.7	24.0	27.0	27.0	32.7	30.0
29	24.0	25.0	24.0	29.0	25.0	20.8	24.0	26.0	30.0	31.9	29.0
30	22.0	26.5	24.0	28.0	26.0	19.3	25.0	26.5	28.0	30.4	29.8
31											
Medie	21.7	24.8	22.8	26.2	24.8	19.9	23.5	24.4	27.4	30.0	30.4
	16.0	14.3	12.0	17.4	17.3	13.7	13.9	13.5	14.8	14.8	19.1

DIREZIONE E VELOCITÀ DEL VENTO

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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
Moncalieri	241	SE2	SE1	N.1	—	SE1	N.1	N.1	N.1	N.1	N.1	SW.1	S.0	—	—	E.0	E.0	N.2	N.1	N.0	N.0	E.0	N.0	N.0	E.0	—	N.0	N.1	N.0	N.0	N.0	SE.1	—
Casale Monferrato	113	S.0	S.2	NW.2	NW.2	SSW.1	SSW.1	SSW.1	SSW.1	S.1	SW.0	NW.0	S.1	S.2	E.0	SE.2	SE.2	SE.2	ESE.1	WNW.2	NNE.2	E.0	N.0	N.0	N.1	N.1	SE.1	ESE.0	NW.3	SW.2	S.0	SNW.0	—
Novi Piemonte	200	NW.0	E.0	NW.0	NW.0	E.0	NW.0	NW.0	NW.0	N.0	NW.0	NW.0	SE.0	E.0	E.0	NW.0	N.0	E.0	E.0	NW.2	SE.0	S.0	W.0	NW.0	N.0	N.0	E.0	E.0	SE.0	W.0	NW.0	NW.0	—
Pavia	77	S.1	N.0	SW.0	SW.0	N.1	E.1	N.1	S.0	E.0	—	SW.0	SW.0	NW.0	SW.0	SW.0	SE.0	SE.0	E.0	—	SW.0	—	SW.0	SW.0	SW.0	SE.0	S.0	E.0	E.0	SW.0	SW.1	SW.1	—
Placenza (S. Lazzaro) . . .	50	E.1	E.1	NW.1	E.1	E.2	E.2	E.1	E.1	S.2	N.1	N.1	SW.3	BE.1	W.1	W.2	E.1	E.1	E.1	N.1	E.1	N.1	N.1	N.1	SW.3	NW.1	E.2	S.2	S.1	NW.1	W.1	—	—
Cremona	45	—	—	E.0	—	N.0	N.1	—	—	—	—	—	S.0	—	E.0	—	NW.0	—	—	—	—	—	E.0	—	N.0	—	N.0	N.0	N.0	N.0	—	—	—
Parma	52	NW.0	NW.1	SSW.0	—	ESE.1	ESE.1	E.1	W.0	NW.1	NW.0	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	NW.1	E.0	NW.0	NW.1	NW.0	W.0	NW.0	NW.1	WSW.1	NW.1	SE.0	E.0	N.0	NW.0	SW.0	SW.0	—
Correggio	48	SE.2	N.0	N.0	S.0	N.0	NW.0	N.0	SW.0	N.0	S.0	S.0	S.0	N.0	S.1	W.1	NW.1	NW.1	NW.1	SW.1	N.1	S.1	W.1	SE.1	SE.2	NW.0	SE.2	SE.2	N.2	N.1	SE.1	SE.1	—
Mantova	20	WNW.1	ESE.1	WNW.1	ESE.1	ESE.3	ESE.3	ESE.2	ESE.1	ESE.1	NW.0	NW.1	NW.1	SSW.1	SSW.1	WNW.1	WNW.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	SSW.1	NW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.2	SSW.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	ESE.1	W.1	W.1	—
Sestola	1086	SE.0	N.1	SE.1	N.0	SE.0	SE.0	SE.1	NW.1	NW.0	N.0	N.0	N.0	N.0	N.0	S.0	SE.0	SE.0	N.0	W.0	W.0	N.0	S.0	E.0	E.0	E.0	SE.0	SE.2	SE.2	SE.0	N.0	N.0	—
Modena	35	SW.0	S.0	N.0	E.0	E.1	E.0	E.0	E.0	W.0	W.0	SW.0	W.0	W.0	W.0	W.0	SW.0	SW.0	W.0	N.0	N.0	W.0	W.0	W.0	W.0	W.0	S.0	E.0	SE.0	W.0	W.0	N.0	—
Perrara	40	SE.0	W.1	S.0	SE.1	N.1	N.1	SE.0	SE.0	N.1	SW.1	—	W.1	NW.0	NW.1	SE.0	NW.1	NW.0	NW.0	N.1	SE.1	NW.0	SE.1	NW.0	SE.1	W.0	SE.1	S.1	N.1	S.0	N.1	—	—

STATO DEL CIELO

[illegible]

GIUGNO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altitudine sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3	Somma mensile	Stato del tempo	Stato di neve cm.	
Cassio	Pn 813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vallerano	P 513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Calestano	P 417	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Michele del Gatti	P 240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Martino Sinzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N. 11.																																					
Bacino dell'Enza																																					
Enza																																					
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ramisetto	P 830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Storio	Pn 845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Legugno	P 645	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vedriano	P 590	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ranzano	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Neviano Arduini	P 422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cazzola	P 296	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Marano	P 112	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Ilario	P 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cedra																																					
(Sinistra di Enza)																																					
Rimagna	P 1001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Selvanizza	Pr 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Isola di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Precipitazione complessiva dal 6 all'8. — 2. Precipitazione complessiva dei giorni 27 e 29.

GIUGNO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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 om.
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	10.0	—	20.0	—	20.0	10.0	10.0	—	20.0	10.0	—	10.0	—	60.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	70.0	100.0	15.0	185.0	11
Ligonchio	P 928	—	—	—	—	—	30.0	7.0	—	24.0	4.0	2.0	—	10.0	2.0	—	7.0	—	115.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	68.0	136.0	2.0	206.0	11
Prese d'Ozola	P 920	—	6.2	—	—	—	6.0	11.0	—	18.0	22.6	—	1.0	12.0	7.0	—	6.0	—	125.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	6.3	—	—	—	63.4	151.0	7.5	221.9	12
Plolo	P 773	—	—	—	4.0	—	26.0	—	10.0	11.0	12.0	—	2.0	9.0	1.0	—	—	—	65.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	63.0	77.0	2.0	142.0	10
Cinquecerri	P 607	—	—	—	—	—	20.0	4.0	—	15.0	2.0	—	—	6.0	1.5	—	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	47.5	—	90.5	8
Secchiello (Destra di Secchia)																																						
Castione d'Asta	P 920	—	—	—	3.0	—	20.0	14.0	4.0	8.0	6.0	—	—	5.0	11.0	—	2.0	—	40.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	58.0	19.0	137.0	14
Quara	P 720	—	6.0	—	12.0	11.0	—	10.0	19.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58.0	23.0	26.0	107.0	8
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	16.0	—	—	8.0	35.0	—	—	22.0	5.0	—	—	—	49.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	76.0	6.0	136.0	9
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																						
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	1.0	26.0	—	57.0	5.0	—	—	22.0	6.0	2.0	35.0	—	—	—	26.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89.0	106.0	43.0	238.0	15
Piandelagotti	Pn 1209	—	—	—	17.8	—	16.3	9.7	—	8.0	2.6	0.3	—	2.5	7.0	—	0.7	—	23.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34.4	34.0	14.7	103.1	9
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	25.0	18.0	—	8.0	8.0	—	5.0	2.0	5.0	—	6.0	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67.0	55.0	9.0	131.0	11
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	25.0	17.0	5.0	1.0	2.0	—	—	10.0	13.0	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.0	73.0	15.0	156.0	10
Toano	Pn 944	—	—	—	1.0	10.0	15.0	—	—	3.0	7.0	—	1.0	5.0	6.0	—	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36.0	34.0	24.0	94.0	11
Monteflerino	Pn 797	—	—	—	—	—	10.0	21.0	6.0	12.0	8.0	—	8.0	7.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	30.0	30.0	126.0	11
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	14.0	3.0	—	3.0	5.0	—	2.0	9.0	9.0	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	43.0	10.0	82.0	11
Rossenna (Destra di Secchia)																																						
Lama Macagno	Pn 812	—	—	—	—	—	16.0	25.0	—	26.0	7.0	—	2.0	4.0	2.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	18.0	17.0	115.0	11
Polinago	Pn 810	—	6.0	—	—	5.0	20.5	—	26.5	5.0	—	—	10.0	2.0	—	—	0.5	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.0	34.5	34.0	132.5	11
Pavullo	P 682	—	—	—	—	25.0	2.0	17.0	5.0	—	—	—	—	—	9.0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	16.0	31.0	96.0	10
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	57.0	20.0	92.0	6
Gombola	P 450	—	6.0	—	—	—	—	15.0	—	7.0	32.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	30.0	21.0	116.0	9
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																						
Marola	P 717	—	2.0	—	—	—	—	10.0	9.0	5.0	—	—	7.0	8.0	—	6.0	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33.0	34.0	20.0	87.0	11
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	2.0	—	2.0	—	—	—	—	—	11.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	12.0	19.0	40.0	8
Viano	P 272	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	1.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	33.0	51.0	9
Cà de Caroli	P 168	—	1.7	—	—	1.4	4.8	—	—	—	—	—	—	2.2	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	7.2	25.8	40.9	8
Bagno	P 54	—	—	—	—	—	2.0	0.3	—	—	0.1	—	—	9.0	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	20.0	42.0	69.4	6

GIUGNO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somma decade	1	2	3	Somma mensile	Esposizione m. di neve	
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																							
Campegine	P 34	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	4.0	—	23.0	27.0	2			
Ponte Alto	P 26	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	7.5	5.0	6.0	18.5	3			
S. Vittoria	P 22	—	4.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	6.0	3.0	21.0	30.0	5			
Torrlone	P 22	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.5	—	2.5	1.0	26.5	30.0	3			
Qualtieri	P 22	—	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	4.5	—	20.0	24.5	2		
Boretto	P 20	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	54.0	2.0	12.0	96.0	110.0	4			
Capanna	P 20	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42.0	—	4.0	5.0	42.0	51.0	5			
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																							
Correggio	P 48	—	5.0	6.0	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	3.0	2.5	—	—	2.0	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	118.0	—	12.5	15.0	120.5	148.0	9		
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	30.0	25.0	55.0	2			
S. Martino in Rte	P 36	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	—	6.0	10.0	72.0	88.0	3		
Bagnolo in Piano	P 32	—	10.0	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	93.0	—	10.5	1.5	107.0	119.0	4		
Carpi	P 28	—	14.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.5	—	14.8	—	—	—	29.5	44.3	2	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	11.0	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57.0	—	15.0	—	—	57.0	72.0	3	
Novellara	P 24	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	—	11.0	2.0	38.0	51.0	5		
Campagnola	P 23	—	—	19.0	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	17.0	64.0	1.0	52.0	117.0	5		
Ponte Rosso	P 22	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	35.0	43.0	24.0	2.0	81.0	107.0	6		
Ponte Testa	P 21	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	57.0	10.0	10.0	86.0	106.0	5		
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mondine	P 19	—	—	12.0	—	—	—	—	—	10.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	12.5	23.5	—	—	—	43.5	67.0	5
S. Siro	P 18	—	2.0	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	9.0	27.0	18.5	16.0	61.5	7		
Botte S. Prospero	P 18	—	—	12.0	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49.0	14.0	23.0	—	—	—	63.0	86.0	5
Bacino del Panaro Scoltenna																																							
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

N. 14.

1. Pivometro totalizzatore a lettura annuale.

GIUGNO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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	Summa mensile	Giorno di neve mm.			
N. 15.																																						
Pinale	P 15	—	—	6.8	—	—	—	—	—	13.7	4.3	—	—	5.1	4.3	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	24.8	15.5	8.1	48.4	7	
Bondeno	P 11	—	2.0	—	—	—	—	—	—	28.4	6.5	—	12.0	3.0	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	36.9	16.0	2.0	54.9	7		
N. 16.																																						
Bacino sciolante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																						
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																						
Botte Sotto Secchia .	P 29	—	—	5.0	—	—	—	—	—	25.0	5.0	—	—	—	24.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	2.0	9.0	35.0	25.0	15.0	75.0	8	
Guastalla	P 25	—	7.3	—	—	—	—	—	—	3.3	—	—	9.4	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	10.6	10.0	23.3	43.9	5	
Due Ponti	P 23	—	7.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	28.0	3.0	27.0	17.0	62.0	106.0	9
Pegognaga	P 22	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	15.0	35.0	3.0	—	58.0	61.0	4	
Reggiolo	P 20	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	16.0	20.0	51.0	3			
Suzzara	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	1.0	29.0	30.0	3			
Quistello	P 17	5.0	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	—	13.0	—	41.0	57.0	5
Moglia	P 12	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	2.5	—	—	—	17.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	5.0	37.5	17.5	15.0	70.0	5	
Sermide	P 12	—	—	—	3.4	—	—	—	—	27.2	—	—	—	16.0	—	—	—	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.6	10.0	—	30.6	13.4	20.6	64.6	7	
N. 16.																																						
Fuori Bacino																																						
DESTRA DI PO																																						
Cavezzo	P 24	—	—	2.8	—	—	—	—	—	17.1	3.3	—	—	2.0	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.4	3.9	51.3	78.6	6	
Concordia	P 22	—	—	19.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.1	—	71.4	90.5	3	
Stellata	P 16	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	16.8	—	—	—	12.8	—	3.5	8.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.5	24.6	12.8	59.9	7	
S. Martino in Spino .	P 10	—	—	5.0	—	—	—	38.3	—	—	—	—	—	—	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.3	4.2	—	—	47.5	3	
SINISTRA DI PO																																						
Castel d'Ario	P 23	—	10.1	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	18.0	20.0	11.1	5.0	45.0	61.1	7	
Ostiglia	P 13	—	7.0	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.0	7.5	30.0	2.5	18.5	51.0	6	
Ficarolo	P 10	—	9.5	—	—	—	—	—	6.0	24.0	—	—	—	8.5	—	4.0	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	—	—	39.5	19.5	24.0	83.0	7	

LUGLIO 1930

TEMPERATURE MEDIE

Stazioni	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	23.5	21.2	23.1	25.8	26.1	23.8	23.1	25.0	25.8	22.7	21.6	21.3	20.3	20.2	21.6	20.8	21.2	21.8	21.1	20.8	20.7	22.9	20.4	18.7	19.7	21.4	22.6	22.9	23.5	24.4	22.9	22.3
2 Casale Monferrato	113	22.8	22.1	21.0	23.7	24.7	25.0	24.2	24.4	25.0	23.3	22.1	20.4	19.3	18.6	19.9	20.1	20.5	20.9	20.3	20.8	20.5	21.8	22.2	20.3	18.9	20.7	20.7	21.6	21.4	21.8	20.8	21.6
3 Novi Piemonte	200	24.5	23.5	23.7	25.6	26.1	26.3	26.0	25.7	26.9	24.7	23.2	22.7	22.1	20.5	22.0	22.6	22.9	24.4	23.2	21.7	22.1	23.6	23.9	20.6	20.8	22.0	22.8	22.7	23.8	23.9	24.1	23.5
4 Pavia	77	23.7	22.6	22.5	24.8	25.4	25.2	25.3	25.2	24.5	24.0	20.6	20.1	18.8	18.6	20.7	20.6	21.1	21.3	20.5	21.3	21.6	23.8	23.2	18.0	20.4	20.4	21.5	22.5	22.9	22.4	21.9	22.1
5 Piacenza (S. Lazzaro)	50	25.0	23.2	23.1	25.5	26.7	26.4	26.7	25.7	24.5	23.9	20.6	20.6	18.4	19.4	20.3	20.4	22.4	22.5	23.0	21.5	22.1	23.9	24.0	18.5	20.7	21.9	22.4	22.7	24.0	23.9	22.0	22.8
6 Cremona	45	25.7	22.9	25.0	27.6	28.1	28.2	27.1	27.2	25.3	24.2	20.9	22.2	20.0	19.7	18.9	20.8	23.8	22.8	24.0	22.0	24.1	24.4	24.5	16.8	21.5	22.4	24.8	25.3	24.3	24.3	22.4	23.6
7 Parma	52	26.2	23.1	23.9	26.4	28.0	27.6	26.8	27.0	25.2	24.3	21.6	20.7	18.7	19.7	20.1	21.1	23.6	24.0	23.2	23.6	23.9	24.8	24.1	21.2	22.2	22.6	24.2	24.5	25.5	25.1	22.8	23.7
8 Correggio	48	24.7	23.5	23.8	24.5	25.8	26.0	26.4	26.5	26.1	24.0	20.8	20.1	18.9	19.1	19.0	20.0	21.4	23.3	22.8	22.6	22.8	23.4	23.0	22.1	20.4	21.9	23.0	24.0	24.8	23.9	23.0	23.0
9 Mantova	20	26.5	24.5	24.3	26.4	27.4	28.1	27.1	27.3	24.5	24.2	21.0	19.4	18.9	19.8	19.0	21.3	23.9	23.6	23.2	23.6	23.7	24.5	24.9	22.1	21.9	23.2	24.0	25.1	25.6	25.7	21.8	23.8
10 Sestola	1085	19.8	18.6	17.9	20.0	21.8	23.1	22.0	22.0	19.7	18.5	15.7	14.4	15.1	15.9	15.2	16.3	17.3	16.6	16.9	16.9	17.3	17.8	18.9	16.2	16.5	15.9	19.0	19.4	20.0	19.6	17.3	18.1
11 Modena	35	25.9	24.1	24.3	26.3	27.9	28.4	27.6	27.1	24.5	23.6	20.8	19.3	18.0	19.4	19.8	20.1	23.2	24.6	24.6	23.6	24.1	24.5	24.3	23.4	22.5	23.1	24.0	25.2	26.1	25.6	23.4	23.8
12 Ferrara	40	25.4	25.1	23.7	26.3	27.5	25.1	27.0	27.1	24.3	23.5	19.7	18.3	18.0	18.4	19.6	19.7	22.4	24.8	23.4	22.9	23.5	25.1	24.2	24.9	21.9	22.4	23.8	24.2	25.5	25.8	21.9	23.4

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

1	Moncalieri	241	59.1	57.4	61.3	62.5	62.2	61.2	62.3	61.9	60.4	62.8	56.2	53.8	56.6	61.2	56.9	59.2	58.0	50.0	54.6	60.2	61.3	59.6	59.7	51.5	60.5	63.3	63.9	62.6	62.7	60.5	58.4	59.4
2	Casale Monferrato	113	58.8	56.8	61.0	61.4	61.8	61.1	62.1	61.0	59.0	61.3	56.3	54.6	53.4	58.0	52.2	58.3	58.2	52.3	52.0	59.2	58.7	59.0	55.8	53.6	55.8	59.8	60.8	61.7	60.4	58.9	59.7	58.2
3	Pavia	77	57.3	57.3	61.0	61.5	61.3	59.9	60.9	60.0	60.0	59.5	53.9	54.0	56.1	60.3	56.0	58.1	56.3	48.8	56.7	59.7	60.1	61.2	56.1	53.7	60.0	62.6	62.7	61.0	61.0	57.0	58.0	58.4
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	58.8	56.7	61.1	62.4	62.1	61.4	61.2	62.0	61.1	62.1	56.6	53.6	56.2	61.3	56.7	59.2	57.9	50.5	54.1	59.4	61.0	59.2	58.4	50.6	59.6	62.7	63.5	61.5	62.5	59.6	57.9	59.1
5	Parma	52	58.2	55.9	60.0	61.5	61.3	60.4	60.2	60.8	59.8	61.3	55.9	52.4	55.2	60.4	55.6	58.3	56.9	51.7	52.9	58.6	60.2	58.1	58.1	51.4	58.6	61.7	62.8	60.7	61.5	58.9	56.4	58.2
6	Mantova	20	57.0	56.9	60.6	61.3	60.9	60.0	60.1	60.3	60.1	60.3	54.0	54.1	56.0	60.2	56.6	58.2	48.7	48.7	54.6	59.1	59.7	58.6	56.2	52.0	59.3	61.9	62.2	60.2	60.8	57.1	58.8	58.1
7	Modena	35	56.3	56.8	60.9	61.3	60.7	60.3	60.2	59.5	59.9	59.5	53.7	54.0	55.9	60.0	57.5	58.1	56.4	49.3	55.7	59.4	60.0	58.2	56.2	51.8	59.7	61.7	62.4	60.6	61.1	57.4	58.7	58.2
8	Ferrara	40	57.8	57.3	60.8	61.7	61.2	60.5	60.7	60.1	60.8	60.2	55.1	54.5	56.4	61.1	57.0	58.6	56.8	50.6	55.1	59.5	60.3	58.8	57.3	51.7	59.9	62.1	62.1	60.8	61.4	57.8	59.0	58.6

LUGLIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scuropasso		Trebbia			Nure		Chiavenna	Arda										
	Terraglia 764	Torlona 120		Montalto 466	Fontanigorda 850	Rovereigo 660	Montebello 637	Grondone 1051	Gambro 850													
1	23.5	15.0	25.0	18.4	30.6	16.4	26.5	15.5	28.0	19.0	27.0	14.0	28.0	13.0	25.0	15.0	21.0	13.0	26.0	19.0	26.0	19.0
2	23.0	15.0	25.5	20.8	26.3	18.0	24.5	16.0	28.0	20.0	25.0	14.5	26.0	14.0	22.0	14.0	22.0	14.0	26.0	19.0	29.0	19.0
3	20.0	15.0	25.2	18.4	29.6	15.4	26.0	14.5	29.0	20.0	27.0	15.5	24.0	13.0	22.0	14.0	22.0	13.0	25.0	15.0	28.0	17.0
4	25.0	15.0	29.7	20.7	32.0	17.2	28.5	17.5	29.0	21.0	27.0	16.0	28.0	13.0	26.0	15.0	26.0	14.0	27.0	19.0	28.0	19.0
5	26.0	15.0	30.8	21.2	33.5	16.8	30.0	17.0	27.0	20.0	28.0	15.0	26.0	14.0	23.0	15.0	27.0	14.0	27.5	20.0	29.0	19.0
6	26.0	15.0	30.2	20.7	32.0	17.2	30.5	17.5	28.0	20.0	27.0	18.0	28.0	15.0	24.0	15.0	27.0	13.0	29.0	19.0	30.0	21.0
7	24.5	16.5	30.7	22.1	32.7	19.4	30.0	18.0	27.0	17.0	26.0	18.0	26.0	17.0	24.0	15.0	25.0	14.0	30.0	19.0	31.0	20.0
8	25.0	16.0	30.4	21.4	33.0	17.7	30.0	16.0	28.0	18.0	27.0	16.0	27.0	14.0	23.0	15.0	24.5	14.5	27.5	19.0	31.0	19.0
9	25.0	16.5	30.1	22.3	31.1	17.6	28.0	16.0	28.0	18.0	28.0	17.0	28.0	14.0	24.0	14.5	24.0	14.5	27.0	20.0	30.0	20.0
10	24.5	17.0	28.2	21.3	29.3	20.7	26.5	18.0	28.0	19.0	26.0	18.0	28.0	16.0	23.0	14.0	24.5	14.0	27.0	17.0	28.0	21.0
11	24.5	15.0	25.0	14.4	26.5	14.9	23.5	12.5	23.0	14.0	27.0	14.0	27.0	13.0	24.0	12.0	23.0	12.0	25.5	14.0	22.0	15.0
12	24.0	16.0	28.0	15.0	27.2	15.6	23.0	14.0	24.0	14.0	27.0	14.0	27.0	13.0	24.0	12.0	24.0	12.0	25.0	15.0	25.0	16.0
13	23.0	14.0	28.1	12.2	26.7	12.9	24.0	11.5	25.0	15.0	25.0	12.0	25.0	8.0	23.0	9.0	25.0	12.5	23.0	12.0	24.0	15.0
14	23.0	12.5	25.0	12.3	26.0	10.4	23.5	14.0	26.0	15.0	23.0	9.0	22.0	15.0	24.0	15.0	22.5	11.0	24.0	15.0	24.0	12.0
15	22.0	13.0	25.2	15.2	26.6	16.3	23.5	14.0	26.0	16.0	24.0	13.0	24.0	12.0	24.0	12.0	22.0	10.0	23.0	14.0	24.0	12.0
16	20.5	13.0	27.0	15.0	26.2	16.2	23.5	13.5	25.0	16.0	25.0	12.5	26.0	13.0	25.0	10.0	22.0	10.0	25.0	16.0	25.0	15.0
17	21.0	14.0	26.2	15.3	27.7	15.2	25.0	13.0	22.0	16.0	25.0	13.0	24.0	15.0	24.0	10.0	22.0	10.0	26.0	16.0	26.0	17.0
18	20.0	14.0	28.2	16.0	29.0	15.1	25.5	14.0	21.0	15.0	20.0	17.0	21.0	9.0	21.0	10.0	22.0	10.0	26.0	15.0	26.0	17.0
19	20.0	12.0	28.0	14.0	29.7	12.0	27.0	12.0	22.0	15.0	23.0	11.0	24.0	10.0	24.0	10.0	23.0	12.0	26.0	15.0	27.0	14.0
20	21.0	12.0	26.2	16.2	29.8	13.1	24.0	11.5	22.0	15.0	22.0	13.0	22.0	13.0	22.0	13.0	23.0	14.0	27.0	16.0	27.0	14.0
21	20.0	14.0	26.2	15.1	27.6	13.8	25.0	12.5	21.0	14.0	21.0	16.0	21.0	11.0	21.0	11.0	22.5	14.0	26.5	18.0	27.0	16.0
22	18.0	13.0	28.2	18.2	30.9	18.6	27.0	17.0	22.0	15.0	26.0	16.0	23.0	12.0	23.0	12.0	22.0	12.0	26.0	19.0	27.0	19.0
23	17.5	13.0	28.5	17.2	29.0	16.2	26.0	14.5	23.0	15.0	25.0	15.5	24.0	14.0	24.0	14.0	22.0	13.0	25.0	18.0	28.0	17.0
24	21.0	14.0	25.0	13.1	24.4	14.8	22.0	15.0	22.0	14.0	21.0	14.0	25.0	15.0	25.0	15.0	21.0	13.0	23.0	15.0	28.0	17.0
25	16.0	11.0	25.4	12.4	28.0	11.3	25.0	10.5	21.0	13.0	28.0	8.5	23.0	8.0	26.0	10.0	22.0	11.0	20.0	16.0	28.0	15.0
26	19.0	12.0	26.0	13.1	29.2	12.4	25.0	11.0	19.0	10.0	26.0	10.0	24.0	12.0	24.0	12.0	22.0	11.0	25.0	16.0	27.0	15.0
27	21.0	12.0	28.0	14.0	29.5	13.4	26.0	13.0	21.0	13.0	26.0	13.0	25.0	9.0	25.0	9.0	22.0	12.0	26.0	16.0	28.0	16.0
28	22.0	14.0	27.4	16.2	28.2	15.6	26.0	13.5	22.0	14.0	22.0	14.0	25.0	11.0	25.0	11.0	24.0	13.0	27.5	19.0	27.0	18.0
29	19.0	16.0	28.4	17.0	29.6	15.7	27.0	15.0	23.0	15.0	24.0	15.0	22.0	16.0	24.0	16.0	25.0	15.0	28.0	18.5	27.0	18.0
30	21.0	16.0	27.2	18.0	27.9	16.8	26.5	16.5	23.0	14.0	23.0	17.0	24.0	14.0	23.0	14.0	26.0	16.0	28.5	19.0	28.0	19.0
31	22.5	13.5	27.0	16.4	29.0	16.4	26.0	17.0	24.0	13.0	26.0	16.0	25.0	11.0	25.0	11.0	26.0	16.0	25.0	18.0	28.0	18.0
Medie	21.9	14.2	27.2	16.9	29.0	15.6	26.0	14.6	24.4	15.9	25.0	14.4	25.0	12.8	23.7	13.1	22.7	13.7	25.9	17.1	27.1	17.0

LUGLIO 1930

Temperature massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Camparino 915	Berceto 800	Monte Rossi 401	Castello 813	Rosso di Corniglio 742	Legnino 645	Veduggio 590	Ranzano 540	Carzola 296	Canossa 530	Casina 500
1	25.0	24.0	26.0	25.0	26.0	23.0	25.0	28.0	26.5	27.0	28.0
2	26.0	23.0	28.0	26.5	27.0	23.0	27.0	29.0	24.0	27.0	25.0
3	23.0	21.0	27.0	26.5	27.0	21.0	24.0	28.0	25.0	27.5	25.0
4	28.0	24.0	28.0	26.0	29.0	23.0	25.0	28.0	28.0	27.0	29.0
5	20.0	23.0	28.0	28.0	29.0	25.0	28.0	29.0	28.5	28.0	30.0
6	26.0	22.0	30.0	27.0	28.0	26.0	23.0	29.0	28.5	28.5	29.0
7	27.0	23.0	29.0	25.5	29.0	29.0	26.0	28.0	28.0	29.5	30.0
8	29.0	24.0	28.0	25.0	29.0	30.0	27.0	28.0	27.0	29.0	29.0
9	28.0	24.0	28.0	25.0	29.0	28.0	26.0	29.0	26.0	28.0	28.0
10	25.0	22.0	27.0	27.0	29.0	25.0	24.5	29.0	28.0	28.0	26.0
11	22.0	21.0	25.0	21.5	25.0	22.0	22.5	27.0	22.0	24.0	24.0
12	22.0	20.0	24.0	22.5	25.0	19.0	22.0	27.0	22.5	23.0	24.0
13	26.0	19.0	24.0	20.5	27.0	18.0	21.0	27.0	24.5	22.0	24.0
14	22.0	21.0	22.0	21.5	24.0	20.0	23.0	26.0	22.0	25.0	23.0
15	22.0	19.0	22.0	21.0	20.0	20.0	22.0	25.0	24.5	24.0	23.0
16	21.0	20.0	24.0	19.0	18.0	21.0	24.0	25.0	24.0	26.0	25.0
17	23.0	20.0	25.0	22.5	18.0	23.0	24.0	26.0	26.0	24.0	24.0
18	21.0	22.0	25.0	21.5	19.0	25.0	23.0	26.0	26.0	25.0	26.0
19	20.0	21.0	24.0	19.0	19.0	25.0	25.0	25.0	25.0	23.0	27.0
20	21.0	20.0	25.0	22.5	20.0	25.0	24.0	25.0	25.0	25.0	27.0
21	21.0	21.0	25.0	20.0	19.0	25.0	23.0	25.0	28.0	25.0	26.0
22	22.0	20.0	24.0	21.0	19.0	26.0	24.0	26.0	25.5	28.5	28.0
23	22.0	21.0	27.0	21.5	20.0	26.0	26.0	26.0	29.0	28.0	28.0
24	20.0	24.0	26.0	23.5	20.0	22.0	21.0	26.0	23.5	24.5	25.0
25	23.0	18.0	24.0	18.5	22.0	21.0	24.0	25.0	25.0	25.0	27.0
26	22.0	21.0	24.0	21.0	23.0	23.0	26.0	26.0	28.0	25.0	26.0
27	23.0	22.0	24.0	23.5	25.0	23.0	25.0	27.0	25.0	26.0	27.0
28	24.0	20.0	26.0	25.0	24.0	25.0	25.0	28.0	27.0	27.5	29.0
29	24.0	21.0	26.0	22.0	24.0	27.0	25.0	28.0	27.0	26.5	29.0
30	24.0	22.0	27.0	24.0	24.0	27.0	24.0	28.0	26.0	27.0	28.0
31	23.0	21.0	25.0	22.0	23.0	25.0	23.0	31.0	24.0	27.0	29.0
Medie	23.7	21.4	25.7	23.1	23.6	23.9	24.2	27.1	25.6	26.0	26.7

LUGLIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorri	Crostolo		Secchia								
	Roncole 275	Boschi di Vezzano 200	Pianalelagatti 1209	Ospedaletto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Valledra 800	Carpinetti 780	Piolo 773	Castelnovomonti 730
1	27.0	28.0	22.4	21.5	25.5	22.0	26.0	24.5	25.0	24.0	27.0
2	26.5	25.0	21.0	20.5	26.5	23.0	22.0	25.0	24.0	25.0	23.0
3	27.0	26.0	21.0	22.0	25.0	21.5	24.0	26.0	25.0	23.0	25.5
4	29.5	27.0	23.0	21.5	28.0	23.0	25.0	26.0	24.0	24.0	26.0
5	30.0	30.0	24.7	23.0	27.5	24.0	26.0	26.5	25.0	23.0	26.5
6	31.0	30.0	24.3	24.5	27.5	25.0	25.0	27.0	25.0	25.0	27.0
7	31.0	30.0	24.2	23.0	27.5	26.0	25.0	26.5	25.0	26.0	27.0
8	29.5	29.0	24.8	24.5	27.0	24.0	25.0	27.0	26.0	24.0	26.5
9	27.5	28.0	23.0	21.5	27.5	25.0	25.0	28.0	25.0	24.0	27.0
10	26.0	27.0	21.1	20.0	26.5	23.0	26.0	25.5	25.0	23.0	25.0
11	24.0	25.0	20.4	19.0	23.0	21.0	21.0	22.5	24.0	20.0	24.0
12	23.0	23.0	18.0	16.5	22.0	19.5	22.0	22.5	24.0	20.0	21.5
13	24.0	22.0	17.8	16.0	21.0	18.0	18.0	22.0	25.0	18.0	21.0
14	24.0	23.0	20.0	18.0	22.0	18.0	22.0	21.5	25.0	20.0	21.5
15	22.0	23.0	18.8	13.0	23.0	20.0	20.0	20.5	26.0	19.0	20.0
16	24.5	24.0	20.0	19.5	22.5	21.0	22.0	21.5	26.0	20.0	20.0
17	26.0	25.0	20.4	19.0	22.8	21.0	25.0	22.0	26.0	22.0	23.5
18	28.0	23.0	18.9	16.0	23.0	21.0	24.0	25.0	24.0	19.0	23.0
19	26.5	26.0	19.0	17.5	22.0	19.0	21.0	24.0	25.0	19.0	23.0
20	26.0	26.0	19.0	15.0	22.5	19.0	21.0	24.0	25.0	19.0	24.5
21	27.0	26.0	19.3	16.5	22.5	21.0	23.0	25.0	24.0	20.0	24.0
22	27.5	27.0	20.9	19.0	22.0	20.0	22.0	26.0	24.0	21.0	24.5
23	27.5	27.0	21.5	18.0	23.5	22.0	25.0	27.0	25.0	21.0	25.0
24	25.5	24.0	17.1	17.0	25.0	22.0	21.0	25.0	25.0	21.0	24.5
25	25.5	25.0	18.4	18.0	22.0	24.0	23.0	25.5	22.0	21.0	24.0
26	25.5	28.0	20.6	19.5	21.5	19.5	24.0	25.5	22.0	17.0	24.5
27	26.5	27.0	22.5	19.5	23.0	22.0	24.0	25.5	22.0	19.0	25.5
28	28.0	28.0	20.5	19.5	25.5	23.0	26.0	26.5	24.0	18.0	25.0
29	28.0	28.0	23.8	22.5	25.0	24.0	27.0	26.5	25.0	18.0	25.5
30	28.0	26.0	22.8	20.0	25.5	24.0	22.0	27.0	26.0	21.0	26.0
31	25.5	25.0	20.7	23.0	24.0	23.0	22.0	26.0	26.0	23.0	27.0
Medie . . .	26.7	26.1	21.0	19.5	24.1	21.9	23.4	25.1	24.7	21.4	24.6
		15.4	12.6	11.6	13.8	16.8	14.2	15.3	17.0	14.5	13.2

LUGLIO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia					Panaro					
	Marola 717	Cinquecerri 697	Pavullo 682	Rizzola 610	Basso 542	Setola 1086	Pievepelago 761	Montebellano 729	Vigola 725	Spilamberto 70	S. Felice 19
1	24.0	26.0	26.0	20.4	25.0	23.6	25.0	27.7	32.0	32.4	34.0
2	25.0	27.5	25.0	28.2	28.0	23.2	26.0	27.6	29.0	30.3	28.5
3	22.5	26.8	25.0	26.8	24.0	21.0	27.0	25.8	27.0	32.1	32.0
4	25.0	27.0	25.0	29.5	25.0	23.2	27.0	28.0	28.0	33.4	33.0
5	27.5	28.5	27.0	31.0	28.0	25.2	27.0	29.3	28.0	34.8	36.0
6	28.0	29.0	27.0	32.0	20.0	26.4	28.0	32.0	31.0	35.8	34.0
7	27.0	28.5	27.0	30.0	31.0	28.0	29.5	20.6	31.0	35.4	33.5
8	27.5	28.0	27.0	31.0	20.0	26.0	28.5	20.5	30.0	34.3	35.0
9	25.5	28.0	26.0	28.9	30.0	22.2	28.0	20.0	20.0	30.3	30.0
10	21.5	27.0	24.0	27.6	28.0	21.0	28.0	25.5	27.0	30.6	26.0
11	20.0	24.0	22.0	25.4	25.0	19.0	24.0	20.5	25.0	28.8	26.0
12	19.5	23.5	23.0	23.0	23.0	17.0	22.0	20.9	23.0	20.6	25.0
13	19.5	22.5	20.0	23.0	22.0	19.0	22.0	22.5	24.0	25.2	22.0
14	19.5	23.0	22.0	25.0	21.0	18.6	22.0	22.7	23.5	27.3	24.0
15	25.0	25.0	20.0	21.1	23.0	17.0	22.0	21.3	22.0	24.0	25.0
16	25.0	24.0	23.0	26.0	23.0	19.0	23.0	22.6	24.0	28.4	27.0
17	24.0	23.5	24.0	27.1	24.0	21.5	24.0	20.0	25.0	29.9	30.0
18	23.0	25.0	24.0	28.0	26.0	19.7	25.0	26.4	20.0	30.6	20.0
19	24.0	23.5	24.0	26.9	24.0	20.2	26.0	27.0	27.0	31.7	31.5
20	22.5	24.0	23.0	27.2	25.0	20.2	26.0	27.9	28.0	32.3	30.0
21	23.5	23.0	23.0	27.5	23.0	20.8	23.0	26.6	28.0	32.6	32.0
22	23.0	24.0	24.0	26.0	24.0	20.6	22.0	26.5	29.0	32.7	32.5
23	24.0	25.0	20.0	28.5	24.0	22.5	22.0	26.9	26.0	30.2	30.0
24	24.0	26.0	23.0	24.8	25.0	19.0	21.0	23.0	27.0	31.7	26.0
25	24.0	24.0	23.0	27.2	26.0	19.8	21.0	26.0	26.0	32.7	29.5
26	23.0	23.0	24.0	27.0	27.0	21.0	24.5	26.6	25.0	31.2	31.0
27	24.5	25.0	25.0	27.9	25.0	23.2	24.0	27.4	27.0	28.4	31.0
28	24.5	27.0	25.0	28.1	27.0	23.5	24.0	27.3	28.0	33.6	31.6
29	24.0	27.5	27.0	28.8	26.0	24.4	24.0	20.1	28.0	32.7	32.5
30	23.0	27.0	24.0	29.6	25.0	21.6	26.5	25.3	20.0	31.8	31.5
31	24.0	26.0	24.0	28.7	27.0	20.4	23.0	24.0	26.0	33.1	26.5
Medie.	23.8	25.5	24.1	27.5	25.5	21.4	23.7	26.3	27.1	31.2	29.9
	18.1	15.3	11.1	17.9	17.6	14.9	14.8	14.3	14.8	15.4	17.6

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

LUGLIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Anno 1904																															Somma mensile	Somma decennale	Sirolo 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
N. 8.																																						
Bacino dell'Arda																																						
Arda																																						
Pelizzone	Pn	1022	—	—	—	—	—	—	—	23.0	14.0	16.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	12.5	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	38.0	31.0	18.5	87.5	7
Morfasso	Pn	650	—	16.0	—	—	—	21.0	40.5	—	1.0	6.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	5.0	—	—	—	—	—	77.5	23.0	18.0	118.5	8	
Vernasca	P	495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	12.0	27.0	16.0	55.0	3	
Villa Alberoni	P	205	—	—	—	—	10.0	2.0	—	37.0	12.0	—	5.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	49.0	24.0	10.0	83.0	7		
Florenzuola	P	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Villanova d'Arda	P	43	—	5.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	5.0	6.0	16.0	3		
Busseto	P	40	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	—	—	—	—	6.0	17.5	10.0	33.5	5		
N. 9.																																						
Bacino del Taro																																						
Taro																																						
Centocroci	Pn	1053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
Cisa (Ronazzi)	Pn	970	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	3.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	3.0	—	—	—	—	—	—	15.0	21.0	36.0	5	

LUGLIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza sul mare	Somme decadi																															Strade 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		Summa mensile	Strade di neve cm.			
Bratello	Pn 924	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	1.5	6.0	1.3	—	—	—	4.4	—	—	—	—	—	4.5	2.5	—	—	—	—	—	—	2.0	24.2	7.0	33.2	8
Giarette	Pn 900	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	32.0	50.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	88.0	24.0	114.0	6
Berceto	Pn 800	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	3.0	—	—	4.0	1.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	14.0	—	—	—	—	10.0	11.0	19.0	40.0	8	
Porcigliano	Pn 800	—	15.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	8.0	—	10.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	35.0	78.0	12.0	65.0	5	
Strinabeco	Pr 800	—	4.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	2.0	39.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	15.0	—	—	—	—	9.0	77.0	35.0	121.0	9		
Montegrosso	Pn 750	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	—	—	—	7.0	13.0	10.0	30.0	6		
S. Maria del Taro	Pn 744	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	6.0	—	120.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	9.0	126.0	25.0	160.0	5		
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	2.0	6.0	8.0	16.0	3			
Preferna	Pn 724	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	16.0	10.0	40.0	6			
Valdena (Centrale)	Pr 720	2.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	1.0	4.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	—	—	4.0	15.0	12.0	31.0	8		
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	23.0	—	16.0	—	—	—	—	—	6.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	52.0	20.0	72.0	5
Beschi di Bardone	Pn 608	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	3.0	25.0	10.0	38.0	4	
Baselica	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	31.0	39.0	4.0	74.0	4	
Casale di Parma	Pn 600	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	4.0	85.0	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	11.0	—	—	—	—	3.0	96.0	20.0	119.0	7		
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	26.0	16.0	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	—	—	18.0	45.0	12.0	75.0	8		
Albareto	P 550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.0	—	—	—	31.0	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	36.0	2.5	—	—	—	—	—	69.2	55.0	38.5	162.7	7	
Selva del Bocchetto	P 539	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	19.0	—	—	48.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	32.0	1.0	43.0	6	
Bergotto	Pn 500	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	3.0	1.4	1.0	—	8.1	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	16.0	—	37.0	7	
Grotta	P 450	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	24.0	12.0	41.0	4
Borgo Val di Taro	P 411	—	8.0	—	—	—	—	—	—	2.4	17.0	—	—	—	—	21.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	—	27.4	21.5	16.0	64.9	6
Neviano Rossi	P 401	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	8.0	8.0	36.0	5
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	16.0	—	1.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	32.5	—	57.5	5
S. Vittore	P 360	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	34.0	10.0	52.0	5
Orlano	P 360	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	9.0	3.0	22.0	5	
Salsomaggiore	P 160	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	23.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	52.0	29.0	13.0	94.0	5
Gavazzoli di Noceto	P 95	—	4.2	—	—	—	—	—	—	—	23.7	11.3	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	27.9	19.8	3.5	51.2	6	
Fontanellato	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	40.0	—	41.5	3	
Roccabianca	P 32	—	4.5	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.5	15.0	10.0	49.5	4	
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	Pn 950	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	1.0	3.0	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	43.0	17.0	40.0	100.0	7	
Casalporino	Pn 915	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	2.5	—	25.0	8.0	—	6.0	2.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	36.0	—	—	—	—	10.5	49.0	36.0	95.5	8	
Spora	Pn 900	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	47.0	32.0	91.0	4	

N. 10.

Parma

1 Pivniometro totalizzatore a lettura annuale.

LUGLIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi 1 2 3			Somma mensile	Stato di neve cm.		
Cassio	Pn 813	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	21.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	35.0	10.0	57.0	5	
Vallerano	P 513	—	33.0	—	—	—	—	—	—	5.0	20.0	7.0	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	58.0	11.0	11.0	80.0	7	
Calestano	P 417	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	1.0	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	26.0	6.0	11.0	43.0	6	
S. Michele del Gatti	P 240	—	16.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	41.0	—	30.0	71.0	3	
S. Martino Sizzano	P 127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	39.0	7.0	46.0	2	
N. 11.																																							
Bacino dell'Enza																																							
Enza																																							
Lagastrello	Pn 1200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	48.0	—	1.0	—	12.0	40.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	1.0	11.0	3.0	—	—	—	—	—	10.0	104.0	15.0	129.0	9	
Rigoso	Pn 1131	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	36.0	—	—	25.0	16.0	—	—	—	—	36.0	—	—	6.0	—	—	—	—	26.0	11.0	—	—	—	—	16.0	113.0	43.0	172.0	8
Succiso	Pn 911	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	52.0	—	—	—	78.0	29.0	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	31.0	2.0	—	—	—	—	—	1.0	179.0	33.0	213.0	7	
Ramseto	P 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	8.0	5.0	—	—	—	—	—	6.0	22.0	13.0	41.0	6		
Storio	Pn 845	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	—	17.0	—	27.0	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	28.0	51.0	18.0	97.0	5		
Legulagno	P 645	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	14.0	—	25.0	4		
Vedriano	P 590	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	6.0	—	27.0	4		
Ranzano	P 540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	6.0	—	5.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	6.0	29.0	5		
Neviano Arduini	P 422	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Vetto	P 330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	15.0	1		
Cazzola	P 296	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	1.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	4.0	31.0	1.0	36.0	5	
Marano	P 112	1.5	4.6	5.0	—	—	—	—	—	—	—	28.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	11.1	39.0	1.2	51.3	6	
Montecchio	P 98	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	13.5	4.5	—	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	16.0	18.0	7.0	41.0	5		
S. Ilario	P 64	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	7.0	—	32.0	3		
Mezzano Inferiore	P 26	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	5.0	13.1	—	6.0	—	3.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	6.5	22.2	4.0	32.7	6		
Cedra																																							
(Sinistra di Enza)																																							
Rimagna	P 1001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	15.0	—	—	—	75.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	22.0	10.0	—	—	—	—	—	35.0	93.0	32.0	160.0	6		
Selvanizza	Pr 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	3.0	—	—	—	13.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	21.0	20.0	9.0	50.0	5		
Isoia di Palanzano	Pr 575	—	—	—	—	—	—	—	5.0	18.0	1.0	—	2.0	9.0	5.0	1.0	—	3.0	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	20.0	5.0	49.0	10		

