

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

SERVIZIO ACQUE PUBBLICHE E OPERE IDRAULICHE

UFFICIO IDROGRAFICO

ANNALI IDROLOGICI

1988

PARTE PRIMA

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
Trento 2002



INDICE

SEZIONE A — TERMOMETRIA

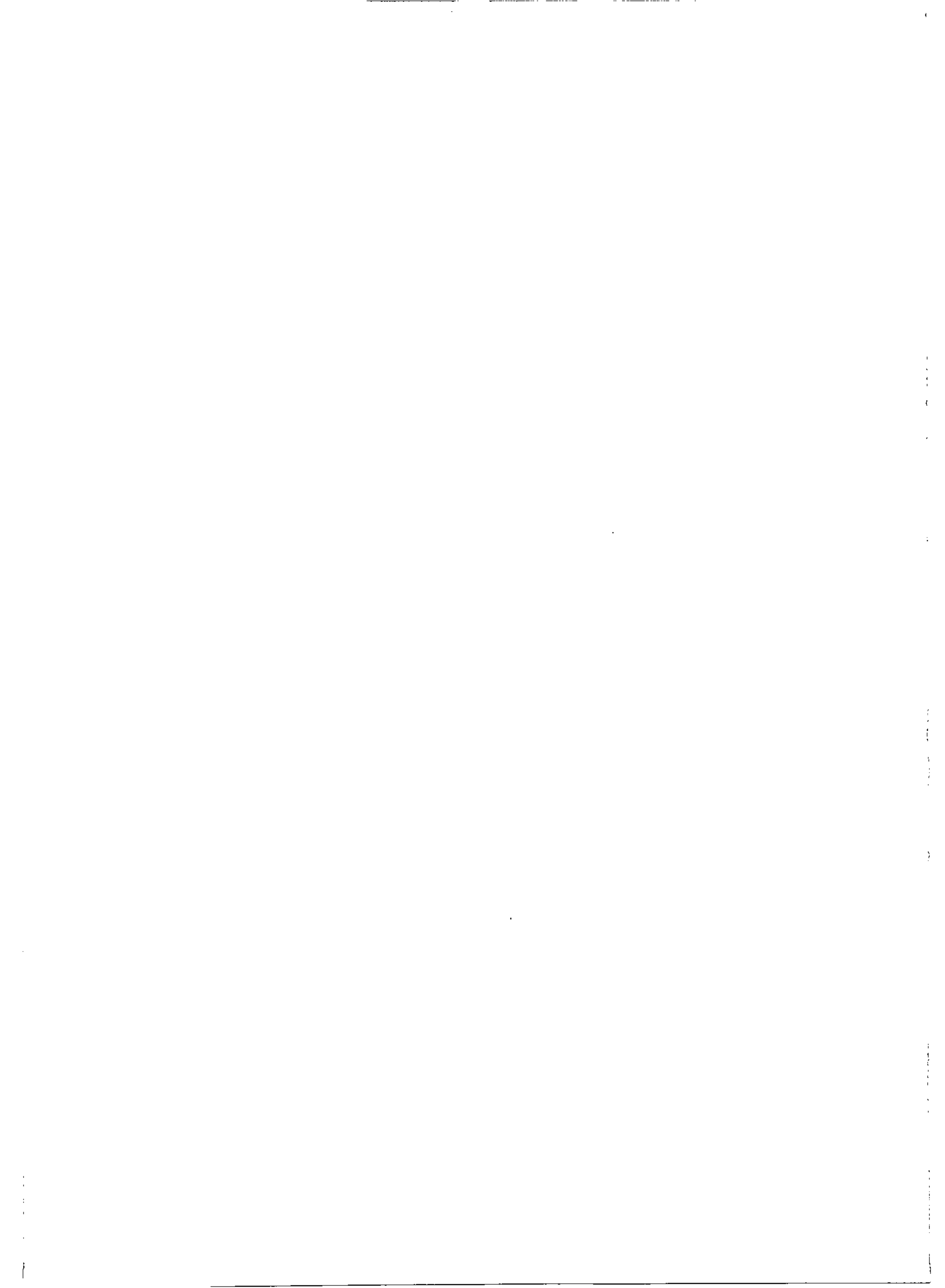
Abbreviazioni e segni convenzionali — Contenuto delle tabelle — Consistenza della rete termometrica	Pag. 5
Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche	» 6
Tabella I — Osservazioni termometriche giornaliere	» 7
Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura	» 36

SEZIONE B — PLUVIOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali — Terminologia	» 43
Contenuto delle tabelle — Consistenza della rete pluviometrica	» 44
Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche	» 45
Tabella I — Osservazioni pluviometriche giornaliere	» 47
Tabella II — Totali annui e riassunto dei totali mensili delle quantità di precipitazione	» 69
Tabella III — Precipitazioni di massima intensità registrate ai pluviografi	» 72
Tabella IV — Massime precipitazioni dell'anno per periodi di più giorni consecutivi	» 74
Tabella V — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi	» 77

SEZIONE C — METEOROLOGIA

Abbreviazioni e segni convenzionali — Contenuto delle tabelle	» 79
Tabella II — Pressione atmosferica	» 80
Elenco alfabetico delle stazioni	» 81



Sezione A — TERMOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali

Termometro registratore	Tr
Termometro con memorizzazione elettronica	Te
Dato mancante	»
Dato interpolato	[]

Sono stampati in **grassetto** ed in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

CONTENUTO DELLE TABELLE

I dati sono trasmessi da osservatori o da stazioni termopluviometriche controllate o dipendenti direttamente dall'Ufficio.