PRECIPITAZIONI METEORICHE

Piuvimetri totalizzatori a lettura annuale.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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 tempo dom.	
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	20.0	—	—	—	170.0	—	—	5.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	195.0	50.0	255.0	5	
Ligonchio.	P 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	50.0	—	—	—	120.0	13.8	—	—	3.0	—	—	—	—	—	24.0	10.0	—	—	—	—	—	—	6.0	186.8	34.0	226.8	7	
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	41.0	—	—	—	90.0	15.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	25.0	7.0	—	—	—	—	—	—	3.0	152.0	32.0	187.0	7	
Plolo.	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	43.0	—	—	—	82.0	4.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	132.0	25.0	162.0	6	
Cinquecerri	P 697	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	38.0	—	—	—	95.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	—	—	—	—	—	2.5	141.0	22.0	165.5	6	
Secchiello (Destra di Secchia)																																							
Castione d'Asta	P 920	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	40.0	—	—	—	46.0	22.0	—	—	4.0	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	112.0	17.0	139.0	7	
Quara	P 720	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	33.0	—	—	—	—	47.0	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	55.0	70.0	20.0	145.0	5	
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	32.0	—	—	—	27.0	14.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	76.0	—	79.0	5	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																							
Radici	Pn 1520	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Piandelagotti	Pn 1209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.4	50.0	0.5	0.8	—	15.2	34.8	—	—	3.1	—	—	—	—	—	10.7	11.0	—	—	—	—	—	—	22.4	104.4	22.0	148.8	7	
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	11.0	27.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	2.0	7.0	—	—	—	—	—	—	8.0	62.0	9.0	79.0	7	
Civago	Pn 1024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	46.0	1.0	—	—	42.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	89.0	27.0	136.0	5	
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	44.0	—	53.0	3	
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	10.0	7.0	34.0	3	
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	2.0	—	—	1.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	23.0	1.0	25.0	6	
Rossenna (Destra di Secchia)																																							
Lama Mocogno.	Pn 812	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	24.0	2.0	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	45.0	4.0	55.0	6	
Pollnago	Pn 810	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	2.0	—	—	13.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	15.5	3.0	33.5	6	
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	—	14.0	2	
Prignano	P 497	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	10.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.5	—	25.5	2	
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	12.0	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	24.0	—	35.0	4	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																							
Marola	P 717	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	2.0	5.0	3	
S. Valentino.	P 300	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	24.0	—	44.0	3	
Viano	P 272	—	29.0	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	12.0	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29.0	22.0	—	51.0	4	
Cà de Caroli.	P 168	—	5.5	—	—	—	—	—	—	—	9.5	2.5	—	—	—	4.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	7.1	3.2	25.3	5	
Bagno	P 54	—	—	16.8	—	—	—	—	—	—	—	15.0	19.0	—	0.5	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	16.8	44.7	3.0	64.5	5	

LUGLIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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.
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																		
Campegine	P 34	—	—	24.0	—	—	—	—	—	—	2.0	22.0	2.0	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	5
Ponte Alto	P 26	—	—	12.0	—	—	—	—	—	2.5	3.0	15.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	40.5	6
S. Vittoria	P 22	—	22.0	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	4
Torrigione	P 22	—	—	33.5	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.5	4
Gualtieri	P 22	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	14.5	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.5	3
Boretto	P 20	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	4.0	20.0	—	—	10.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94.0	5
Capanna	P 20	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	5
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																		
Correggio	P 48	—	105.0	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	39.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	181.5	4
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	45.0	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62.0	3
S. Martino in Rio	P 36	—	8.0	—	—	—	—	2.0	—	—	—	17.0	12.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56.0	5
Bagnolo in Piano	P 32	—	10.5	—	—	—	—	—	—	16.0	6.0	—	—	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73.5	4
Carpi	P 28	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.0	4
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	18.0	8.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.0	5
Novellara	P 24	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	3
Campagnola	P 23	—	—	9.0	—	—	—	—	—	10.0	21.0	2.0	—	—	—	32.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75.0	6
Ponte Rosso	P 22	—	—	14.0	—	—	—	—	—	1.0	15.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47.0	5
Ponte Testa	P 21	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	1.0	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	4
Ponte Pietra	P 21	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.0	3
Mondine	P 19	—	—	13.0	—	—	—	—	—	2.5	22.0	—	—	—	2.5	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61.0	6
S. Siro	P 18	—	34.5	—	—	—	—	—	—	11.0	8.0	1.5	—	—	—	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66.5	6
Botte S. Prospero	P 18	—	13.5	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.5	5
N. 14.																																		
Bacino del Panaro																																		
Scoltenna																																		
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1) Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

LUGLIO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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 decadute	Summa mensile	Stato di neve cm.
Cervarola	Pt 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bescolungo	Pn 1340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barigazzo	Pn 1224	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tagliole	Pn 1150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sestola	Pr 1086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Anna Pelago	Pn 1069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fiumalbo	P 943	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montecreto	Pn 868	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gaiato	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pievepelago	P 761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rio Lunato	Pr 660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Strettara	Pr 570	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Leo																																			
Madonna dell'Acero	Pn 1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ospitale Fanano	P 936	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fellicarolo	Pn 935	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fanano	Pn 640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rocca Corneta	Pn 604	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panaro																																			
Montese	P 841	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ligorzano	Pn 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montombraro	P 729	—	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rosola	Pn 690	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verica	Pn 580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Coscogno	P 536	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Quiglia	P 483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Venanzio	P 281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Savignano	P 194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vignola	Pr 125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spilamberto	P 70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Modena	P 35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nonantola	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. Felice	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pivionastro totalizzatore a lettura annuale.

AGOSTO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scuropasso		Tebbia			Nure		Chiavenna	Arda
	Tortona 764	Tortona 120	Voghera 93	Montello 466	Fontanigorda 820	Rovengo 660	Montebello 637	Erundone 1051	Canbaro 850	Castellana 434		
1	22.0	13.0	27.7	24.5	27.0	26.0	26.0	25.0	23.0	26.0	27.0	16.0
2	23.5	14.5	29.2	26.5	26.0	24.0	26.0	25.0	23.0	27.0	27.0	17.0
3	23.0	13.0	27.5	25.0	26.0	23.0	26.0	24.0	24.0	26.0	27.0	18.0
4	20.0	13.0	28.0	24.5	26.0	24.0	25.0	24.0	25.0	25.0	26.0	15.0
5	22.0	16.0	26.9	23.5	26.0	24.0	24.0	24.0	24.0	26.0	26.0	15.0
6	18.0	14.0	26.8	24.0	27.0	25.0	22.0	23.0	24.0	26.0	26.0	16.0
7	18.0	14.0	29.2	26.0	28.0	24.5	24.0	23.0	25.0	25.0	26.0	17.0
8	18.0	13.5	21.5	18.0	26.0	22.0	23.0	23.0	24.0	24.0	26.0	17.0
9	20.5	12.5	27.5	24.0	25.0	24.0	21.0	24.0	23.0	18.0	25.0	14.0
10	21.5	12.5	28.3	25.0	26.0	26.0	22.0	24.0	23.0	21.0	24.0	13.0
11	23.0	12.0	29.8	28.0	26.0	24.5	23.0	23.0	24.0	22.0	25.0	15.0
12	22.0	16.0	23.5	19.0	27.0	24.5	23.0	21.0	24.0	19.0	25.0	15.0
13	17.5	15.5	23.8	22.0	25.0	22.0	18.0	20.0	25.0	14.0	25.0	14.0
14	18.0	14.0	26.5	23.5	25.0	22.0	21.0	20.0	24.0	19.0	25.0	14.0
15	20.0	12.0	27.4	24.0	25.0	25.0	22.0	20.0	24.0	21.0	24.0	13.0
16	22.0	12.0	27.6	24.5	24.0	26.0	23.0	20.0	25.0	23.0	24.0	13.0
17	22.0	12.0	27.9	25.0	26.0	27.0	23.0	21.0	23.0	24.0	25.0	13.0
18	22.5	12.5	28.9	26.0	25.0	28.0	23.0	21.0	24.0	26.0	24.0	13.0
19	22.0	13.0	29.5	26.5	24.0	28.0	22.0	21.0	24.0	26.5	27.0	15.0
20	22.0	13.5	28.4	26.0	26.0	26.0	23.0	20.0	25.0	27.0	27.0	16.0
21	23.5	13.5	28.2	27.0	25.0	28.0	22.0	21.0	24.0	27.5	27.0	16.0
22	23.0	13.0	29.8	26.5	26.0	28.0	23.0	21.0	25.0	27.5	28.0	17.0
23	23.0	13.5	31.9	30.0	27.0	29.0	24.0	24.0	26.0	27.5	29.0	18.0
24	23.5	14.0	31.9	29.5	27.0	30.0	24.0	25.0	27.0	28.0	29.0	18.0
25	24.0	16.0	32.2	30.0	36.0	30.0	26.0	26.5	28.0	29.0	29.0	20.0
26	26.5	17.0	32.5	31.0	32.0	31.0	27.0	26.0	29.0	30.0	30.0	20.0
27	27.0	18.0	32.2	30.5	31.0	31.0	27.5	26.5	28.0	29.0	30.0	21.0
28	27.0	18.0	32.6	31.0	31.0	31.0	28.0	25.0	29.0	28.5	29.0	19.0
29	27.0	17.5	32.3	30.0	29.0	31.0	28.0	25.0	28.0	27.0	30.0	20.0
30	26.0	18.0	29.3	27.0	28.0	29.0	28.0	25.0	27.0	26.5	29.0	20.0
31	26.5	17.0	29.6	27.0	29.0	29.0	25.0	25.5	26.0	26.0	28.0	19.0
Medie . . .	22.4	14.3	28.7	26.0	26.8	26.5	24.0	23.1	25.1	24.6	26.7	16.3

AGOSTO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

Giorni	Taro			Parma		Enza				Crostolo	
	Cavallino 915	Berceto 800	Reggiano Rossi 401	Cassio 813	Beco di Corniglio 742	Lengua 645	Verrino 590	Ranzano 540	Cezala 296	Canossa 330	Casina 500
1	23.0	21.0	26.0	24.0	22.0	27.0	23.0	27.0	24.0	28.0	26.0
2	24.0	22.0	26.0	24.0	20.0	23.0	25.0	26.0	25.0	27.5	28.0
3	23.0	23.0	26.0	24.0	21.0	25.0	23.0	26.0	24.5	26.5	26.0
4	22.0	20.0	24.0	20.0	19.0	24.0	23.5	25.0	24.5	24.0	27.0
5	22.0	19.0	24.0	21.5	21.0	25.0	24.5	24.0	26.0	26.0	27.0
6	18.0	20.0	26.0	20.0	22.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	27.0
7	21.0	20.0	26.0	22.0	22.0	24.0	23.0	25.0	25.0	25.0	26.0
8	21.0	19.0	24.0	20.5	23.0	24.0	18.0	23.0	19.0	22.5	21.0
9	18.0	20.0	22.0	19.5	23.0	18.0	21.0	19.0	23.5	23.5	23.0
10	24.0	19.0	24.0	20.0	24.0	20.0	22.0	25.0	22.0	24.0	23.0
11	20.0	19.0	25.0	22.5	22.0	22.0	25.0	27.0	25.0	25.0	26.0
12	21.0	20.0	25.0	22.5	23.0	24.0	22.0	25.0	22.0	25.0	24.0
13	21.0	20.0	22.0	19.5	23.0	22.0	23.0	25.0	26.0	23.0	25.0
14	19.0	19.0	23.0	20.0	24.0	21.0	22.5	26.0	22.5	24.0	24.0
15	19.0	22.0	23.0	20.0	27.0	20.0	23.0	26.0	24.0	24.0	24.0
16	23.0	21.0	24.0	21.5	28.0	22.0	23.0	26.0	23.0	24.5	25.0
17	20.0	18.0	24.0	21.0	28.0	21.0	23.0	25.0	22.0	25.0	24.0
18	21.0	20.0	25.0	23.5	28.0	22.0	24.0	26.0	25.0	24.0	21.0
19	23.0	20.0	26.0	23.5	29.0	24.0	27.0	26.0	26.0	26.0	26.0
20	22.0	20.0	26.0	23.5	29.0	24.0	24.0	27.0	25.0	27.0	27.0
21	23.0	21.0	26.0	24.0	29.0	24.0	23.5	28.0	26.0	27.5	28.0
22	24.0	20.0	26.0	25.0	29.0	25.0	27.0	28.0	26.0	27.0	28.0
23	23.0	21.0	28.0	25.5	30.0	25.0	26.0	28.0	27.0	28.0	29.0
24	25.0	21.0	28.0	28.0	27.0	26.0	27.5	29.0	28.0	27.5	28.0
25	30.0	23.0	29.0	25.5	28.0	28.0	28.0	30.0	28.0	28.5	28.0
26	28.0	25.0	30.0	26.0	27.0	28.0	28.0	31.0	28.0	29.0	30.0
27	28.0	25.0	29.0	28.0	27.0	27.0	27.0	31.0	28.0	28.5	29.0
28	31.0	24.0	29.0	27.5	27.0	28.0	28.0	31.0	28.5	29.5	28.0
29	31.0	25.0	29.0	28.0	26.0	27.0	27.0	30.0	28.0	29.0	28.0
30	29.0	24.0	28.0	26.5	28.0	25.0	23.0	31.0	25.5	28.5	26.0
31	24.0	24.0	28.0	24.0	26.0	25.0	25.0	29.0	25.0	26.0	25.0
Medie	23.3	21.1	25.8	23.1	25.1	24.1	24.4	26.8	25.1	26.0	26.0
	13.4	13.9	17.8	15.9	13.8	16.2	16.0	17.0	16.8	19.0	14.4

AGOSTO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crestolo		Secchia								
	Monte 275	Bacchi di Vezzano 200	Piandolaputti 1209	Spedalotto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Biancamano 830	Valestra 800	Carpinati 780	Piolo 773	Castelnovomonte 730
1	25.0	25.0	20.7	20.0	23.5	21.0	22.0	26.0	28.0	21.0	27.0
2	27.0	26.0	22.7	20.5	23.5	21.0	26.0	25.5	24.0	22.0	26.0
3	26.0	24.0	20.0	18.0	25.5	22.0	24.0	25.0	23.0	22.0	25.5
4	26.0	25.0	19.8	18.0	22.5	20.5	23.0	25.0	25.0	21.0	23.0
5	27.5	25.0	21.5	18.5	23.5	21.5	22.0	25.0	24.0	21.0	23.5
6	26.5	25.0	20.1	19.0	23.5	22.0	23.0	26.0	22.0	20.0	24.0
7	26.5	25.0	19.3	18.5	23.0	21.0	21.0	25.5	22.0	20.0	23.5
8	20.0	18.0	17.0	14.0	21.5	20.0	19.0	23.0	22.0	19.0	22.0
9	23.5	23.0	16.7	17.5	17.0	20.0	15.0	20.0	19.0	17.0	20.5
10	24.0	23.0	18.5	17.5	21.0	19.0	20.0	21.5	20.0	18.0	22.0
11	25.5	26.0	19.0	19.0	23.5	21.5	23.0	23.0	20.0	20.0	22.0
12	25.0	25.0	20.1	17.0	22.5	21.0	24.0	24.0	25.0	20.0	23.5
13	25.5	23.0	17.5	17.0	22.0	19.0	21.0	23.5	24.0	20.0	23.5
14	25.0	24.0	18.0	18.5	20.5	19.0	20.0	22.0	24.0	20.0	22.0
15	25.0	24.0	19.5	18.5	21.0	19.5	21.0	23.0	24.0	21.0	21.5
16	25.0	26.0	17.5	18.5	21.0	20.0	22.0	19.0	24.0	19.0	22.0
17	24.5	24.0	19.2	20.0	22.0	19.0	23.0	21.5	20.0	20.0	22.5
18	26.0	26.0	20.2	21.0	23.0	21.0	23.0	24.0	23.0	20.0	22.5
19	27.5	26.0	20.0	21.5	24.0	22.0	25.0	24.0	23.0	21.0	23.0
20	27.0	26.0	19.9	21.0	25.0	23.0	23.0	24.5	25.0	22.0	23.5
21	27.0	26.0	22.0	21.5	24.0	23.0	25.0	24.5	26.0	24.0	24.5
22	27.0	28.0	22.5	22.5	23.0	23.0	25.0	24.5	25.0	23.0	25.0
23	28.5	28.0	23.0	20.0	26.5	24.0	25.0	26.5	26.0	24.0	26.0
24	20.0	28.0	24.4	23.5	27.0	24.5	26.0	26.0	26.0	24.0	27.0
25	20.5	29.0	25.2	23.5	27.5	25.0	27.0	27.0	26.0	23.0	27.0
26	20.5	29.0	24.3	22.5	28.5	26.0	27.0	27.5	27.0	26.0	27.0
27	28.0	29.0	24.4	23.5	27.5	25.5	27.0	27.0	26.0	24.0	27.5
28	20.0	29.0	34.9	23.0	27.5	25.5	27.0	26.5	27.0	25.0	26.5
29	20.0	28.0	24.6	20.5	27.5	25.0	25.0	26.5	27.0	26.0	26.0
30	26.0	26.0	21.9	22.5	27.5	25.0	23.0	25.0	23.0	25.0	26.5
31	26.0	26.0	21.3	23.0	24.0	23.0	23.0	25.0	23.0	22.0	25.0
Medie	26.3	25.6	20.8	20.0	23.8	22.0	23.3	24.5	24.1	21.7	24.3
	19.4	13.9	12.7	12.0	13.9	16.7	14.1	14.9	15.1	15.1	12.9

AGOSTO 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia						Panaro					
	Marole 717	Compascari 697	Parolo 682	Razzolo 610	Basio 542		Setola 1086	Pievepelago 761	Montebellero 729	Vignola 125	Spilimbergo 70	S. Felice 19
1	24.0	24.5	25.0	26.2	27.0	19.0	20.8	24.0	25.8	25.0	30.7	29.0
2	24.0	25.0	26.0	27.8	26.0	18.0	23.5	26.0	26.0	27.0	31.8	30.0
3	23.0	26.5	26.0	28.5	27.0	19.0	20.9	24.5	23.4	27.0	29.7	27.0
4	21.5	24.0	25.0	27.0	24.0	18.0	22.0	21.0	27.0	27.0	31.3	31.5
5	22.5	25.0	24.0	28.1	26.0	18.0	22.5	25.0	28.7	30.0	32.5	30.8
6	24.0	25.0	24.0	28.0	25.0	18.0	21.3	24.0	26.1	28.0	32.6	30.0
7	21.5	24.5	22.0	27.0	26.0	17.0	20.2	23.0	27.0	29.0	31.9	29.5
8	18.5	23.0	20.0	21.8	25.0	14.0	16.7	25.0	15.8	19.0	23.9	23.0
9	18.5	19.0	21.0	21.5	17.0	11.0	17.4	21.0	21.1	23.0	27.8	24.0
10	22.0	22.5	22.0	24.0	23.0	16.0	20.0	24.0	23.7	24.0	31.4	23.8
11	24.0	25.0	25.0	25.8	24.0	17.0	22.4	26.0	26.3	26.0	32.1	22.9
12	22.0	23.5	23.0	26.0	27.0	18.0	20.3	22.0	25.5	27.0	30.1	28.5
13	21.0	23.8	22.0	25.5	24.0	17.0	20.0	22.0	25.0	27.0	29.7	26.7
14	21.0	22.0	22.0	26.0	23.0	15.0	18.8	22.0	23.5	24.0	30.3	19.0
15	22.0	23.0	23.0	25.0	23.0	16.0	19.4	24.0	24.5	25.0	31.4	25.5
16	23.0	23.8	24.0	24.2	23.0	16.0	19.2	25.0	24.3	24.0	30.2	27.5
17	24.0	25.0	25.0	27.0	26.0	16.0	21.0	26.0	25.9	24.0	29.8	26.5
18	24.0	25.0	26.0	27.6	27.0	18.0	22.8	26.5	26.0	25.5	31.6	28.0
19	24.5	26.0	26.0	28.2	28.0	19.0	24.0	26.5	26.8	28.0	32.4	30.0
20	21.0	25.5	26.0	27.0	27.0	18.0	23.6	26.0	27.5	27.0	32.1	30.0
21	16.0	24.0	27.0	28.5	27.0	20.0	22.6	26.0	26.0	28.0	32.5	30.0
22	17.5	27.8	28.0	28.5	28.0	20.0	24.6	27.5	29.0	30.0	33.9	31.5
23	20.0	28.0	27.0	29.0	29.0	20.5	24.5	27.5	29.0	28.0	33.5	31.0
24	22.5	28.5	29.0	29.9	30.0	22.0	26.2	27.0	29.0	29.0	34.0	31.0
25	23.0	29.2	28.0	29.6	30.0	23.0	25.5	28.0	29.5	30.0	34.3	32.7
26	24.0	29.0	29.0	28.8	30.0	21.0	25.8	28.5	29.2	28.5	33.7	31.0
27	25.0	28.5	29.0	29.0	29.5	21.0	26.0	28.5	30.3	28.5	34.2	32.0
28	26.5	28.5	29.0	28.8	30.0	22.0	25.5	28.0	30.0	29.5	34.8	32.6
29	26.0	28.3	28.0	26.2	29.5	19.5	22.5	28.0	31.0	29.0	33.4	30.5
30	27.0	26.0	28.0	26.0	27.0	19.5	21.7	28.5	26.4	26.0	31.6	30.0
31												
Medie	22.4	25.2	25.3	26.9	26.2	18.2	22.2	25.4	26.3	26.7	31.6	28.6

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altizza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadi che			Summe mensile	N. giorni piovosi	Strato di neve cm.																													
																															1	2	3																																		
N. 1.																																																																			
Bacino della Scrivia																																																																			
Scrivia																																																																			
Montebano	P	935	—	—	2.1	18.3	30.0	—	—	45.0	15.0	—	1.0	55.0	15.4	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110.4	71.4	2.0	183.8	9																													
Noel	P	776	—	—	—	25.2	—	—	—	30.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.4	—	—	55.4	2																													
Torriglia	Pn	764	—	—	1.0	12.0	19.5	—	—	32.0	—	—	2.0	18.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64.5	22.0	—	86.5	7																													
Crocefieschi	Pn	742	—	—	—	12.0	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	8.0	—	38.0	3																													
Frassinello	Pn	724	—	—	—	5.5	17.5	—	—	31.0	—	—	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54.0	7.5	2.0	63.5	5																													
Sanguinetto	P	678	—	—	—	11.3	33.4	—	—	30.5	3.4	—	—	19.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68.6	19.3	—	87.9	5																													
Castagnola	P	560	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80.0	18.0	—	98.0	5																													
Sasso di Grondona	P	519	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	35.0	1																													
Montoggio	P	450	—	—	—	8.0	50.0	—	—	9.0	4.0	—	—	21.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72.0	24.0	—	96.0	8																													
S. Agata Fossili	P	425	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	16.0	1																													
Sarissola	P	400	—	—	—	3.0	7.0	—	—	43.0	2.0	—	7.0	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55.0	12.0	—	67.0	7																													
Variana	P	300	—	—	—	—	25.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	5.0	—	40.0	3																													
Stazzano	P	219	—	—	—	—	10.0	—	—	—	40.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	5.0	—	55.0	3																													
Novi Piemonte	P	200	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	0.7	—	27.7	1																													
Tortona	P	120	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	2.5	—	10.8	2																													
Borbera																																																																			
(Destra di Scrivia)																																																																			
Carrega Ligure	Pn	955	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»																												
Cabella	P	515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—																												
Zebedassi	P	492	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	25.0	1																													
Borghetto	P	295	—	—	—	—	7.0	—	—	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	35.0	2																													
N. 2.																																																																			
Bacino del Curone																																																																			
Curone																																																																			
Forotondo	Pn	840	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	26.0	1																													

AGOSTO 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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	Giorni piovosi N	Strato di neve cm.	
N. 3.																																					
Bacino della Staffora																																					
Staffora																																					
Casale Staffora	Pn 1070	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.0	1			
Pregola	Pn 1005	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	4.0	20.0	2	
S. Albano	P 604	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	5.0	21.0	2	
Pizzocorno	P 478	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	2.5	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	5.1	24.1	3	
Varzi	P 409	—	0.5	—	—	—	—	—	6.0	9.0	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.5	5.0	20.9	3	
Montesegale	P 384	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	1	
Rivanazzano	P 157	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	5.0	28.0	3	
Veghera	P 93	—	—	7.0	—	0.8	—	—	13.7	—	—	—	3.2	—	—	—	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.5	6.0	27.5	4	
N. 4.																																					
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																					
Scuorpasso																																					
Montalto Pavese	P 466	—	—	1.0	—	2.5	—	—	15.5	—	—	—	3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	25.0	5	
S. Giuletta	P 250 16.0	—	—	—	—	2.0	—	14.0	12.0	—	—	—	22.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44.0	30.0	74.0	6	
Versa																																					
Canevino	P 510	—	—	—	—	—	14.8	—	10.6	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.2	2.8	30.0	4	
S. Maria della Versa	P 216	—	—	—	—	—	12.0	—	5.0	2.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	6.0	25.5	5	
Bardonezza																																					
Luzzano	P 220	—	—	—	—	—	5.0	—	10.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	4.6	19.6	3	

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1930

TEMPERATURE MEDIE

Stazioni	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	24.2	24.1	24.2	24.9	24.0	23.6	22.8	22.1	21.4	22.1	17.2	17.9	18.8	19.2	18.9	17.8	17.2	17.9	19.0	17.1	17.3	15.1	16.3	16.2	17.5	16.4	14.7	14.4	13.4	13.9	19.0	
2 Casale Monferrato	113	22.2	22.4	22.5	22.3	22.7	22.5	22.1	21.4	20.6	20.0	19.3	18.2	18.5	18.5	18.4	17.3	17.0	17.5	18.8	18.0	16.7	16.4	16.5	16.7	16.1	15.6	15.8	16.6	15.5	15.7	18.7	
3 Novi Piemonte	200	24.3	24.4	24.8	24.4	24.3	24.5	24.6	24.8	22.9	23.7	20.1	20.0	20.2	20.5	19.5	19.5	17.9	18.8	20.6	19.0	17.9	17.4	17.7	17.6	17.6	17.2	16.2	15.1	15.5	16.7	20.3	
4 Pavia	77	22.2	23.8	21.7	22.8	23.2	23.6	22.8	22.8	22.1	22.0	18.6	20.0	19.4	19.3	18.3	17.8	16.8	18.4	19.7	17.1	16.6	14.5	16.6	15.3	15.5	15.2	15.5	15.0	15.5	16.9	19.0	
5 Piacenza (S. Lazzaro)	50	23.3	24.7	24.1	24.0	24.0	24.8	24.1	24.0	22.9	23.0	19.2	20.4	20.5	19.8	18.4	17.3	18.3	19.3	20.6	18.3	17.7	16.2	17.4	15.8	16.4	14.0	15.0	15.1	16.2	16.8	19.7	
6 Cremona	45	24.4	26.0	24.2	24.8	24.3	24.8	24.6	24.2	22.6	24.1	20.1	20.9	20.7	24.1	18.2	18.1	19.9	20.7	22.3	18.1	19.3	18.5	18.8	18.4	18.9	14.4	16.6	14.6	14.4	17.2	20.6	
7 Parma	52	24.3	24.8	24.7	25.0	25.0	24.7	25.0	24.7	23.9	23.0	20.1	20.9	20.7	20.3	18.5	17.9	18.7	19.9	21.2	19.1	18.7	16.8	17.6	16.9	18.0	16.3	15.9	15.8	16.8	17.7	20.5	
8 Correggio	48	23.4	24.9	24.1	24.0	24.4	24.7	25.2	23.9	23.7	23.6	20.0	21.1	21.1	21.0	18.4	18.3	17.6	18.8	20.8	18.6	19.0	16.4	17.3	16.9	16.4	14.8	14.9	16.2	16.4	18.2	20.1	
9 Mantova	20	23.1	24.1	23.7	24.0	24.1	24.9	24.3	22.6	23.7	23.9	20.8	20.9	21.6	21.4	19.1	18.2	19.4	19.8	21.0	19.3	18.9	18.3	18.8	18.8	18.2	17.0	17.1	16.6	17.1	19.1	20.7	
10 Sestola	1086	19.6	20.4	20.2	19.3	19.6	19.6	19.6	19.0	18.1	18.9	17.9	15.4	15.4	15.7	13.2	10.7	12.1	14.7	15.2	15.1	13.3	13.5	13.7	11.6	12.8	12.8	12.3	12.0	13.7	14.8	15.6	
11 Modena	35	23.6	25.1	24.1	23.8	24.2	24.5	25.2	24.0	23.6	24.3	20.6	22.1	21.5	21.3	19.5	17.3	18.4	19.7	20.8	19.7	19.4	17.1	18.0	18.0	18.3	16.9	16.8	17.1	17.4	18.4	20.7	
12 Ferrara	40	23.2	24.1	23.5	25.1	24.8	24.1	23.9	22.9	22.8	23.4	22.1	22.6	20.9	21.0	18.8	16.9	17.0	18.6	21.1	20.3	19.7	17.1	17.6	17.5	17.8	18.3	16.8	17.6	17.6	19.5	20.5	

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

1	Moncalieri	241	65.6	65.8	66.8	65.1	65.0	64.8	62.4	57.9	61.0	61.0	59.0	54.9	63.1	62.1	60.9	60.8	63.8	63.5	64.3	60.0	56.1	63.1	64.5	66.1	62.4	56.9	58.9	64.0	65.4	64.1	62.0
2	Casale Monferrato.	113	63.2	63.2	64.1	63.3	62.2	62.1	61.2	55.3	58.2	58.3	57.5	53.3	58.7	60.0	56.7	57.8	57.9	57.9	60.8	58.8	54.0	61.0	63.1	63.0	61.1	56.0	56.3	62.4	62.4	61.4	59.7
3	Pavia.	77	64.3	64.6	65.3	63.1	64.0	63.3	59.3	57.2	59.9	59.6	57.4	58.0	62.0	60.5	58.2	60.8	61.4	62.6	62.8	58.2	57.2	62.8	63.4	63.0	59.8	55.8	59.1	63.7	63.0	61.6	61.1
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	65.2	65.6	66.4	65.0	64.7	64.5	62.2	57.8	60.7	61.1	59.4	56.4	62.0	61.7	59.0	60.4	62.7	62.9	63.7	60.1	56.1	62.9	64.0	65.1	62.4	56.6	58.4	63.3	64.5	62.9	61.9
5	Parma	52	64.2	64.5	65.3	64.4	63.6	64.7	61.4	56.9	59.6	60.0	58.7	55.1	60.9	60.9	58.1	59.7	61.9	61.6	63.0	59.6	54.8	61.3	62.9	64.2	61.2	55.7	57.3	61.9	64.0	61.5	61.0
6	Mantova	20	64.1	64.5	65.4	64.0	63.8	63.0	59.0	57.6	59.5	59.4	57.9	58.4	61.4	60.1	58.3	60.5	61.8	62.2	62.6	57.9	57.0	62.2	63.2	63.4	59.5	55.5	59.1	62.8	63.4	61.3	60.6
7	Modena	35	63.9	64.2	65.2	63.6	63.8	63.3	60.0	57.3	59.9	59.6	57.6	58.7	61.2	60.3	58.3	60.5	61.8	62.3	62.7	57.9	56.5	62.8	63.5	63.3	59.9	55.6	59.2	58.9	63.3	61.7	60.9
8	Ferrara	40	64.8	65.2	63.9	63.7	64.3	63.6	59.8	58.0	60.0	60.0	57.9	58.8	61.8	60.2	58.4	60.6	62.2	63.1	63.2	58.9	56.6	62.9	63.9	63.7	60.2	55.8	59.6	63.0	63.9	61.5	61.0

21

[illegible]

SETTEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Casalporino 955	Berceto 800	Nervio Rossi 401	Casio 843	Bosso di Comiglio 742	Legnugo 645	Veduggio 590	Ranzano 510	Lazola 296	Canossa 530	Casina 500
1	27.0	21.0	27.0	24.0	26.0	24.0	25.5	29.0	26.0	26.0	26.0
2	25.0	21.0	28.0	24.0	25.0	25.0	27.5	30.0	27.0	27.0	27.0
3	25.0	22.0	28.0	25.5	25.0	26.0	26.0	31.0	26.0	27.0	26.0
4	26.0	22.0	26.0	24.5	26.0	24.0	25.0	30.0	27.0	26.0	27.0
5	26.0	23.0	26.0	24.0	26.0	24.0	25.0	29.0	27.0	27.0	28.0
6	26.0	23.0	26.0	27.5	25.0	25.0	25.0	28.0	27.0	26.0	27.0
7	24.0	22.0	26.0	23.5	23.0	26.0	23.5	28.0	27.0	26.0	28.0
8	22.0	21.0	27.0	22.5	24.0	25.0	26.0	29.0	28.0	26.0	28.0
9	23.0	23.0	26.0	24.5	26.0	26.0	26.0	28.0	25.5	26.0	26.0
10	23.0	21.0	26.0	23.0	26.0	24.0	25.5	27.0	26.0	26.0	28.0
11	22.0	20.0	27.0	22.5	24.0	24.0	22.5	27.0	23.0	23.5	24.0
12	21.0	18.0	22.0	19.5	23.0	23.0	23.0	25.0	23.0	22.5	24.0
13	17.0	16.0	22.0	18.0	22.0	20.0	16.0	23.0	23.0	22.0	28.0
14	20.0	22.0	21.0	21.0	21.0	20.0	16.0	24.0	23.5	22.5	25.0
15	21.0	20.0	22.0	20.0	22.0	21.0	18.0	24.0	20.0	21.5	20.0
16	18.0	15.0	18.0	17.5	20.0	15.0	16.0	23.0	18.0	16.0	17.0
17	19.0	18.0	19.0	16.0	23.0	17.0	19.0	22.0	21.0	16.0	21.0
18	18.0	21.0	21.0	18.5	23.0	18.0	20.5	21.0	21.0	18.0	22.0
19	18.0	21.0	21.0	20.0	23.0	20.0	22.0	23.0	24.0	20.0	23.0
20	15.0	19.0	23.0	20.0	20.0	22.0	21.0	23.0	20.0	22.0	21.0
21	15.0	22.0	22.0	18.0	21.0	19.0	19.0	23.0	19.5	21.5	21.0
22	14.0	15.0	21.0	16.5	20.0	17.0	18.5	23.0	19.5	19.0	20.0
23	14.0	15.0	18.0	17.0	20.0	17.0	19.0	23.0	21.0	21.5	20.0
24	15.0	16.0	18.0	18.5	19.0	19.0	18.0	23.0	20.0	21.0	19.0
25	16.0	14.0	17.0	18.0	19.0	19.0	20.0	21.0	21.0	22.5	21.0
26	15.0	15.0	15.0	19.5	19.0	19.0	17.0	18.0	18.0	21.0	19.0
27	14.0	15.0	16.0	16.0	19.0	17.0	17.0	18.0	19.5	20.0	19.0
28	14.0	13.0	18.0	15.5	16.0	18.0	13.0	19.0	18.0	18.0	18.0
29	12.0	13.0	16.0	16.0	15.0	16.0	15.0	19.0	18.0	18.0	19.0
30	15.0	14.0	17.0	17.0	16.0	17.0	16.0	19.0	19.0	18.0	18.0
31											
Medie	19.3	18.8	22.0	20.3	21.9	20.9	20.7	24.4	22.5	22.2	23.0
	12.1	12.5	15.7	14.8	11.4	14.7	14.2	14.7	15.4	16.8	13.3

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia								
	Rancolo 275	Bacchi di Vezzone 200	Piandelagotti 1209	Duspartetto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Biancamano 830	Valestra 800	Carpinelli 780	Piolo 773	Castelnuovonotti 730
1	27.0	20.0	22.8	22.0	24.0	23.0	25.0	24.0	25.0	23.0	26.0
2	27.0	20.0	22.9	21.0	26.0	24.0	25.0	25.0	25.0	23.0	26.5
3	26.0	20.5	23.5	20.5	26.0	24.5	21.0	26.0	24.0	23.0	25.0
4	27.5	21.0	23.4	21.0	26.0	23.0	23.0	25.0	25.0	23.0	25.0
5	27.0	22.0	23.9	22.0	26.0	23.0	23.0	25.0	26.0	23.0	24.5
6	26.0	22.0	22.9	22.0	25.0	23.0	23.0	25.0	25.0	22.0	24.0
7	26.0	22.0	21.0	19.0	25.0	22.5	23.0	25.0	26.0	23.0	23.0
8	26.0	22.0	21.1	20.0	26.0	23.0	24.0	25.5	25.0	24.0	24.0
9	26.0	21.0	21.7	19.0	26.0	22.0	23.0	26.0	24.0	25.0	23.5
10	26.0	20.0	21.5	19.0	26.0	22.0	22.0	25.0	23.0	22.0	23.0
11	23.0	19.0	20.2	17.0	24.5	21.5	20.0	25.0	21.0	22.0	22.5
12	23.0	18.0	18.7	15.0	24.0	18.0	21.0	21.0	22.0	22.0	22.5
13	23.0	18.5	18.9	16.5	23.5	18.0	20.0	21.5	20.0	19.0	22.5
14	23.0	18.0	19.6	15.5	22.0	19.0	17.0	21.5	19.0	19.0	21.5
15	20.0	18.0	17.8	16.0	22.0	19.0	17.0	21.5	19.0	19.0	18.0
16	19.0	17.0	16.0	11.0	17.5	16.0	13.0	16.5	18.0	16.0	18.0
17	21.0	15.0	16.1	14.5	11.5	13.0	17.0	17.5	17.0	17.0	19.0
18	23.0	16.0	17.5	15.0	18.5	17.5	18.0	18.5	18.0	17.0	17.5
19	24.0	17.0	18.2	14.5	19.0	19.0	19.0	21.0	21.0	18.0	16.5
20	22.0	17.0	16.5	15.5	21.0	18.5	19.0	25.5	20.0	19.0	17.0
21	21.0	16.0	14.8	15.5	20.0	18.0	18.0	20.5	19.0	20.0	15.5
22	21.0	14.0	16.0	12.5	18.5	18.0	17.0	21.0	20.0	18.0	16.5
23	21.0	14.0	15.7	13.0	17.5	17.0	18.0	22.0	20.0	18.0	17.0
24	20.0	15.0	14.7	14.5	19.0	17.0	15.0	21.0	19.0	17.0	17.5
25	21.0	15.0	16.0	13.0	17.0	16.0	18.0	19.5	18.0	15.0	17.0
26	17.0	15.0	15.0	11.0	18.0	16.0	17.0	19.5	19.0	16.0	18.0
27	19.0	12.0	14.8	11.5	17.0	16.0	15.0	19.0	18.0	16.0	17.0
28	17.0	14.0	15.0	11.5	16.5	15.5	16.0	20.0	18.0	16.0	17.5
29	19.0	15.0	16.8	15.0	15.5	14.0	17.0	15.0	19.0	15.0	15.0
30	20.0	16.0	17.0	14.5	18.0	17.0	18.0	15.5	19.0	17.0	16.0
Medie . . .	22.7	17.7	18.7	16.3	21.3	19.3	19.6	21.8	21.1	19.7	20.4
		13.2	11.3	9.5	11.9	14.5	11.2	13.8	12.8	13.1	11.3

SETTEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia					Panaro							
	Marala 717	Cinquesanti 697	Pavullo 682	Ravale 610	Baio 542	Sedola 1086	Pievepelato 761	Montebello 729	Vignola 125	Spiombello 70	S. Felice 19		
1	25.0	18.0	23.5	15.0	26.0	19.0	27.0	14.0	26.5	15.0	34.8	20.0	19.0
2	26.0	19.0	27.0	15.5	28.0	21.0	27.0	14.0	28.0	15.0	33.6	20.5	20.5
3	25.0	20.0	27.0	17.0	28.0	19.0	25.0	13.5	26.0	16.5	31.4	20.0	18.5
4	24.0	20.0	27.5	15.5	27.0	20.0	25.0	13.5	28.0	17.0	32.8	15.7	18.5
5	24.0	20.0	27.0	17.5	26.0	20.0	24.0	13.5	27.5	17.0	31.7	15.6	19.0
6	24.0	19.0	27.0	16.0	27.0	19.0	24.0	13.5	27.5	17.0	32.2	17.8	19.0
7	25.0	18.5	26.0	15.0	27.0	20.0	22.0	13.5	28.0	16.0	32.6	17.3	19.5
8	24.5	19.0	27.5	16.0	26.0	20.0	23.0	13.0	29.0	16.0	31.9	16.4	18.5
9	23.0	18.0	27.5	16.8	27.0	19.0	23.0	13.0	26.5	15.0	32.7	15.8	20.8
10	24.0	18.0	27.0	16.0	26.0	18.0	21.0	13.0	26.0	16.0	30.8	16.0	17.0
11	21.0	18.5	26.0	16.0	27.0	18.0	20.0	13.0	24.0	16.0	31.2	15.8	18.0
12	19.0	15.5	25.5	15.0	24.0	17.0	20.0	13.0	24.0	16.0	28.7	16.3	17.3
13	20.5	15.0	26.5	12.8	21.0	16.0	20.5	13.0	25.0	14.0	27.5	15.8	17.0
14	20.0	16.5	25.0	13.0	23.0	16.0	21.0	13.0	23.0	15.0	27.5	15.5	17.3
15	16.5	14.0	24.0	12.5	22.0	16.0	19.0	12.0	19.0	14.0	21.2	15.4	15.0
16	14.5	12.5	19.0	11.5	17.0	13.0	18.0	12.0	17.0	12.0	22.4	14.6	15.8
17	17.0	12.5	13.0	10.0	18.0	13.0	21.0	11.0	20.0	10.0	24.2	11.2	16.0
18	20.0	14.0	19.2	10.0	17.0	14.0	20.0	11.0	21.0	11.0	26.8	11.4	15.0
19	22.0	15.5	20.0	12.0	22.0	16.0	20.0	11.0	24.0	13.0	23.8	14.3	15.0
20	19.0	16.0	22.0	12.5	15.0	16.0	21.0	13.0	23.0	12.0	26.6	13.2	14.0
21	19.0	14.0	21.0	12.0	20.0	15.0	19.0	10.0	21.0	12.0	25.8	12.7	12.8
22	19.0	12.0	19.5	8.2	20.5	14.0	20.0	9.0	19.0	8.0	25.0	7.8	11.0
23	20.0	12.0	19.0	9.5	23.0	14.0	21.0	9.0	21.0	10.0	27.0	9.9	12.8
24	20.0	11.5	20.0	9.0	22.0	14.0	20.0	9.0	20.0	9.0	26.2	8.7	11.5
25	20.0	11.0	19.0	9.0	20.0	14.0	18.0	9.0	20.5	9.0	24.4	9.9	11.0
26	18.0	10.0	19.0	10.0	21.0	14.0	18.0	10.0	21.0	10.0	24.6	7.4	10.0
27	17.0	14.0	19.0	9.5	19.0	12.0	18.0	11.0	16.0	10.0	25.4	8.2	15.0
28	17.0	12.5	17.0	10.0	19.0	13.0	17.0	11.0	19.5	10.0	21.8	11.0	15.7
29	17.0	13.0	17.0	11.0	16.0	13.0	17.0	14.0	19.0	10.0	23.6	9.2	16.0
30	20.0	12.0	19.0	15.0	18.0	14.0	19.0	12.0	20.0	13.0	24.7	9.7	13.0
81													
Medie.	20.7	15.4	22.6	13.0	22.7	16.2	21.0	12.0	23.0	13.1	27.8	13.2	16.0

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

SETTEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche	Somme mensile	Strato di mese mm.		
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																					
Campegine	P 34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	2.0	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	12.0	26.0	5
Ponte Alto	P 26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	6.0	24.0	3
S. Vittoria	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	6.0	4.0	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	9.0	46.0	6
Torrigione	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	3.0	6.0	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	10.0	30.0	5
Qualtieri	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	1.0	—	11.5	1.0	—	—	—	—	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26.0	10.0	36.0	7
Boretto	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	1.0	—	2.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	10.0	23.0	6
Capanna	P 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	10.0	2.0	1.0	—	2.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	8.0	32.0	8
Bonifica in destra di Parmigiana Moglia (Sinistra di Secchia)																																					
Correggio	P 48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.5	6.5	34.5	—	4.5	7.5	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campogalliano	P 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	22.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Martino in Rio	P 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bagnolo in Piano	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	13.5	0.5	1.0	3.0	—	4.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Carpi	P 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	8.0	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponticelli di Carpi	P 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Novellara	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	11.0	9.0	1.0	12.0	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Campagnola	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	12.0	17.0	1.0	—	84.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Rosso	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	9.0	3.0	—	—	41.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Testa	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	11.0	2.5	35.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ponte Pietra	P 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	30.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mondine	P 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	1.5	—	13.5	2.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. Siro	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.5	0.5	—	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Botte S. Prospero	P 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	9.2	2.0	—	26.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N. 14.																																					
Bacino del Panaro																																					
Scolleona																																					
Monte Cimone	Pt 2163	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1. Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

OTTOBRE 1930

TEMPERATURE MEDIE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media mensile
1 Moncalieri	241	15.0	16.6	14.1	14.6	13.7	15.4	14.3	12.7	13.4	14.9	13.3	11.5	12.5	12.7	11.5	12.5	11.8	12.2	13.5	11.1	11.6	11.5	10.9	9.7	9.8	8.8	9.0	6.4	6.9	7.2	8.3	11.8
2 Casale Monferrato	113	15.1	14.7	14.1	13.3	14.2	16.1	13.0	12.9	14.5	14.2	13.4	12.1	12.0	12.8	11.2	10.2	10.7	11.8	12.2	12.7	12.8	11.4	8.8	9.0	9.1	7.6	7.4	6.2	6.5	8.0	8.6	11.5
3 Novi Piemonte	200	19.8	17.1	14.5	14.3	14.8	16.4	14.5	14.4	14.8	15.6	12.9	12.1	14.1	14.1	13.1	14.0	13.9	13.9	14.3	12.8	13.8	12.5	10.7	11.2	9.6	9.5	9.4	9.1	9.4	10.5	11.0	13.2
4 Pavia	77	16.8	15.3	13.5	14.5	15.2	14.8	12.5	12.5	14.0	15.6	12.1	11.7	14.7	14.1	10.6	12.1	11.9	13.3	14.8	12.4	13.6	11.3	9.4	8.8	9.5	10.9	11.5	6.5	6.9	8.3	11.1	12.3
5 Piacenza (S. Lazzaro)	50	17.5	16.1	13.7	15.5	15.9	16.4	14.0	12.7	14.9	15.0	12.2	12.0	13.7	14.3	12.1	11.4	12.7	13.3	14.7	12.4	14.0	11.0	9.4	9.0	7.9	9.5	9.6	7.7	7.5	9.5	11.6	12.5
6 Cremona	45	17.9	17.4	13.4	15.4	14.6	16.7	15.8	14.2	14.5	14.1	11.9	13.0	12.7	14.7	12.3	12.2	13.6	12.8	14.0	11.0	13.0	10.3	10.7	10.6	9.8	9.1	10.0	8.8	9.4	10.1	11.2	12.6
7 Parma	52	17.6	16.0	14.3	15.5	16.2	16.9	16.0	14.2	16.2	13.9	13.1	12.3	14.8	14.7	13.3	14.5	14.5	13.7	15.2	13.3	13.8	12.2	10.3	11.2	8.1	10.1	11.0	9.4	9.0	10.9	12.0	13.3
8 Correggio	48	16.6	15.2	14.3	15.5	15.3	15.2	12.8	14.1	15.8	13.5	10.4	11.0	13.0	15.1	13.6	14.7	13.2	15.9	14.9	12.9	14.6	11.9	8.5	8.3	7.3	7.7	8.4	8.0	6.4	8.1	9.6	11.8
9 Mantova	20	18.8	18.0	13.5	16.4	15.8	16.7	14.6	14.3	14.6	14.6	13.4	13.4	15.0	15.1	13.6	14.7	13.2	15.9	14.9	12.9	14.6	11.9	11.7	11.2	9.4	9.8	9.4	8.4	8.5	10.2	11.0	13.4
10 Sestola	1086	13.1	12.8	10.0	10.0	12.5	13.6	11.2	12.0	15.0	12.6	10.0	12.8	11.1	9.5	9.3	10.8	12.6	11.2	9.2	9.2	9.0	7.8	6.0	8.2	3.3	2.7	4.3	5.1	6.5	7.7	8.3	8.6
11 Modena	35	18.2	17.3	14.9	16.2	16.1	16.5	16.1	15.8	17.5	15.0	13.2	12.8	14.7	14.4	14.2	14.7	15.1	13.8	13.8	13.7	14.8	12.2	10.9	11.1	8.6	9.8	10.5	9.3	8.1	10.5	11.5	13.6
12 Ferrara	40	18.4	17.1	15.0	15.4	15.1	17.3	15.9	15.7	17.5	17.9	12.3	13.9	14.8	13.7	13.1	14.2	13.7	13.8	13.8	15.5	14.0	11.1	10.3	10.3	7.6	8.4	9.7	7.9	7.0	10.2	10.7	13.3

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

1	Moncalieri	241	64.1	68.5	75.0	72.1	63.4	51.1	55.5	64.4	63.3	61.1	64.0	66.6	65.3	65.9	70.6	69.1	68.1	67.4	66.7	63.2	62.5	58.2	57.5	56.1	47.5	49.6	56.8	61.6	64.4	67.2	66.9	63.0
2	Casale Monferrato	113	60.4	63.5	69.4	69.5	61.4	51.4	54.6	62.6	65.2	66.1	66.2	65.7	62.5	67.9	68.4	65.9	65.7	63.4	63.0	59.1	55.9	56.2	54.3	46.8	47.3	56.2	60.7	63.4	65.1	64.8	61.6	
3	Pavia	77	63.4	68.1	73.5	69.1	60.1	50.9	56.2	63.2	60.3	61.6	66.8	64.2	63.8	69.3	68.4	67.4	66.1	65.6	65.0	61.6	60.0	56.1	55.4	50.9	45.7	51.6	56.2	59.2	64.4	65.3	64.2	61.7
4	Piacenza (S. Lazzaro)	50	63.1	67.4	73.9	72.1	63.4	50.3	54.6	63.7	62.1	59.2	68.7	66.2	63.4	69.9	69.8	68.5	67.3	66.4	66.2	62.6	61.2	58.0	56.3	54.3	46.0	47.0	53.9	59.5	64.0	65.8	65.6	62.3
5	Parma	52	61.8	66.3	72.7	71.5	63.3	49.3	53.5	62.4	61.3	57.7	67.4	65.2	62.2	69.0	68.7	67.5	65.5	65.6	65.4	62.0	60.4	55.8	55.1	53.9	45.9	47.0	53.2	58.3	63.0	65.2	65.1	61.3
6	Mantova	20	63.2	68.2	75.6	69.0	61.6	49.2	55.0	62.8	60.7	61.7	66.8	64.0	63.7	69.0	68.0	66.7	65.9	65.6	64.6	61.5	59.3	55.5	54.6	50.9	45.2	47.0	54.9	59.2	64.6	65.2	64.8	61.4
7	Modena	35	63.3	68.3	73.4	69.2	60.3	50.1	55.5	62.9	60.4	62.5	66.9	64.3	64.2	69.3	68.4	66.8	66.2	67.1	65.1	62.0	59.9	56.1	55.3	51.2	45.7	50.8	55.4	59.4	64.6	65.5	65.0	61.8
8	Ferrara	40	64.8	68.8	73.9	68.9	63.6	49.9	55.4	62.3	60.6	61.3	66.0	64.4	64.0	68.2	68.4	67.2	66.4	65.9	64.9	62.1	60.1	56.0	55.0	51.6	44.9	47.8	55.1	59.5	65.0	65.7	65.5	61.7

OTTOBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scurupasso			Trebbia			Nure		Chiavenna	Arda
	Tavaglia 764	Tortona 120	Voghera 93	Mantello 466	Fertanigonda 820	Rovigo 660	Montebrone 637	Oronzone 1051	Gambino 850	Castellina 434	Fioranzena 82		
1	17.0	21.0	23.2	20.0	24.0	23.0	19.0	13.0	19.0	20.0	20.0	11.0	12.0
2	19.0	20.2	21.0	19.0	23.0	26.0	19.0	14.0	19.0	19.5	18.0	10.5	10.0
3	19.0	16.4	15.8	13.5	25.0	18.0	19.0	15.0	18.0	19.0	16.0	10.0	12.0
4	19.0	16.3	16.6	15.0	24.0	16.0	18.0	13.0	20.0	16.0	14.0	9.5	11.0
5	14.0	12.1	16.6	14.0	23.0	12.0	16.0	12.0	19.0	16.0	15.0	11.5	12.0
6	20.0	20.3	21.8	21.0	24.0	21.0	17.0	10.0	19.0	15.5	16.0	11.5	10.0
7	19.0	19.1	23.0	20.5	24.0	24.0	19.0	2.0	20.0	18.0	20.0	9.0	8.0
8	16.5	17.0	20.8	19.0	23.0	21.0	18.0	3.0	20.0	19.0	19.0	8.5	7.0
9	15.0	18.0	13.5	16.0	22.0	20.0	19.0	12.0	20.0	20.0	19.0	13.0	9.0
10	16.0	19.8	21.0	21.0	24.0	21.0	17.0	15.0	18.0	18.0	19.0	9.0	9.0
11	12.0	15.0	17.0	16.0	23.0	23.0	19.0	7.0	19.0	16.0	16.0	7.0	8.0
12	16.0	14.8	15.1	14.0	22.0	15.0	17.0	6.0	18.0	13.0	17.0	8.0	7.0
13	14.5	16.8	19.0	18.0	23.0	12.0	16.0	10.0	17.0	15.0	17.0	9.0	9.0
14	15.0	17.2	19.1	18.0	24.0	25.0	17.0	5.0	18.0	16.0	17.0	8.0	8.0
15	15.0	14.6	15.4	18.0	24.0	22.0	16.0	3.0	18.0	16.5	17.0	8.0	9.0
16	16.5	15.9	19.6	18.0	22.0	23.0	17.0	4.0	19.0	16.5	17.0	8.0	9.0
17	17.0	17.8	20.9	17.5	23.0	24.0	18.5	5.0	17.0	16.0	17.0	9.0	9.0
18	16.5	15.6	17.4	16.5	22.0	24.0	16.0	7.0	16.0	16.0	17.0	10.0	9.0
19	15.5	16.8	19.0	16.0	21.0	23.0	17.0	8.0	16.0	15.0	17.0	10.5	11.0
20	17.0	14.3	14.2	16.0	19.0	18.0	16.0	7.0	15.0	14.0	18.0	9.0	11.0
21	13.0	15.6	16.8	15.0	19.0	19.0	15.0	9.0	15.0	14.0	18.0	8.0	11.0
22	16.5	14.5	17.5	15.0	17.0	20.0	16.0	6.5	15.0	15.5	17.0	7.0	8.0
23	13.0	14.1	17.5	15.0	16.0	19.0	13.5	0.0	16.0	15.0	16.0	7.0	6.0
24	14.0	14.6	17.8	17.0	14.0	18.0	13.0	1.0	17.0	15.0	14.0	6.5	3.5
25	12.0	12.5	11.8	12.0	18.0	18.0	13.0	4.0	16.0	12.0	14.0	6.0	5.0
26	9.5	15.1	17.2	14.0	15.0	17.0	11.0	6.0	15.0	10.0	12.0	5.0	4.0
27	9.0	15.2	17.6	12.0	13.0	17.0	12.0	6.0	15.0	10.0	14.0	5.0	8.0
28	10.0	12.2	16.0	13.0	10.0	15.0	12.0	4.0	14.0	11.0	15.0	6.0	3.0
29	10.0	12.8	15.0	14.0	10.0	15.0	11.0	1.0	15.0	12.0	13.0	6.5	3.0
30	12.0	11.8	14.6	14.5	18.0	12.0	12.0	7.0	15.0	15.0	14.0	7.5	6.0
31	10.0	14.6	17.6	12.0	19.0	12.5	12.0	3.5	15.0	15.0	14.0	7.5	6.0
Medie . . .	14.8	15.9	17.7	16.1	20.3	19.4	15.8	5.8	17.2	15.5	16.4	8.5	8.1

OTTOBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Castelfranco 915	Berceto 800	Noviano Rossi 401	Cassio 813	Boxo di Corniglio 742	Leguigno 845	Vetrino 590	Ruzzano 540	Cazole 296	Canossa 530	Casina 500
1	17.0	16.0	19.0	19.0	13.0	18.0	19.0	20.0	19.0	22.0	20.0
2	19.0	15.0	23.0	19.0	12.0	18.0	18.0	21.0	18.5	20.0	19.0
3	18.0	13.0	19.0	18.5	9.5	18.0	15.0	21.0	18.0	16.0	16.0
4	14.0	12.0	15.0	12.5	10.5	15.0	15.0	22.0	17.5	18.0	19.0
5	14.0	12.0	17.0	18.0	10.0	17.0	19.0	21.0	18.0	17.5	17.0
6	17.0	15.0	16.0	16.0	11.5	18.0	20.0	20.0	19.0	20.0	21.0
7	17.0	18.0	23.0	13.0	9.5	19.0	17.5	21.0	18.0	19.0	19.0
8	15.0	15.0	20.0	16.5	10.0	20.0	19.5	21.0	18.0	18.0	19.0
9	14.0	14.0	19.0	15.5	8.0	19.0	18.5	21.0	19.0	17.0	18.0
10	16.0	13.0	15.0	18.0	16.0	19.0	18.5	23.0	18.0	23.0	22.0
11	17.0	15.0	16.0	16.5	8.0	15.0	14.0	21.0	16.0	22.5	17.0
12	15.0	15.0	18.0	14.5	6.0	14.0	15.0	20.0	15.0	19.0	17.0
13	14.0	13.0	16.0	14.0	5.0	15.0	15.5	18.0	17.0	20.0	17.0
14	16.0	15.0	18.0	14.0	3.0	14.0	14.5	17.0	15.0	20.0	16.0
15	15.0	14.0	20.0	14.5	4.0	15.0	16.0	18.0	16.5	19.0	16.0
16	16.0	14.0	19.0	13.5	5.0	16.0	16.0	17.0	16.5	17.0	16.0
17	17.0	15.0	18.0	15.5	5.0	17.0	17.0	18.0	17.5	18.0	18.0
18	17.0	15.0	16.0	17.0	5.0	14.0	15.0	19.0	16.5	15.0	16.0
19	16.0	14.0	19.0	14.0	5.0	15.0	18.0	20.0	17.0	16.0	16.0
20	16.0	13.0	18.0	15.5	4.0	15.0	13.0	19.0	14.0	16.0	14.0
21	12.0	11.0	16.0	12.0	4.0	14.0	15.0	19.0	16.0	13.0	16.0
22	15.0	13.0	14.0	13.0	2.0	13.0	12.5	16.0	14.0	17.0	14.0
23	13.0	15.0	15.0	14.0	1.0	11.0	11.5	15.0	15.0	14.0	12.0
24	12.0	11.0	15.0	12.0	1.0	12.0	13.5	15.0	13.5	14.0	12.0
25	13.5	13.0	18.0	15.0	10.0	14.0	5.5	15.0	11.5	13.0	11.0
26	7.0	6.0	7.0	5.0	2.0	14.0	11.0	14.0	13.0	11.0	10.0
27	8.0	7.0	12.0	8.0	1.0	10.0	11.5	13.0	13.0	12.0	9.0
28	4.0	9.0	14.0	8.0	-1.0	11.0	11.0	14.0	11.5	12.0	11.0
29	10.0	9.0	12.0	10.5	10.0	10.0	12.0	14.0	12.0	11.0	12.0
30	11.0	11.0	12.0	12.0	10.0	12.0	14.0	14.0	15.0	16.0	10.0
31	10.0	11.0	16.0	12.0	3.0	14.0	14.0	16.0	15.0	15.0	11.0
Medie	14.1	13.1	16.6	14.0	5.3	15.0	15.0	18.2	15.9	16.9	15.5
	6.8	6.0	9.1	9.5		8.8	8.0	8.2	9.2	10.4	7.2

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia															
	Ruotolo 275	Bacchi di Verzago 200	Pianaleggetti 1209	Opadaletto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Adda 920	Bismantova 830	Polsetra 800	Carpinelli 780	Piolo 773	Castellavomonti 730							
1	20.0	20.0	15.2	9.5	13.5	7.5	18.0	10.0	18.0	11.0	16.0	13.5	20.0	12.0	17.0	11.0	18.5	11.0
2	20.0	19.0	14.6	7.7	12.5	5.5	17.5	8.0	16.0	11.0	18.0	13.5	18.0	10.0	16.0	9.0	18.0	11.0
3	17.0	15.0	14.0	7.0	11.0	5.0	16.5	7.5	16.0	10.0	16.0	11.0	16.0	8.0	15.0	8.0	17.5	10.5
4	18.0	18.0	15.0	6.1	7.5	5.0	15.0	7.5	14.0	10.0	16.0	10.0	17.0	8.0	14.0	9.0	17.0	10.0
5	18.0	16.0	15.5	7.1	12.5	9.5	17.5	11.0	15.0	11.5	18.0	10.5	18.0	9.0	16.0	11.0	18.0	12.0
6	20.0	20.0	13.5	10.5	12.5	3.0	16.5	12.0	16.0	14.0	17.0	7.0	16.5	8.0	15.0	8.0	18.5	13.5
7	20.0	20.0	13.3	5.9	11.0	4.0	17.0	10.5	17.0	10.0	16.0	8.0	17.0	9.0	17.0	7.0	18.5	12.5
8	19.0	17.0	13.3	6.0	10.0	4.0	14.0	6.0	16.0	10.0	16.0	8.0	17.0	10.0	14.0	7.0	19.0	12.0
9	19.0	18.0	15.0	11.0	12.5	9.0	15.0	11.0	17.5	12.0	16.0	8.0	17.0	10.0	16.0	11.0	19.0	12.0
10	17.0	22.0	13.6	11.0	12.5	11.5	17.5	14.0	18.0	16.0	16.0	7.0	18.0	11.0	18.0	9.0	19.5	13.0
11	16.0	16.0	13.8	5.6	10.5	4.5	16.5	6.0	16.0	9.0	15.0	6.0	18.5	11.0	16.0	8.0	18.5	13.5
12	16.0	14.0	15.7	7.9	12.5	8.0	14.0	6.0	12.0	9.0	14.0	6.0	15.0	7.0	17.0	7.0	17.5	12.0
13	17.0	16.0	14.9	9.2	12.0	7.0	15.0	9.5	15.0	10.0	12.0	6.0	14.0	9.0	15.0	10.0	15.5	10.0
14	17.0	17.0	12.0	7.0	12.0	2.5	12.5	8.0	12.0	10.0	14.0	7.0	16.0	10.0	14.0	8.0	16.0	8.5
15	17.0	17.0	13.0	4.9	11.5	3.0	12.5	4.0	12.0	8.0	14.0	5.0	16.0	7.0	12.0	5.0	17.0	6.0
16	17.0	18.0	14.2	5.9	11.5	3.0	13.5	5.5	14.0	9.0	14.0	6.0	15.0	8.0	14.0	7.0	18.0	7.0
17	18.0	16.0	14.5	7.9	11.5	4.5	14.5	8.0	15.0	11.0	16.0	8.0	17.5	9.0	16.0	9.0	17.5	7.0
18	17.0	16.0	13.5	6.2	11.5	4.0	15.5	6.5	15.5	10.0	14.0	8.0	16.0	7.0	15.0	7.0	17.0	7.5
19	18.0	16.0	12.8	5.5	10.5	5.0	13.5	6.5	13.0	9.0	14.0	7.0	16.0	6.0	14.0	8.0	18.0	8.5
20	15.0	14.0	12.2	6.2	10.5	5.5	13.0	6.0	12.0	9.0	13.0	7.0	16.0	6.0	13.0	7.0	16.5	8.0
21	16.0	15.0	12.0	6.4	10.5	6.0	12.0	8.0	11.5	9.0	13.0	7.0	14.0	7.0	14.0	9.0	16.5	7.0
22	15.0	15.0	11.9	5.8	9.0	6.5	12.0	8.0	12.0	9.0	9.0	6.0	14.0	6.0	12.0	8.0	15.0	8.0
23	14.0	14.0	11.8	1.1	6.5	0.0	12.5	1.5	10.0	6.0	10.0	4.0	14.0	7.0	10.0	4.0	14.5	7.0
24	14.0	14.0	11.4	0.4	7.5	0.0	10.0	1.5	9.0	6.0	12.0	8.5	15.0	6.0	9.0	3.0	13.0	6.5
25	10.0	9.0	10.4	2.5	6.5	-1.0	7.0	2.0	7.0	4.0	7.0	5.0	13.0	5.0	12.0	2.0	10.5	4.0
26	14.0	8.0	11.0	-2.0	3.0	-3.0	5.0	-1.0	6.5	1.5	7.0	2.0	12.0	5.0	6.0	1.0	7.5	2.0
27	14.0	13.0	10.0	-1.2	6.0	-3.0	7.0	-0.5	7.0	4.0	9.0	2.0	11.0	4.0	7.0	2.0	7.0	2.0
28	12.0	11.0	13.0	-3.1	5.5	-3.5	5.0	-1.0	8.0	3.0	8.0	1.0	13.0	4.0	9.0	0.0	8.0	2.0
29	12.0	12.0	12.5	-3.9	6.5	-0.5	9.0	1.0	9.0	5.0	17.0	3.0	11.0	5.0	10.0	3.0	8.0	2.0
30	15.0	14.0	10.9	-2.7	7.5	4.5	7.0	3.5	10.0	6.0	12.0	3.0	11.0	5.0	10.0	4.0	11.0	6.5
31	15.0	15.0	10.5	5.1	9.0	6.5	13.5	7.0	12.0	8.0	13.0	3.0	11.0	5.0	13.0	3.0	13.5	6.0
Medie	16.3	15.7	13.1	5.0	9.9	4.0	13.1	6.2	13.0	8.8	13.5	5.9	14.8	7.0	13.4	6.6	15.5	8.3

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano.

GIORNI	Secchia					Panaro					
	Marola 717	Cinquemani 697.	Pavullo 682	Razzolo 610	Baio 542	Satola 1085	Pievepalgo 761	Montebardo 729	Vignola 125	Spilimbaro 70	S. Felice 19
1	19.0	19.0	15.0	20.0	19.0	15.5	19.0	18.6	20.0	25.4	23.5
2	19.0	19.0	20.0	19.0	19.5	15.5	18.0	17.8	19.0	24.3	20.0
3	14.0	17.5	17.0	17.1	19.5	12.4	20.0	12.7	16.0	20.1	18.0
4	15.0	16.5	18.0	18.0	15.0	13.0	20.0	13.0	12.0	23.1	18.5
5	13.0	19.0	16.0	20.0	17.0	15.2	17.0	17.0	18.5	26.2	20.0
6	18.0	18.0	20.0	20.8	19.0	16.0	17.0	21.4	19.0	23.3	21.0
7	18.0	18.5	18.0	18.0	19.0	13.7	17.0	18.8	19.0	24.7	19.0
8	17.0	15.0	20.0	18.8	18.0	14.8	17.0	19.9	19.0	25.0	20.0
9	19.0	16.5	21.0	22.0	17.0	17.8	15.0	21.0	20.0	26.4	21.0
10	19.0	19.2	20.0	22.8	21.0	16.2	15.0	15.0	23.0	24.3	22.5
11	14.0	18.8	16.0	18.0	16.0	14.0	14.0	13.0	15.5	21.0	19.0
12	14.0	16.0	16.0	17.5	15.5	15.6	16.0	14.4	15.0	16.7	17.8
13	12.5	16.5	16.0	16.0	15.0	14.5	15.0	12.4	16.0	20.3	18.0
14	14.0	15.0	17.0	16.1	14.0	12.0	16.0	13.3	15.0	23.6	19.0
15	15.0	13.2	17.0	17.5	16.0	12.5	17.0	16.7	16.0	22.8	18.3
16	16.5	15.0	18.0	17.0	18.0	13.8	16.0	17.5	17.0	23.1	18.0
17	18.0	16.0	19.0	18.2	16.0	15.8	16.0	17.4	17.0	23.7	19.0
18	15.0	17.0	17.0	16.8	19.0	13.0	16.0	17.8	18.0	23.2	20.0
19	14.0	16.0	16.0	13.5	18.0	10.9	16.0	13.4	18.0	20.2	19.5
20	11.0	15.0	15.0	14.0	16.0	11.5	15.0	14.4	15.0	20.0	16.0
21	13.0	13.5	15.0	15.2	13.0	10.6	15.0	13.5	16.0	19.6	17.0
22	13.0	13.5	15.0	14.0	15.0	10.0	14.0	14.8	14.0	18.8	18.0
23	12.0	14.0	13.0	12.5	12.0	8.5	14.0	13.3	12.5	18.9	17.5
24	14.0	12.0	15.0	13.9	13.0	11.8	12.0	13.5	12.5	15.7	17.0
25	10.0	9.0	15.0	11.2	13.0	10.0	12.0	9.0	8.0	11.7	9.0
26	9.0	6.0	14.0	11.0	10.0	5.2	10.0	8.2	8.0	14.0	12.0
27	10.0	8.5	14.2	11.8	11.0	5.8	8.0	9.4	13.0	18.4	11.0
28	10.0	7.0	14.0	12.5	11.0	8.0	10.0	10.9	11.0	21.6	11.0
29	11.0	10.0	14.6	12.0	12.0	9.6	11.0	11.6	12.0	21.0	15.0
30	14.0	9.0	14.8	14.5	13.0	11.5	12.0	12.6	14.0	20.7	15.0
31	13.0	15.0	16.0	14.6	13.0	10.0	13.0	12.9	12.0	21.2	13.8
Medie.	14.4	13.7	16.5	16.2	15.6	12.4	14.9	14.7	15.6	21.2	17.6
	9.2	7.3	6.2	9.7	9.8	7.1	6.6	6.6	6.4	7.2	8.3

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Semaie decedute																															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

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura sul mare	Gennaio 1900																															Somma mensile	Stato di neve cm.				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			1	2	3	
Bratello	Pn 924	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	4.0	18.0	3.0	—	23.5	—	—	—	—	—	—	15.0	18.0	—	—	—	—	—	14.0	1.0	—	—	—	—	28.0	41.5	33.0	102.5	10
Glariette	Pn 900	—	—	—	10.0	—	2.0	—	—	20.0	131.0	15.0	—	20.0	—	—	—	—	—	—	31.0	—	4.0	—	—	—	—	13.0	—	—	5.0	11.0	163.0	66.0	33.0	262.0	11	
Berceto	Pn 800	—	—	—	—	9.0	—	—	—	2.0	11.0	—	—	22.5	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	22.5	25.0	69.5	6	
Porcigatone	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	21.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	26.0	36.0	3
Strinabeco	Pr 800	—	—	—	—	7.0	1.0	5.0	—	8.0	100.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	13.0	23.0	6.0	—	—	—	26.0	6.0	—	—	—	—	121.0	43.0	61.0	225.0	11	
Montegrosso	Pn 750	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	84.0	—	8.0	—	—	—	—	—	—	48.0	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	12.0	140.0	16.0	168.0	5	
S. Maria del Taro	Pn 744	—	—	—	—	—	—	—	—	6.4	140.0	—	—	39.3	—	—	—	—	—	—	—	61.4	—	—	—	—	—	—	17.2	—	—	—	156.4	39.3	78.6	274.3	6	
S. Maria Valderna	Pn 731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	17.0	12.0	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	12.0	30.0	18.0	60.0	6	
Preterna	Pn 724	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	7.0	—	11.0	2	
Valdena (Centrale)	Pr 720	—	—	—	—	4.0	—	—	—	1.0	18.0	2.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	12.0	18.0	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	—	—	23.0	28.0	36.0	87.0	11	
Tornolo	Pn 620	—	—	—	—	—	—	—	15.0	23.0	—	21.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	26.0	7.0	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	38.0	38.0	41.0	117.0	7	
Boschi di Bardone	Pn 608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	16.0	28.0	44.0	6	
Baselica	P 600	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	7.0	30.0	6.0	43.0	4	
Casale di Parma	Pn 600	—	—	—	—	10.0	1.0	—	—	10.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	27.0	5.0	—	—	16.0	—	—	—	—	—	21.0	27.0	48.0	96.0	8	
Careno	P 581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	1.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	12.0	13.0	25.0	4	
Albareto	P 550	—	—	—	—	1.0	—	—	—	60.0	—	—	3.3	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	61.0	34.3	14.0	109.3	5	
Bedonia	Pn 544	—	—	—	—	2.5	—	—	—	1.5	1.0	5.5	—	27.3	—	—	—	—	—	—	11.0	15.2	1.5	—	—	—	2.2	—	—	—	—	—	5.0	43.8	18.9	67.7	9	
Selva del Bocchetto	P 539	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	6.5	6.0	—	—	—	12.0	27.0	39.0	5	
Bergotto	Pn 500	—	—	—	—	4.0	—	0.2	—	0.2	13.0	—	44.0	—	—	—	—	—	—	—	4.0	9.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	17.4	48.0	18.0	83.4	6	
Grotta	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	30.0	3.0	33.0	3	
Borgo Val-di Taro	P 411	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	28.5	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	4.0	33.5	14.0	51.5	4	
Neviano Rossi	P 401	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	3.0	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	1.0	13.0	21.0	35.0	5	
S. Lucia	P 400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	11.0	13.0	24.0	3
S. Vittore	P 360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	11.0	11.0	22.0	3
Oriano	P 260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	5.0	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	15.0	19.0	34.0	4	
Salsomaggiore	P 160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	25.0	5.0	30.0	3	
Gavazzoli di Noceto	P 95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.1	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	11.1	9.0	20.1	3	
Fontanellato	P 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	6.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	6.5	20.5	2	
Roccabianca	P 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	—	—	—	9.0	1.0	—	5.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	13.0	16.0	29.0	5	
Ceno (Sinistra di Taro)																																						
Cornolo	Pn 950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	31.0	—	3.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	40.0	20.0	60.0	4	
Casalporino	Pn 915	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	22.0	—	—	—	—	—	—	8.0	27.0	5.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	19.0	30.0	42.0	91.0	6	
Spora	Pn 900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	18.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	20.0	44.0	45.0	109.0	5	

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Alt. sul mare	N. 10.																															Somme decadi			Somma mensile	Stato di neve om.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3				
Nociviglia.	Pn 900	—	—	—	—	1.0	—	—	10.0	—	—	—	15.0	2.0	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	10.0	25.0	—	—	—	—	—	—	11.0	47.0	40.0	98.0	9
Bore di Metti	Pn 800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	15.0	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	70.0	4
Cereseto	Pn 760	—	—	—	—	—	—	—	10.0	2.0	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	9.0	24.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	12.0	63.0	11.0	86.0	7	
Pione	P 673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	27.0	41.0	68.0	3	
Bardi	P 625	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	45.0	7.0	52.0	4	
Varsi	P 412	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	11.0	9.0	20.0	3		
Vianino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	7.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	12.0	27.0	4
Varano Melegari . .	P 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	18.0	44.0	3		
N. 10.																																							
Bacino del Parma																																							
Parma																																							
Lago Santo	Pt 1520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mustara Superiore . .	Pn 1050	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	22.0	—	—	—	7.0	—	44.0	—	—	—	—	—	—	30.0	38.0	51.0	119.0	5	
Riana	Pn 1009	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Ballone.	P 825	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	—	—	10.0	8.0	18.0	3	
Tizzano.	Pn 795	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	7.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	11.0	34.0	45.0	4
Marra Bacino	Pn 776	—	—	—	—	3.0	—	—	—	7.0	—	—	—	44.4	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	23.5	—	—	—	—	10.0	15.4	32.5	57.9	6	
Moragnano	P 750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	—	—	5.0	25.0	35.0	65.0	5	
Bosco di Corniglio . .	Pn 742	—	—	—	—	9.0	15.0	—	—	21.0	22.0	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	13.0	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	—	—	45.0	39.0	30.0	114.0	7	
» (Centrale)	Pr 730	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	11.0	2.0	—	—	14.0	2.0	—	—	—	—	—	—	5.0	1.0	—	—	—	2.0	14.0	—	—	—	—	—	18.0	16.0	23.0	57.0	11	
Cozzano	P 730	—	—	—	—	4.0	1.0	—	—	—	—	—	—	5.0	2.0	—	—	—	—	—	5.0	3.0	—	—	—	—	18.0	7.0	—	—	—	—	—	5.0	12.0	28.0	45.0	8	
Marra Centrale	Pr 635	—	—	—	—	—	—	3.0	—	7.0	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	10.0	14.0	25.0	49.0	6	
Petrignacola	P 630	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	22.0	52.0	5	
Campora di Sasso. . .	P 620	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	10.0	21.0	—	—	—	—	—	—	15.0	45.0	60.0	4	
Antreola	P 600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	2.1	—	7.2	16.2	—	—	—	—	—	—	—	8.1	33.8	41.9	5
Corniglio (F. Romano)	P 562	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	14.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	4.0	14.0	36.0	54.0	4	
Antesica	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	32.0	40.0	4	
Pannocchia	P 175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.0	—	—	—	—	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	2
Parma	Pr 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	9.0	14.0	23.0	3	
Colorno	P 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	30.0	5.0	35.0	2	

Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somma mensile	Esposizione del sole in ore	Stato del tempo e neve cm.																																																																								
																																				1	2	3																																																																								

* Pluviometri totalizzatori a lettura annuale.

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme decadiche			Somme mensile	N. giorni di neve om.	Strada di neve om.		
																																1	2	3						
Ospedaletto	P 1100	—	—	—	—	10.0	—	—	—	30.0	31.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71.0	25.0	5.0	101.0	5		
Ligonchio	P 928	—	—	—	—	—	—	2.0	—	7.0	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	2.0	24.0	—	—	—	—	21.0	17.0	—	—	—	—	—	9.0	8.0	62.0	79.0	7		
Prese d'Ozola	P 920	—	—	—	—	4.0	5.0	—	—	12.0	19.0	—	—	8.0	1.0	—	—	—	—	—	2.0	24.0	—	1.0	—	—	25.0	26.0	—	—	—	—	—	40.0	11.0	76.0	127.0	11		
Piolo	P 773	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	7.0	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	25.0	—	—	—	30.0	25.0	—	—	—	—	—	13.0	5.0	80.0	98.0	6		
Cinquecerri	P 697	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	17.0	15.0	—	—	—	—	—	3.0	4.0	51.0	58.0	5		
Secchiello (Destra di Secchia)																																								
Castellone d'Asta	P 920	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	5.0	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	—	32.0	33.0	—	—	—	—	—	7.0	34.0	65.0	106.0	6		
Quara	P 720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	11.0	—	43.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	54.0	60.0	3	
Razzolo	P 610	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	26.0	—	—	—	—	28.0	27.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	81.0	82.0	4	
Dragone e Dolo (Destra di Secchia)																																								
Radici	Pn 1520	—	—	—	—	—	15.0	22.0	5.0	—	—	25.0	—	—	—	—	—	15.0	12.0	—	—	1.0	26.0	11.0	—	—	5.0	32.0	10.0	—	—	—	—	42.0	53.0	84.0	179.0	12		
Piandelagotti	Pn 1209	—	—	—	7.6	7.3	—	—	5.2	31.4	18.4	—	20.2	—	—	—	—	—	—	—	—	24.4	0.5	5.0	8.8	—	—	17.2	—	—	—	—	8.0	69.8	20.2	63.9	133.9	11		
Frassinoro	Pn 1097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	3.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	21.0	2.0	2.0	2.0	—	21.0	36.0	—	—	—	—	—	4.0	12.0	82.0	98.0	8		
Civago	Pn 1024	—	—	—	20.0	7.0	—	—	—	6.0	28.0	2.0	17.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	39.0	—	—	—	—	11.0	2.0	—	—	—	—	—	61.0	21.0	42.0	124.0	10		
Toano	Pn 944	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.0	—	—	—	—	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	66.0	2		
Montefiorino	Pn 797	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	5.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	19.0	3.0	22.0	4			
Farneta	Pr 380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	18.0	—	1.0	1.0	—	4.0	52.0	—	—	—	—	—	—	2.0	75.0	77.0	5		
Ceredolo	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	23.0	22.0	—	—	—	—	—	—	1.0	65.0	66.0	4		
Rossenna (Destra di Secchia)																																								
Lama Mocogno	Pn 812	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	2.0	7.0	37.0	46.0	3			
Polinago	Pn 810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	11.5	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13.5	63.0	76.5	4		
Pavullo	P 682	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	7.0	6.0	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	43.0	53.0	4		
Prignano	P 497	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	73.0	3	
Gombola	P 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	—	37.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	49.0	52.0	3	
Tresinaro (Sinistra di Secchia)																																								
Marola	P 717	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	8.0	4.0	—	—	—	—	15.0	17.0	—	—	—	—	2.0	9.0	36.0	47.0	6			
S. Valentino	P 300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	23.0	—	—	—	—	—	—	23.0	30.0	53.0	3		
Viano	P 272	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	16.0	—	—	—	51.0	—	—	—	—	—	—	—	2.0	67.0	69.0	3		
Cà de Caroli	P 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	0.7	—	—	—	—	—	—	—	19.5	—	—	—	—	—	44.8	—	—	—	—	—	0.5	20.2	44.8	65.5	2			
Bagno	P 54	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.6	—	—	—	36.1	—	—	—	—	—	0.5	1.2	51.7	53.4	2		

OTTOBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															Somma mensile	Stato di neve cm.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		1	2	3	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62	61	60	59	58	57	56	55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Bonifica Bentivoglio (Sinistra di Secchia)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

NOVEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Scrivia		Staffora	Scuropasso	Trebbia			Nure		Chiavenna	Arda
	Tortona 120	Tortona 764	Voghera 93	Montebello 466	Fonfagnarda 820	Novogno 660	Montebello 657	Giand'Aglio 2031	Gambato 850	Castellana 434	Fiorenzola 82
1	13.7	11.0	12.2	11.0	21.0	11.5	13.0	12.0	13.0	15.0	15.0
2	12.1	12.0	12.2	14.0	17.0	11.0	12.0	12.0	13.0	15.0	15.0
3	15.7	11.0	18.7	12.0	19.0	18.0	13.0	11.0	14.0	13.0	15.0
4	11.0	14.0	11.0	11.0	14.0	14.0	14.0	10.0	13.0	16.0	16.0
5	12.9	12.0	18.1	15.0	18.0	18.0	14.0	8.0	13.0	13.0	14.0
6	10.7	11.5	10.2	8.0	18.0	15.0	14.0	3.0	14.0	12.0	12.0
7	10.2	12.0	10.8	12.0	15.0	14.0	12.0	3.0	15.0	13.0	13.0
8	12.3	11.0	14.5	13.0	20.0	16.0	12.0	2.5	14.0	14.0	17.0
9	10.2	12.0	10.6	14.0	16.0	17.0	13.0	2.5	14.0	14.5	13.0
10	12.8	12.5	15.3	14.0	8.0	17.0	13.0	7.0	15.0	16.0	11.0
11	4.0	12.0	13.5	14.0	9.0	16.5	13.0	7.0	14.0	14.0	11.0
12	4.1	12.0	15.0	11.0	9.0	15.0	13.0	3.0	14.0	14.0	12.0
13	0.8	9.0	12.5	9.0	10.0	14.0	12.0	2.0	13.0	13.0	13.0
14	0.2	9.0	12.4	11.0	12.0	20.0	8.0	0.0	14.0	12.0	9.0
15	1.9	15.0	14.9	16.0	10.0	18.0	13.0	1.0	14.0	13.0	10.0
16	3.8	15.0	14.7	14.0	13.0	12.0	14.0	5.0	13.0	14.0	11.0
17	5.2	11.0	13.1	12.5	12.0	19.0	12.0	4.0	14.0	13.0	13.0
18	5.4	12.0	9.0	7.0	13.0	16.0	13.0	5.0	15.0	12.0	11.0
19	6.7	14.0	8.3	6.0	14.0	10.0	11.0	5.0	14.0	12.0	9.0
20	6.6	10.0	10.3	9.0	10.0	16.0	10.0	5.0	13.0	12.0	11.0
21	7.5	12.0	10.6	11.0	10.0	13.5	14.0	5.0	12.0	12.0	11.0
22	9.5	12.5	10.7	10.0	14.0	12.0	13.0	5.0	12.0	13.0	13.0
23	7.5	12.0	17.6	10.0	12.0	20.0	13.0	4.0	12.0	12.0	15.0
24	3.6	13.5	9.7	18.0	9.0	11.0	14.5	6.0	12.0	16.5	11.0
25	4.2	12.5	11.3	15.0	12.0	11.5	13.0	4.0	13.0	14.0	11.0
26	7.2	12.0	8.6	12.0	12.0	12.0	13.0	6.0	14.0	14.0	10.0
27	7.6	10.5	10.7	10.0	14.0	15.0	13.0	6.0	15.0	12.0	10.0
28	8.4	12.5	13.7	11.0	11.0	15.0	14.0	6.0	13.0	12.0	14.0
29	7.6	12.5	14.4	15.0	12.0	13.0	14.0	6.0	13.0	12.0	14.0
30	10.0	12.0	13.8	12.0	8.0	16.0	14.0	6.0	14.0	11.5	14.0
31											
Media	11.4	12.0	12.6	11.9	13.1	14.9	12.8	4.4	13.5	13.4	12.6
	5.9	8.0	4.1	4.8	1.8	5.8	4.5		7.1	6.0	5.5

NOVEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Taro			Parma		Enza				Crostolo	
	Casalprino 915	Berceto 800	Bertano Rossi 401	Cassio 813	Bosco di Corniglio 742	Leguigno 645	Padriano 500	Ranzano 540	Cazola 296	Canossa 530	Casina 500
1	11.0	13.0	8.0	13.5	14.0	15.0	13.5	16.0	13.0	14.0	9.0
2	10.0	11.0	9.0	10.5	16.0	13.0	13.5	16.0	15.0	13.5	9.0
3	8.0	11.0	10.0	10.5	14.0	13.0	15.0	16.0	17.0	16.5	9.0
4	12.0	10.0	9.0	8.0	15.0	15.0	8.0	15.0	11.0	13.0	7.0
5	8.5	8.0	7.0	9.0	16.0	9.0	11.5	12.0	12.0	11.5	5.0
6	12.0	8.0	10.0	10.5	15.0	11.0	11.0	12.0	12.5	12.0	5.0
7	11.0	9.0	8.0	6.0	17.0	11.0	12.0	15.0	10.5	10.5	5.0
8	12.0	11.0	6.0	7.0	17.0	12.0	11.5	15.0	12.0	12.0	3.0
9	12.0	10.0	6.0	5.5	18.0	10.0	12.0	14.0	13.0	13.5	3.0
10	14.0	11.0	6.0	6.5	18.0	13.0	13.0	13.0	11.0	13.0	3.0
11	13.0	12.0	6.0	7.0	19.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	2.0
12	11.0	10.0	6.0	4.5	18.0	10.0	9.0	10.0	10.0	13.0	1.0
13	10.0	7.0	1.0	2.0	18.0	8.0	7.0	9.0	8.5	9.0	-2.0
14	9.0	6.0	3.0	2.0	17.0	9.0	9.5	10.0	11.0	10.0	-1.0
15	14.5	10.0	3.0	4.0	17.0	13.0	13.5	14.0	12.5	13.0	1.0
16	15.0	12.0	5.0	5.0	16.0	9.0	13.0	14.0	12.0	13.0	1.0
17	10.0	9.0	7.0	7.5	16.0	14.0	12.0	14.0	12.5	13.0	3.0
18	9.5	11.0	7.0	7.5	15.0	8.0	10.0	14.0	11.0	10.0	4.0
19	9.5	8.0	5.0	5.0	15.0	9.0	8.0	12.0	9.0	7.5	4.0
20	10.0	8.0	5.0	4.5	10.0	9.0	9.0	17.0	11.0	10.0	2.0
21	10.5	10.0	6.0	8.5	11.0	14.0	14.0	15.0	12.0	13.0	4.0
22	11.0	10.0	5.0	11.5	10.0	15.0	15.0	15.0	13.0	14.0	8.0
23	10.0	10.0	6.0	10.5	14.0	16.0	16.0	15.0	15.5	16.0	7.0
24	14.5	12.0	7.0	8.0	12.0	17.0	12.0	15.0	12.0	15.5	2.0
25	7.0	8.0	4.0	8.0	10.0	14.0	11.5	16.0	11.5	12.5	4.0
26	11.0	10.0	7.0	9.5	8.0	13.0	12.0	16.0	10.0	10.5	4.0
27	11.0	9.0	7.0	7.0	9.0	13.0	12.5	15.0	10.0	11.0	3.0
28	12.0	11.0	8.0	5.5	10.0	14.0	11.0	15.0	12.5	9.0	7.0
29	10.0	9.0	4.0	6.5	9.0	13.0	14.0	14.0	14.5	15.0	7.0
30	9.5	12.0	7.0	10.5	8.0	13.0	13.0	15.0	12.0	13.0	6.0
31											
Medie	10.9	9.9	4.5	11.4	14.1	12.2	11.9	14.1	12.0	12.3	12.2

NOVEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia								
	Roncole 275	Boschi di Vezzani 200	Pianoblagutti 1209	Dopelalizio 1100	Lignacchio 928	Casine d'Isola 920	Bisanolara 830	Valerza 800	Carpinetti 780	Piola 773	Castellarmonti 730
1	14.0	13.0	12.4	8.5	14.0	12.5	13.0	14.0	12.0	»	14.5
2	16.0	12.0	12.0	8.5	13.5	13.0	12.0	14.0	13.0	»	16.0
3	17.0	11.0	11.0	8.5	13.5	13.0	11.0	14.0	14.0	»	15.0
4	12.0	12.0	6.9	6.0	11.0	10.5	10.0	14.0	13.0	»	15.0
5	14.0	15.0	4.9	5.5	10.5	9.5	8.0	11.0	12.0	»	16.0
6	13.0	12.0	8.2	6.0	10.5	9.0	11.0	11.0	13.0	»	14.5
7	12.0	12.0	8.0	6.0	12.0	10.0	10.0	10.5	13.0	»	14.0
8	13.0	12.0	9.9	8.0	12.5	12.0	11.0	10.0	12.0	»	14.0
9	13.0	13.0	11.5	7.0	12.0	10.0	11.0	11.0	12.0	»	14.0
10	13.0	12.0	11.5	10.0	11.5	11.0	12.0	13.5	13.0	»	14.5
11	13.0	13.0	11.3	8.5	12.5	12.0	12.0	12.5	13.0	»	14.5
12	12.0	11.0	12.0	9.0	12.5	12.0	8.0	12.5	13.0	»	14.0
13	10.0	9.0	11.0	9.5	12.5	13.0	1.0	12.5	14.0	»	14.0
14	11.0	10.0	10.5	9.5	12.5	13.0	1.0	10.0	15.0	»	14.0
15	12.0	12.0	11.4	9.5	13.5	13.0	2.0	10.0	14.0	»	13.0
16	13.0	13.0	11.5	9.5	14.0	13.5	2.0	10.5	13.0	»	11.0
17	13.0	12.0	11.3	9.5	12.5	12.0	3.0	12.0	12.0	»	11.0
18	10.0	9.0	11.3	9.5	9.0	10.0	4.0	10.0	12.0	»	10.0
19	9.0	9.0	11.3	9.5	13.5	8.0	3.0	9.0	13.0	»	9.5
20	11.0	10.0	11.3	9.0	13.5	11.0	2.0	8.0	14.0	»	11.0
21	12.0	11.0	11.0	12.0	14.5	14.0	9.0	13.0	14.0	»	13.0
22	14.0	13.0	12.1	11.0	15.0	15.0	11.0	15.5	15.0	»	13.0
23	15.0	17.0	12.0	9.5	16.0	11.0	10.0	17.0	15.0	»	11.5
24	12.0	12.0	12.0	9.5	15.0	16.0	10.0	14.5	14.0	»	13.0
25	11.0	11.0	12.0	8.5	14.5	13.5	7.0	14.0	14.0	»	12.5
26	10.0	9.0	12.0	8.5	15.0	12.0	7.0	14.0	15.0	»	13.5
27	10.0	9.0	12.0	8.5	14.0	12.0	5.0	14.0	14.0	»	13.5
28	12.0	10.0	12.1	8.5	15.0	13.0	5.0	14.0	15.0	»	13.0
29	14.0	15.0	12.0	8.5	13.5	13.0	5.0	15.0	15.0	»	13.0
30	13.0	11.0	12.5	7.5	14.5	13.0	6.0	15.0	15.0	»	15.5
31											
Medie	12.5	12.0	10.9	8.3	12.9	11.6	11.2	12.6	13.6	»	12.7
		4.4	2.6	3.2	4.8	7.0	4.6	5.4	5.4	»	6.0

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Seccia						Panaro				
	Marella 717	Cinquemani 697	Pavullo 589	Rizzolo 510	Belio 513	Sestila 1086	Piedalato 76	Montebello 729	Vignola 125	Spilamberto 70	S. Felice 19
1	13.0	15.0	9.5	14.8	10.0	12.2	7.8	14.9	19.0	15.2	14.0
2	13.0	15.0	9.5	15.0	10.8	11.9	8.0	15.0	13.0	16.9	14.5
3	13.0	14.0	9.0	15.0	12.0	12.5	7.7	15.5	16.0	23.7	16.0
4	12.0	12.5	6.0	13.9	8.9	9.6	0.8	12.4	12.0	18.6	14.0
5	11.0	10.0	1.0	11.7	5.2	8.0	3.6	11.6	18.0	19.1	13.0
6	10.0	9.0	3.5	12.8	7.0	7.2	4.0	12.7	13.0	19.4	13.8
7	12.0	13.0	6.0	14.0	6.5	10.6	6.4	11.4	10.0	16.5	14.0
8	12.0	13.0	4.5	12.4	5.8	9.1	4.8	13.0	12.0	19.4	13.0
9	13.0	13.5	4.0	12.8	5.9	10.0	5.2	13.8	11.0	16.3	11.0
10	14.0	12.5	6.0	13.3	5.9	11.2	5.8	13.0	10.5	18.6	11.5
11	14.0	14.0	4.5	13.0	4.8	9.1	6.4	12.2	11.0	18.9	11.0
12	10.0	14.0	2.0	10.3	5.4	7.8	2.5	8.2	9.5	17.1	12.0
13	7.0	9.0	-1.0	7.8	1.5	3.2	0.4	6.8	-1.5	15.0	9.5
14	22.0	11.0	1.0	11.1	1.8	9.0	1.2	10.2	8.5	17.8	11.0
15	15.0	15.0	6.5	9.0	6.0	12.2	6.3	15.4	11.0	19.0	11.0
16	13.0	15.0	6.0	13.0	5.0	10.0	5.2	14.6	11.5	19.1	12.0
17	12.0	14.0	5.0	12.3	6.1	9.0	5.3	10.8	11.0	20.0	11.0
18	9.0	12.0	2.0	11.0	6.0	6.2	3.8	8.4	9.0	19.1	10.0
19	7.0	10.0	6.0	10.5	6.5	7.6	2.7	9.0	9.0	18.4	11.5
20	9.0	15.0	9.5	11.0	4.0	11.2	6.0	10.5	10.0	19.7	13.0
21	14.0	15.0	11.0	17.0	6.3	14.0	8.6	14.0	10.5	16.0	11.0
22	14.0	15.5	11.0	17.0	10.0	14.0	9.1	15.1	10.0	14.9	12.0
23	17.0	16.5	9.0	17.5	12.0	14.2	9.0	17.2	13.0	19.6	11.8
24	14.0	16.5	5.0	15.0	8.0	13.1	7.2	16.6	13.0	19.4	12.0
25	13.0	15.5	9.0	14.0	7.8	11.6	6.9	12.7	10.0	15.1	11.0
26	12.0	16.0	9.0	12.0	7.5	11.0	7.2	13.0	9.0	15.8	10.0
27	14.0	15.0	8.0	14.5	7.0	11.0	7.3	13.9	8.0	18.6	10.0
28	10.0	16.0	5.5	12.0	8.2	10.2	6.1	16.7	9.5	18.1	14.0
29	13.0	15.0	6.5	16.3	7.5	10.8	8.9	13.5	12.0	18.1	15.0
30	16.0	16.0	8.0	15.2	10.0	11.9	8.0	13.5	12.0	14.8	16.8
31											
Medie.	12.3	13.8	6.1	13.2	7.0	10.3	5.7	12.9	11.2	17.5	12.3
	7.4		»			4.2		4.1	3.7	2.5	4.4

NOVEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	8	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	Esso- so- di m.	Stato di m.		
N. 3.																																						
Bacino della Staffora																																						
Staffora																																						
Casale Staffora . . .	Pu	1070	10.0	13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	10.0	—	16.0	41.0	4			
Pregola	Pu	1005	—	9.0	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	8.0	19.0	3			
S. Albano	P	604	1.0	5.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	26.0	4			
Pizzocorno	P	478	—	8.0	4.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	6.0	18.4	3			
Varzi	P	409	—	3.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	—	—	—	4.0	4.6	2			
Montesegale	P	384	—	18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	18.0	22.0	2			
Rivanazzano	P	157	—	—	16.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	16.0	26.0	2			
Voghera	P	93	1.8	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	1.9	9.0	—	—	—	16.8	30.9	5			
N. 4.																																						
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																						
Scuropasso																																						
Montalto Pavese . . .	P	466	1.5	7.0	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	0.2	10.0	0.5	10.5	3		
S. Giuletta	P	250	8.0	6.0	13.0	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32.0	—	32.0	4		
Versa																																						
Canevino	P	510	2.2	4.7	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	9.2	3.1	12.3	4	
S. Maria della Versa	P	216	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	5.0	1		
Bardonezza																																						
Luzzano	P	220	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	2.0	4.0	3	

NOVEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	Somme decadi																															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						
Chiavenna																																						
Rigolo	P 700	—	4.0	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.0	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	13.0	18.0	4		
Ferriere	Pr 615	—	6.0	—	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	17.0	19.0	3			
Cassano	P 379	—	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	1.0	1				
Bettola	P 309	—	—	28.0	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.0	43.0	2				
Villò	P 200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—			
Obolo																																						
Padri di Bettola	P 556	—	7.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1			
Castellana	P 434	—	—	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.8	9.8	2			
S. Maria del Rivo	P 393	5.0	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	6.0	1			
Rezzano	P 200	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	31.0	2			
S. Giorgio Piacentino	P 104	9.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	5.0	1			
Saliceto	P 57	4.8	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	12.3	4			
S. Nazzaro	P 41	9.0	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	7.1	3			
Arda																																						
Pelizzone	P 1022	—	4.0	5.5	—	6.0	1.5	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	1.0	3.2	22.7	7	
Morfasso	P 650	—	3.5	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	—	3.0	8.5	3	
Vernasca	P 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Villa Alberoni	P 205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
Fiorenzuola	P 82	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	5.0	1	
Villanova d'Arda	P 43	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.0	—	—	9.0	1	
Busseto	P 40	—	3.0	4.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.2	—	—	7.2	2	
Taro																																						
Centocroci	P 1053	37.0	41.0	—	26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104.0	12.0	48.0	164.0	8
Clisa (Roncazzi)	P 970	10.0	5.0	38.0	13.0	17.0	4.5	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97.5	2.0	24.0	123.5	12

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

NOVEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

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			Summa mensile	Stato di neve cm.																															
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			
																																	di Secchia																																			

¹ Pluviometro totalizzatore a lettura annuale.

N. 14.

TEMPERATURE MEDIE

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
1 Moncalieri	241	10.0	10.6	8.9	6.9	4.6	4.1	4.9	4.9	4.2	5.7	2.3	2.9	2.8	1.7	1.4	3.4	3.3	1.1	-1.4	-1.6	0.7	1.0	0.2	2.1	1.5	2.4	1.6	2.6	1.1	1.8	0.4	3.1
2 Casale Monferrato	113	10.0	9.2	7.7	5.2	3.7	2.2	4.2	4.4	4.2	2.5	1.8	2.0	2.1	3.9	0.9	2.8	1.1	-2.0	-2.2	-2.4	0.1	0.2	1.6	2.0	2.1	2.0	2.0	1.2	0.5	0.5	2.4	
3 Novi Piemonte	200	12.3	11.4	9.0	4.9	3.7	4.2	5.2	4.0	4.9	5.1	3.5	3.7	4.6	4.8	0.4	3.1	3.1	1.0	-0.6	-1.8	0.1	1.3	0.3	2.0	1.6	3.2	3.8	3.6	1.6	2.2	0.7	3.5
4 Pavia	77	12.9	10.7	6.5	4.5	2.3	3.1	4.6	4.2	5.0	4.8	2.6	2.5	3.1	4.0	0.5	3.4	1.1	-0.8	-1.8	-1.1	0.4	1.7	1.4	2.5	1.4	2.6	2.8	1.3	1.7	2.2	0.3	2.9
5 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	12.3	11.8	6.7	3.1	3.9	3.9	4.9	5.1	5.3	5.4	3.1	2.5	3.3	4.1	-0.1	4.0	0.4	0.4	-1.9	-1.7	0.6	2.0	0.7	2.7	2.3	1.8	1.7	1.8	2.2	1.8	0.8	3.1
6 Cremona	45	10.7	10.6	7.3	5.5	4.4	3.4	3.5	4.1	5.1	4.4	3.6	2.8	3.6	3.0	-0.4	4.5	0.5	-1.9	-2.7	-2.2	-0.2	1.1	0.8	2.9	0.8	-0.9	0.4	1.0	0.4	2.4	0.1	2.6
7 Parma	52	12.1	11.4	7.3	4.5	4.8	3.9	4.9	4.7	5.0	6.2	4.0	2.5	3.8	3.9	3.2	4.5	1.0	-1.7	-2.6	-1.0	1.0	2.2	1.4	3.9	2.7	2.8	0.8	1.8	2.0	2.7	0.6	3.4
8 Correggio	48	11.9	10.7	7.1	4.1	3.8	2.8	3.9	3.9	4.7	4.5	2.2	0.5	2.1	2.9	2.5	3.3	0.9	-2.5	-3.6	-3.0	-0.8	2.8	3.0	2.9	2.5	1.7	0.1	1.1	1.8	3.8	0.0	2.6
9 Mantova	20	11.5	10.7	7.6	6.2	6.2	4.6	5.3	5.7	5.9	6.0	4.1	2.6	3.4	4.0	3.1	5.0	3.5	-1.2	-2.1	-0.8	0.5	2.8	1.5	2.9	3.7	0.8	1.7	1.9	1.5	3.2	2.4	3.7
10 Sestola	1086	9.8	5.5	2.0	-0.7	-2.0	1.0	3.1	3.9	3.7	1.3	0.4	0.8	3.6	1.1	0.8	-1.0	-1.0	-1.9	-3.0	-3.7	-2.6	-0.5	-1.5	-1.8	0.2	2.0	2.7	4.0	2.3	0.0	2.9	1.0
11 Modena	35	12.5	12.0	7.6	5.2	6.2	4.4	4.9	5.1	5.5	5.9	4.5	2.9	4.3	3.8	5.0	5.3	3.7	-1.9	-1.8	-0.4	1.3	2.7	2.8	3.6	3.0	3.0	1.3	1.9	2.8	3.5	1.1	3.9
12 Ferrara	40	11.8	10.0	7.4	5.4	5.6	3.3	4.8	5.3	6.0	5.3	4.5	2.1	3.5	3.8	5.5	5.0	3.6	-0.8	1.0	1.0	0.6	2.2	3.5	3.8	2.5	2.4	1.8	2.1	1.3	1.5	2.2	3.8

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

1 Moncalieri	241	70.6	68.7	71.5	71.9	68.6	66.2	66.1	64.4	62.6	64.9	57.2	54.3	54.9	54.8	55.0	58.5	62.6	74.2	76.1	74.8	70.1	69.8	65.3	60.1	55.9	59.1	62.2	67.4	67.8	55.3	56.5	63.8
2 Casale Monferrato	113	68.2	62.0	69.5	68.9	67.0	65.4	65.2	60.6	64.0	64.9	52.4	52.4	52.4	51.7	52.2	51.9	55.5	72.6	75.0	73.0	70.8	66.4	64.8	63.6	63.2	58.1	56.4	64.6	64.6	53.6	52.6	61.9
3 Pavia	77	68.5	64.5	69.0	69.1	67.1	65.3	65.1	62.8	69.1	64.2	53.3	52.8	53.4	53.2	54.3	57.2	64.0	74.4	75.7	73.2	68.5	67.7	63.1	57.5	54.5	58.2	61.9	67.2	61.3	55.6	53.6	62.1
4 Piacenza (S. Lazzaro)	50	65.4	68.3	71.2	71.0	68.4	66.0	66.0	64.5	62.1	63.7	56.1	53.5	53.4	53.9	54.4	58.1	61.8	74.0	76.4	74.3	69.6	68.9	64.7	60.1	55.8	58.2	60.4	67.0	67.1	54.2	56.4	63.1
5 Parma	52	69.0	67.5	69.9	70.2	67.7	65.4	65.3	63.9	61.3	62.6	55.7	52.8	52.5	53.0	53.8	52.2	60.1	72.6	75.6	73.5	69.5	67.9	63.9	60.1	55.0	57.1	59.6	66.1	66.9	53.3	56.1	62.3
6 Mantova	20	68.8	66.5	70.1	69.0	66.8	65.5	65.1	62.3	68.8	63.3	52.9	52.2	53.2	52.9	54.7	57.5	64.0	74.4	75.5	72.8	68.4	67.0	62.7	57.4	57.4	58.3	62.1	66.7	61.2	55.6	54.0	62.2
7 Modena	35	68.9	66.5	70.2	68.9	67.0	60.4	65.1	62.6	69.1	63.7	53.7	52.7	52.9	54.0	54.7	57.6	64.0	74.0	75.4	72.4	68.4	67.0	62.8	57.7	54.1	58.2	62.2	67.1	61.3	55.6	54.2	62.0
8 Ferrara	40	69.3	66.8	70.5	69.2	66.9	65.8	65.4	62.7	69.8	63.9	53.6	52.7	53.7	53.0	55.3	57.4	64.3	74.4	75.2	72.8	68.2	67.1	62.4	57.7	55.0	59.1	62.4	67.3	62.0	56.6	54.1	62.4

DICEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Sesvia		Staffora	Scurepasso	Trebbia			Nure		Chlavenna	Arda				
	Tortigella 764	Tortona 120	Voghera 93	Montalto 466	Pontalunga 820	Invengo 660	Montebello 657	Biadene 1057	Sambro 850	Castellana 434	Fianzuola 821				
1	17.5	14.0	13.8	9.3	10.0	2.0	11.8	6.0	11.4	5.0	12.0	4.0	15.0	8.0	
2	14.0	7.0	12.3	10.5	8.0	-1.0	10.0	6.0	13.0	6.0	12.0	8.0	14.0	10.0	
3	10.0	6.0	11.8	5.4	8.0	-2.0	13.0	6.0	10.0	5.0	10.0	6.0	13.0	8.0	
4	0.0	3.0	10.2	6.0	12.0	1.0	11.0	1.5	9.0	0.0	10.0	6.0	10.0	1.0	
5	8.0	2.0	8.0	1.5	9.0	2.0	4.0	1.5	6.0	1.0	8.0	3.0	10.0	1.0	
6	6.0	1.0	5.0	3.0	10.0	2.0	3.0	-1.0	5.0	3.0	6.0	2.0	8.0	1.0	
7	7.0	4.0	6.4	3.3	9.0	2.0	4.0	1.0	4.0	1.0	4.0	1.0	8.0	1.0	
8	6.0	3.0	5.7	3.5	10.0	3.0	6.0	1.5	4.5	-1.0	4.5	2.5	8.0	2.0	
9	5.0	3.0	6.4	3.3	11.0	1.0	3.0	2.0	5.0	0.0	10.0	0.0	7.0	2.0	
10	7.0	2.0	11.4	1.5	10.0	1.0	10.0	0.0	7.5	-1.0	10.0	2.0	10.0	3.0	
11	5.0	0.5	9.0	2.0	10.0	3.0	11.0	-4.0	7.0	-5.5	9.0	1.0	10.0	1.0	
12	5.0	2.0	8.1	1.2	8.0	0.0	12.0	-3.0	6.0	-3.5	8.0	0.0	8.0	2.0	
13	5.0	2.0	11.4	2.4	10.0	2.0	12.5	-1.0	4.0	-3.0	10.0	-1.0	12.0	1.0	
14	10.0	2.0	7.0	2.9	12.0	4.0	7.0	3.0	7.0	3.0	9.0	0.0	9.0	2.0	
15	7.0	1.5	1.0	-3.0	8.0	0.0	3.0	-1.0	6.0	-3.0	10.0	1.0	10.0	0.0	
16	6.5	2.0	10.0	-0.2	6.0	-2.0	8.5	-2.0	3.0	-2.0	10.0	1.0	10.0	0.0	
17	5.0	-0.5	5.8	-2.9	6.0	-4.0	10.0	-3.0	4.0	-6.0	9.0	2.0	9.0	2.0	
18	4.0	-0.5	0.2	-0.5	5.0	-6.0	10.0	-3.5	4.0	-6.0	8.0	1.0	10.0	0.0	
19	3.0	0.0	1.4	-2.7	4.0	-7.0	7.0	-3.5	4.0	-2.0	9.0	0.0	10.0	0.0	
20	3.0	0.0	1.0	-6.6	5.0	-6.0	2.0	-1.5	3.0	-2.0	8.0	0.0	1.0	-4.0	
21	3.0	0.0	2.0	-3.4	7.0	-2.0	3.5	-2.0	3.0	-8.5	8.0	-1.0	0.0	-5.0	
22	3.0	1.0	1.8	0.2	7.0	-1.0	4.0	0.0	3.0	-1.0	7.0	-3.0	2.0	-2.0	
23	5.0	3.0	4.7	1.3	8.0	0.0	7.5	0.0	4.0	2.0	8.0	-4.0	6.0	1.0	
24	4.0	2.5	9.0	0.3	10.0	1.0	6.0	1.0	4.0	1.0	9.0	-3.0	7.0	6.0	
25	5.0	3.0	3.4	-2.6	11.0	2.0	4.0	0.0	5.0	-2.0	8.0	-2.0	7.0	0.0	
26	4.0	1.0	8.0	0.0	7.0	0.0	5.0	1.0	2.0	-1.0	7.0	-2.0	8.0	-1.0	
27	6.0	2.0	8.8	1.0	9.0	1.0	12.0	2.0	4.0	-2.0	7.0	-1.0	6.0	0.0	
28	7.5	6.5	4.5	1.3	7.0	0.0	8.0	0.0	7.0	-0.5	8.0	-2.0	7.0	0.0	
29	6.0	2.0	2.3	-0.6	6.0	0.0	9.0	2.0	5.0	1.0	8.0	-2.0	7.0	2.0	
30	5.0	-0.5	6.2	-1.6	7.0	1.0	12.0	6.0	5.0	-2.0	8.0	-1.0	7.0	0.0	
31	5.0	2.0	2.2	-6.1	6.0	2.0	10.0	-1.0	3.0	-3.5	9.0	0.0	7.0	0.0	
Medie . . .	6.3	2.5	6.8	0.0	8.3	0.0	8.0	0.4	5.7	-0.6	8.8	0.5	4.4	0.6	1.1

DICEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GROSSI	Taro			Parma		Enza				Crestolo	
	Castelforte 915	Berceto 800	Mediano Rossi 402	Casino 813	Bosco di Corniglio 742	Legnano 645	Polignano 590	Ravenna 540	Cuzzola 296	Lantusa 530	Casina 500
1	12.0	7.0	10.0	13.0	8.0	10.0	12.5	13.0	14.0	13.5	13.0
2	13.5	5.0	10.0	12.5	10.0	12.0	9.5	15.0	12.5	12.0	11.0
3	8.0	4.0	12.0	7.0	8.0	6.0	7.5	12.0	8.0	10.0	9.0
4	4.5	1.0	11.0	7.5	8.0	6.0	6.0	10.0	7.0	7.0	4.0
5	4.5	0.5	9.0	5.0	7.0	5.0	3.0	7.0	6.5	6.5	2.0
6	0.0	-1.5	5.0	1.5	9.0	3.0	4.0	5.0	6.0	5.0	-1.0
7	2.0	-1.0	4.0	2.0	9.0	3.0	3.0	6.0	6.0	3.0	2.0
8	2.0	0.0	3.0	2.0	8.0	2.0	2.0	6.0	6.0	3.5	3.0
9	3.0	1.5	3.0	3.5	9.0	4.0	2.5	8.0	7.0	5.0	1.0
10	5.0	0.0	5.0	6.0	10.0	5.0	6.0	8.0	8.0	6.5	1.0
11	5.0	-2.0	10.0	4.0	12.0	4.0	3.0	7.0	5.5	5.0	-3.0
12	4.5	-2.5	9.0	5.0	11.0	4.0	4.5	5.0	6.0	5.0	-5.0
13	5.0	-2.0	8.0	4.0	10.0	6.0	7.5	7.0	6.0	8.0	7.0
14	7.0	2.5	9.0	7.5	9.0	7.0	4.0	7.0	5.5	6.0	-1.0
15	3.0	0.0	3.0	3.5	6.0	4.0	5.0	7.0	5.5	5.0	-1.0
16	3.0	0.0	3.0	3.0	7.0	4.0	3.5	7.0	7.0	4.5	0.0
17	1.0	-3.0	5.0	3.0	7.0	2.0	4.0	6.0	5.0	4.0	-2.0
18	1.0	-3.5	5.0	3.5	8.0	4.0	3.0	5.0	3.0	4.5	3.0
19	3.0	-4.0	5.0	2.5	10.0	3.0	1.0	5.0	2.5	2.0	-4.0
20	1.0	-5.5	3.0	0.0	10.0	0.0	1.0	4.0	3.0	1.0	-5.0
21	0.0	-4.0	1.0	0.0	8.0	-4.0	2.0	4.0	2.0	1.5	-2.0
22	1.0	-1.0	1.0	-1.0	11.0	1.0	3.0	3.0	3.5	2.0	0.0
23	1.5	-1.0	0.0	1.0	12.0	0.0	2.0	4.0	4.5	3.0	0.0
24	2.0	-1.0	3.0	1.0	10.0	-1.0	4.0	5.0	5.0	4.0	0.0
25	3.0	0.0	2.0	2.0	9.0	2.0	3.0	3.0	4.0	3.5	-2.0
26	1.0	-1.0	3.0	0.0	9.0	-1.0	3.0	3.0	4.0	4.5	-1.0
27	5.0	0.0	6.0	3.5	10.0	5.0	7.0	6.0	5.0	6.0	-2.0
28	8.5	1.0	7.0	7.5	10.0	5.0	7.0	7.0	8.0	7.0	-2.0
29	8.0	1.0	6.0	6.0	10.0	6.0	6.0	7.0	7.0	8.0	-1.0
30	7.0	-1.0	6.0	4.0	7.0	2.0	2.0	7.0	8.0	7.5	-1.0
31	6.0	0.5	10.0	5.0	10.0	4.0	3.5	6.0	3.0	3.5	-1.0
Medie . . .	4.2	-0.3	5.7	4.1	9.1	4.0	4.4	6.7	5.9	5.4	5.2
			0.1	0.7	-1.6	0.1	-0.3	0.5	1.2	1.8	-0.5

DICEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Crostolo		Secchia									Caldavonorendi 730							
	Ravolo 275	Reschi di Vezano 200	Piedalappati 1200	Quindaletto 1100	Ligonchio 928	Castione d'Asia 920	Bismantova 830	Valletta 800	Carpiati 780	Piolo 773									
1	13.0	11.0	15.0	4.0	12.5	4.5	14.5	5.0	13.0	8.0	12.0	5.0	13.0	9.0	13.0	5.0	»	»	7.0
2	13.0	11.0	15.0	0.3	7.0	3.0	12.0	3.5	12.0	6.0	8.0	5.0	13.0	6.5	13.0	5.0	»	»	6.0
3	10.0	8.0	13.0	0.5	5.0	1.0	9.0	1.5	7.0	4.0	7.0	3.0	13.0	3.0	13.0	5.0	»	»	5.5
4	7.0	5.0	12.0	-2.7	0.0	-3.5	6.0	-2.5	5.0	1.0	6.0	2.0	10.0	0.5	10.0	4.0	»	»	-2.0
5	7.0	5.0	11.9	-3.9	0.0	-3.5	4.0	-2.0	3.0	-1.0	5.0	-3.0	7.0	-1.0	7.0	2.0	»	»	0.0
6	6.0	3.0	11.7	-5.4	-3.0	-6.0	6.0	-4.5	3.0	-2.0	3.0	-3.0	3.0	-0.5	4.0	1.0	»	»	-2.5
7	6.0	4.0	11.8	-0.2	5.0	0.5	7.0	-0.5	2.0	-0.5	3.0	-1.0	3.0	0.0	5.0	1.0	»	»	2.5
8	6.0	3.0	11.5	-0.1	4.5	2.5	8.0	-0.5	4.0	-0.5	3.0	-1.0	3.0	0.5	6.0	0.0	»	»	3.0
9	7.0	4.0	11.5	2.1	2.5	-1.5	9.0	3.0	7.0	0.0	4.0	-2.0	6.5	-1.0	7.0	1.0	»	»	0.0
10	9.0	4.0	11.2	-2.0	3.0	2.0	9.0	-0.5	7.0	1.0	7.0	-2.0	4.5	0.0	6.0	1.0	»	»	2.0
11	7.0	4.0	11.0	-0.5	-0.5	-6.0	6.0	-4.0	4.0	-1.0	6.0	-2.0	5.5	-1.5	5.0	0.0	»	»	-3.0
12	6.0	3.0	11.1	-1.3	-0.5	-7.5	4.0	-5.5	3.5	-2.0	3.0	-5.0	5.5	-1.5	5.0	2.0	»	»	-4.5
13	7.0	2.0	11.0	-1.3	1.5	-3.5	6.0	-1.5	4.0	0.0	5.0	-3.0	5.5	-1.5	7.0	2.0	»	»	-3.0
14	5.0	3.0	11.0	-1.2	2.0	-1.0	7.0	-1.5	6.0	2.0	5.0	-3.0	11.0	2.0	5.0	2.0	»	»	2.0
15	6.0	3.0	10.9	-4.0	1.5	-2.0	4.5	-3.0	4.0	0.0	4.0	-2.0	4.5	0.0	5.0	1.0	»	»	-3.5
16	7.0	4.0	10.9	-4.2	1.0	-2.0	6.5	-1.5	4.0	0.0	5.0	-3.0	3.0	1.0	3.0	2.0	»	»	0.0
17	5.0	2.0	10.8	-6.0	1.5	-3.5	4.5	-4.5	3.0	-2.0	5.0	-4.0	3.0	-2.0	3.0	2.0	»	»	-4.0
18	1.0	-2.0	10.5	-7.2	-3.0	-8.0	7.5	-4.5	2.5	-3.0	3.0	-4.0	4.0	-3.0	4.0	2.0	»	»	-5.0
19	2.0	-3.0	10.0	-6.0	-3.5	-6.5	2.5	-2.0	2.0	-3.0	1.0	-4.0	4.0	-3.0	4.0	0.0	»	»	-5.0
20	2.0	-3.0	9.4	-8.0	5.0	-8.0	2.0	-7.0	0.0	-5.0	-2.0	-6.0	0.0	-5.0	6.0	1.0	»	»	-5.5
21	2.0	-1.0	8.9	-6.8	-3.0	-6.0	1.0	-3.5	1.5	-4.0	0.0	-5.0	0.0	-3.0	5.0	1.0	»	»	-4.0
22	4.0	1.0	8.6	-4.2	-0.5	-4.0	3.5	-2.5	1.0	-2.0	1.0	-3.0	1.0	-2.0	4.0	1.0	»	»	-3.0
23	4.0	1.0	8.4	-2.9	-1.5	-2.5	3.5	-2.5	3.0	-1.0	2.0	-2.0	2.0	-0.5	3.0	2.0	»	»	-2.0
24	5.0	2.0	7.8	-4.6	-1.0	-4.0	3.0	-2.5	1.0	-2.0	3.0	1.0	1.5	-2.5	4.0	1.0	»	»	-2.5
25	5.0	2.0	7.4	-5.0	0.5	-4.0	2.5	-3.5	1.0	-5.0	3.0	2.0	3.5	-2.0	5.0	2.0	»	»	-2.0
26	5.0	2.0	7.2	-2.8	2.0	-2.0	3.0	0.0	3.0	-1.0	4.0	3.0	2.5	-2.5	6.0	3.0	»	»	-2.0
27	6.0	1.0	6.9	-1.4	2.0	-2.0	5.0	-1.5	5.0	1.0	6.0	3.0	5.0	-1.0	6.0	3.0	»	»	-2.5
28	6.0	1.0	6.5	-1.1	4.5	2.0	7.0	-1.5	5.0	2.0	5.0	3.0	6.5	0.0	6.0	3.0	»	»	0.0
29	6.0	3.0	6.1	-1.1	3.5	1.0	7.5	-1.0	4.5	2.0	3.0	1.0	9.5	2.5	5.0	2.0	»	»	2.0
30	7.0	0.0	5.8	-4.2	4.0	2.0	7.0	-1.0	4.0	2.0	2.0	-3.0	4.5	-1.0	5.0	3.0	»	»	-2.0
31	3.0	1.0	5.5	-3.4	2.5	1.5	6.5	2.0	4.0	1.0	2.0	-2.0	4.0	0.0	4.0	0.0	»	»	-1.0
Medie . . .	6.0	2.8	10.1	-2.7	1.8	-2.2	6.0	-1.6	4.2	-0.2	3.8	-1.1	4.8	-0.3	6.1	1.9	»	»	-1.0

DICEMBRE 1930

Temperatura massima e minima in alcune stazioni del bacino padano

GIORNI	Secchia					Panaro					
	Marla 717	Cinquevalli 597	Parolo 682	Ravio 510	Basso 542	Sestola 1086	Pievepelago 761	Montebello 729	Vignola 1235	Spilamberto 70	S. Felice 129
1	12.0	9.0	15.0	8.0	14.0	12.6	14.5	12.5	12.0	14.6	13.5
2	8.5	6.0	11.0	9.0	11.0	9.8	13.0	7.6	12.0	14.9	13.0
3	6.0	3.5	11.0	6.2	9.0	4.2	11.0	8.0	8.0	13.8	10.0
4	4.0	3.0	8.0	2.0	8.0	0.6	9.0	2.5	6.0	12.1	9.0
5	3.0	0.0	6.0	2.0	5.0	-1.2	8.0	2.5	5.0	14.2	12.5
6	3.0	1.5	5.0	0.5	3.0	2.5	6.0	3.0	5.0	6.7	5.0
7	2.5	3.0	6.0	2.2	3.0	5.5	6.0	2.5	4.5	6.9	6.0
8	3.0	4.0	7.0	3.0	3.0	6.0	8.0	3.1	4.0	9.8	6.0
9	6.0	7.0	11.0	2.0	4.0	6.4	8.0	7.0	6.0	10.7	8.0
10	4.5	5.0	7.0	2.0	5.0	2.2	8.0	4.5	7.5	10.3	7.0
11	5.0	2.0	10.0	-0.1	6.0	2.0	6.0	4.8	6.0	12.1	7.0
12	4.0	3.5	8.0	-2.0	5.0	2.8	4.0	3.3	4.0	12.2	7.0
13	8.0	5.0	12.0	0.0	6.0	5.0	4.0	7.0	6.0	11.4	6.0
14	6.0	3.5	10.0	2.5	8.0	3.5	6.0	3.5	3.0	9.9	5.5
15	5.0	4.0	9.0	0.0	4.0	2.2	5.0	4.8	5.0	10.0	8.0
16	3.0	1.0	7.0	2.0	5.0	0.2	4.0	1.9	5.0	10.9	8.5
17	4.0	1.5	8.0	-0.5	3.0	0.5	4.0	2.2	4.0	11.0	6.0
18	2.0	1.5	5.0	-1.7	5.0	0.0	2.0	1.0	1.0	5.7	0.0
19	0.0	0.0	5.0	-1.0	3.0	-1.4	2.0	-1.2	1.0	4.0	0.0
20	-1.0	1.0	4.0	-2.8	3.0	-2.4	1.0	-0.5	0.0	4.2	3.0
21	0.0	2.0	5.0	-1.0	1.0	-1.0	1.0	0.6	1.5	3.7	3.0
22	1.0	3.0	6.0	0.1	1.0	0.6	1.5	1.0	2.0	4.6	4.0
23	1.5	2.0	5.0	2.0	3.0	0.0	2.0	-0.4	2.5	5.8	5.0
24	2.0	2.0	4.0	0.5	3.0	0.0	2.0	2.0	4.0	6.3	7.0
25	2.0	3.0	6.0	-1.0	3.0	1.6	3.0	3.2	4.0	5.4	5.0
26	3.0	2.0	6.0	0.2	2.0	3.6	4.0	2.6	4.5	5.2	4.0
27	6.0	5.0	11.0	0.0	5.0	4.6	6.0	7.0	4.5	10.4	4.5
28	6.0	6.0	8.0	0.5	7.0	6.0	6.0	5.9	5.0	6.3	4.0
29	5.0	4.5	10.0	2.2	7.0	4.3	6.0	4.5	4.0	6.1	6.0
30	4.0	6.5	8.0	1.0	5.0	2.0	4.5	4.0	5.0	9.2	7.0
31	3.0	6.0	7.0	1.0	4.0	4.2	5.0	5.5	3.0	10.8	6.0
Medie	3.9	3.9	7.8	1.2	5.0	2.8	5.5	3.6	4.7	9.0	6.3
	0.7	-1.3	-2.1	1.2	1.4	-0.8	1.2	-1.3	0.0	0.4	0.7

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
1 Moncalieri	241	N.O	—	N.O	N.1	E.O	E.1	E.O	NE.O	NE.5	E.O	SE.O	N.O	NE.1	SE.O	N.O	N.1	NE.1	NE.1	E.O	E.1	—	—	E.O	E.O	—	NE.O	E.1	E.1	NE.2	S.1		
2 Casale Monferrato	113	E.O	E.O	ESE.1	NEE.1	SE.O	NEE.1	NE.O	E.O	NE.1	NE.1	NE.1	WSW.1	WSW.1	WSW.0	W.O	E.O	E.1	E.1	E.1	E.1	NE.1	NE.O	NE.O	ENE.O	ENE.O	E.O	E.1	ENE.O	ENE.O	E.O		
3 Novi Piemonte	200	SE.O	NW.1	NW.O	N.O	SE.1	SE.1	SW.O	SW.1	N.O	S.1	SE.O	SE.O	SW.1	SW.O	SW.O	S.O	S.O	NW.1	N.1	N.O	NE.1	SW.0	SW.O	SW.O	SE.O	SE.O	SE.O	SE.O	SE.O	SE.2	S.O	
4 Pavia	77	W.O	SW.O	N.1	N.1	NE.O	W.1	—	W.O	W.1	W.1	W.O	SW.O	SW.O	E.O	NW.O	SE.O	W.1	NW.O	N.O	E.O	W.1	NE.O	NE.O	NE.1	W.O	W.1	W.1	—	W.O	N.O		
5 Piacenza (S. Lazzaro) . . .	50	E.2	W.1	E.2	W.1	NW.1	W.1	—	NW.2	NW.3	NW.1	SW.1	E.2	W.1	W.1	SE.1	SE.1	NW.2	NW.1	W.1	W.1	—	NW.1	—	E.1	NW.1	SE.1	NW.1	NW.1	NW.2			
6 Cremona	45	—	—	N.	—	S.	—	—	SS.	SE.	S.	—	—	—	S.	—	S.	—	—	—	SE.	—	—	—	—	—	—	—	SW.	S.	—		
7 Parma	52	—	—	E.1	E.O	S.O	—	W.O	—	W.O	W.O	W.1	SW.O	S.O	S.O	W.1	—	SW.1	—	—	—	—	—	NW.O	—	W.1	E.O	W.O	—	—	NW.O		
8 Correggio	48	S.O	SSW.O	ESE.O	S.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	W.O	NW.O	NW.O	W.O	W.O	W.O	W.O	W.O	NW.O	N.O	N.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	N.O		
9 Mantova	20	NW.1	WSW.1	E.1	NE.1	WSW.1	WSW.1	W.1	WSW.1	ENE.1	W.1	WSW.2	WSW.1	WSW.1	WSW.1	ENE.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	WSW.1	
10 Sestola	1086	NW.O	NW.O	NE.O	NW.O	NW.O	SE.O	E.O	SE.O	SE.O	NW.O	S.O	NE.O	NE.O	SE.O	SE.O	NW.O	SE.O	SE.O	NE.O	NE.O	SE.O	N.O	N.O	SE.O	E.O	SE.O	SE.O	SE.O	NW.O	SE.O		
11 Modena	35	NW.O	NW.O	E.O	W.O	N.O	W.O	NW.2	NW.O	W.O	W.O	W.O	E.O	E.O	S.O	W.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	NW.O	W.O	W.O	NW.O	NW.O	NW.O		
12 Ferrara	40	—	NW.O	NW.1	N.1	W.1	N.1	W.O	W.1	NE.O	W.O	W.1	SW.1	NE.O	W.2	NE.1	NW.1	W.1	W.1	NW.2	NW.1	W.1	NW.1	N.1	W.O	—	NW.O	NW.O	S.O	NE.1	E.O	W.O	

1	Momiglieri.	241	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{4}$ t.	cop.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{4}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.
2	Casale Monferrato.	113	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.
3	Novi Piemonte.	200	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.
4	Pavia.	77	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	ser.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.
5	Piacenza (S. Lazzaro).	50	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	cop.
6	Cremona.	45	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	$\frac{1}{4}$ t.	cop.	ser.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{4}$ t.	cop.	ser.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{4}$ t.	ser.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.
7	Parma.	52	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{3}{4}$ t.
8	Correggio.	48	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	ser.	cop.	ser.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.
9	Mantova.	20	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.
10	Sestola.	1086	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.
11	Modena.	35	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{4}$ t.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.
12	Ferrara.	40	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	cop.	ser.	ser.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	ser.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{1}{2}$ t.	cop.	$\frac{3}{4}$ t.

DICEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altura del mare	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Somme mensili	Stato di neve cm.	Totali annuali															
N. 3.																																																		
Bacino della Staffora																																																		
Staffora																																																		
Casale Staffora	Pu	1070	—	—	—	—	—	—	—	30.0	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30.0	10.0	30.0	70.0	3	50	1636.0														
Pregola	Pu	1005	—	—	—	—	—	20.0	—	—	—	—	—	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40.0	15.0	40.0	75.0	3	40	842.5														
S. Albano	P	604	—	—	—	—	—	10.0	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.0	—	10.0	30.0	3	10	972.0														
Pizzocorno	P	478	—	—	—	—	3.9	—	9.6	12.4	—	—	—	—	—	12.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.1	12.1	18.1	56.1	5	10	852.4														
Varzi	P	409	—	—	—	—	—	—	2.5	3.4	15.3	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	—	5.2	4.4	30.8	5	15	830.6													
Montesegale	P	384	—	—	—	—	—	3.0	9.0	—	13.0	—	—	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.0	18.0	51.0	5	10	713.0														
Rivanazzano	P	157	—	—	—	—	—	—	—	5.0	12.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	17.0	35.0	52.0	3	10	858.0											
Voghera	P	93	—	—	—	—	—	1.4	6.5	2.6	—	—	—	—	0.3	1.0	6.3	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	15.8	—	10.5	7.6	35.8	7	10	793.8											
N. 4.																																																		
Bacino compreso fra Staffora e Tidone																																																		
Scuropasso																																																		
Montalto Pavese	P	466	—	—	—	—	—	—	—	10.0	14.0	—	—	—	0.2	—	10.5	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	16.0	—	24.0	10.7	15.2	49.9	4	9	886.6											
S. Gioletta	P	250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.7	10.2	10.7	20.9	2	9	914.9													
Versa																																																		
Canevino	P	510	—	—	—	—	—	1.7	5.0	—	15.0	—	—	—	—	—	11.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	17.0	—	21.7	11.5	18.9	52.1	6	13	880.2										
S. Maria della Versa	P	216	—	—	—	—	—	—	—	10.0	20.0	—	—	—	—	—	—	12.0	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	30.0	12.0	13.0	55.0	5	1106.5											
Bardonezza																																																		
Luzzano	P	220	—	—	—	—	—	—	8.0	17.0	—	—	—	—	—	—	10.0	—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	12.0	—	25.0	10.0	13.0	48.0	5	8	771.1										

[illegible]

Pluviometri totalizzatori a lettura mensile.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

¹ Piuviometro totalizzatore a lettura annuale. — ² Precipitazione complessiva dal 16 Ottobre 1929 al 21 Ottobre 1930. — ³ Precipitazione complessiva dei giorni 7 e 8.

DICEMBRE 1930

PRECIPITAZIONI METEORICHE

[illegible]

¹ Pivùimetro totalizzatore a lettura annuale. — ² Precipitazione complessiva dal 18 Ottobre 1929 al 9 Ottobre 1930. — ³ Precipitazione complessiva dei giorni 8 e 9.

PRECIPITAZIONI METEORICHE

STAZIONI	Altezza sul mare	1	2	3	4	5	6	7	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	Somma mensile	M giorni prosci	Stato di neve cm.	Totali annuali			
N. 15.																																								
Bacino secante in Po fra Crostolo, Secchia, Panaro																																								
Bonifica Agro Mantovano Reggiano																																								
Botte Sotto Secchia .	P 29	—	—	—	—	1.0	—	2.0	—	15.0	5.0	—	—	—	1.0	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.0	1.0	46.0	70.0	7	845.0		
Guastalla	P 25	—	—	—	—	—	2.2	—	2.4	—	12.5	—	—	—	2.3	—	2.0	—	—	—	—	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17.1	4.3	51.3	72.7	8	805.4		
Due Ponti	P 23	7.0	—	—	—	1.0	—	22.0	10.0	12.0	7.0	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59.0	3.0	53.0	115.0	11	1121.0		
Pegognaga	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	16.0	8.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24.0	3.0	36.0	63.0	4	748.0		
Reggiolo	P 20	—	—	—	—	—	—	—	12.0	7.0	12.0	—	—	—	—	3.0	3.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.0	9.0	49.0	89.0	8	890.0		
Suzzara	P 20	—	—	—	—	—	—	3.0	—	11.0	—	—	—	—	3.0	2.0	—	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	5.0	15.0	34.0	7	—		
Quistello	P 17	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15.0	8.0	39.0	62.0	7	759.9		
Moglia	P 12	—	—	—	—	—	—	1.0	2.5	19.5	5.0	—	—	—	8.0	—	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28.0	—	37.0	65.0	6	679.5		
Sermide	P 12	—	—	—	—	—	—	3.4	—	15.6	8.0	—	—	—	—	1.4	—	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27.0	1.4	44.4	72.8	7	—		
N. 16.																																								
Fuori Bacino DESTRA DI PO																																								
Cavezzo	P 24	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	14.2	4.1	—	—	3.3	3.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.6	6.5	51.4	77.5	7	791.1		
Concordia	P 22	—	—	—	—	—	—	—	—	8.4	17.2	6.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.7	—	42.4	74.1	4	850.0	
Stellata	P 16	—	—	—	—	—	—	—	—	3.5	7.8	4.9	4.2	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16.2	6.8	47.4	70.4	8	717.3	
S. Martino in Spino .	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	90.6	94.9	5	—	
SINISTRA DI PO																																								
Castel d'Arlo	P 23	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0	9.0	10.0	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20.0	1.0	40.0	61.0	5	729.9		
Ostiglia	P 13	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18.5	—	43.0	61.5	5	668.5		
Ficarolo	P 10	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2	10.0	5.0	—	—	—	—	3.0	—	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—	—	17.2	3.0	34.0	54.2	6	729.8		