Ogni stazione è fornita di un termometro a massima e di un termometro a minima, oppure di un termometro a massima ed a minima uniti, che vengono osservati ogni giorno alle ore 9 antimeridiane.

Le letture eseguite ai termometri a massima ed a minima vengono assegnate al giorno stesso dell'osservazione.

Le stazioni sono ordinate nelle tabelle secondo la rispettiva posizione idrografica.

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I - Sono riportati per le stazioni che hanno regolarmente funzionato nell'anno, i valori massimi e minimi rilevati giornalmente e le rispettive medie mensili.

unitamente alle temperature medie mensili dell'anno cui si riferiscono le osservazioni ed alle corrispondenti temperature medie normali relative al precedente periodo di osservazione.

TABELLA II - Per tutte le stazioni della Tabella I sono riportate:

a) le medie mensili ed annue delle massime e delle minime temperature osservate giornalmente e le medie mensili ed annue delle temperature diurne. Come *temperatura diurna* è assunto il valore della semi-somma delle temperature massima e minima osservate in uno stesso giorno;

b) le temperature estreme (massima e minima) osservate in ogni mese e nell'anno, ed il giorno nel quale sono state osservate.

Tutte le temperature riportate sono espresse in gradi centigradi e corrispondono alle letture effettivamente eseguite, non essendo effettuata la riduzione al livello del mare.

CONSISTENZA DELLA RETE TERMOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1988

ZONA DI ALTITUDINE <i>m</i>	Tr	Te
0 ÷ 200	1	1
201 ÷ 500	1	4
501 ÷ 1000	2	21
1001 ÷ 1500	1	14
oltre 1500	1	11
Totali	6	51

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni
BRENTA					STERNIGO				
LEVICO (Terme)	Tr	515	1,50	1980	FOLGARIA	Tm	1040	1,50	1986
LEVICO (Selva)	Tm	445	1,50	1939	ROVERETO	Tm	1168	1,50	1930
CENTA SAN NICOLO'	Tm	885	1,50	1929	SPECCHERI	Tm	210	1,50	1931
PONTARSO	Tm	925	1,50	1941	RONZO	Tm	860	1,50	1966
COSTABRUNELLA	Tm	2030	1,50	1942	BRENTONICO	Tm	974	1,50	1925
PIEVE TESINO	Tm	775	1,50	1944	PRA DA STUA	Tm	693	1,50	1953
S. MARTINO DI CASTROZZA	Tm	1444	1,50	1925					
TONADICO	Tm	744	1,50	1983	CHIESE				
VAL NOANA	Tr	1017	1,50	1981	MALGA BISSINA	Tm	1792	1,70	1958
S. SILVESTRO	Tm	577	1,50	1964	MALGA BOAZZO	Tm	1200	1,70	1958
BACCHIGLIONE					PONTE MURANDIN	Tm	720	1,70	1958
LAVARONE	Tm	1171	1,50	1964	CIMEGO	Tm	490	1,70	1978
ADIGE					SARCA				
PIAN PALU'	Tm	1802	1,50	1968	CAMPO CARLO MAGNO	Tm	1681	1,70	1896
PEIO	Tm	1574	1,50	1924	S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	Tm	1100	1,50	1986
CARESER (Diga)	Tr	2600	1,50	1939	PINZOLO	Tr	776	1,70	1954
PASSO DEL TONALE	Tm	1850	1,50	1924	DARE'	Tm	610	1,50	1988
PIAZZOLA DI RABBI	Tm	1310	1,50	1955	TIONE	Tm	563	1,70	1896
S. BERNARDO DI RABBI	Tm	1098	1,50	1985	TORRENTE ARNO'	Tm	1148	1,70	1975
CLES	Tm	658	1,50	1933	STENICO	Tm	668	1,70	1919
FONDO	Tm	987	1,50	1985	S. LORENZO IN BANALE	Tm	760	1,70	1982
PASSO DELLA MENDOLA	Tm	1360	1,50	1923	LAGO DI GARDA				
S. GIUSTINA	Tm	532	1,50	1954	TORBOLE	Tr	70	1,70	1871
MEZZOLOMBARDO	Tm	215	1,50	1924	BEZZECA	Tm	698	1,70	1913
PAGANELLA	Tm	2125	1,50	1931					
PIAN FEDAIA	Tm	2044	2,00	1937					
PASSO DI COSTALUNGA	Tm	1745	1,50	1955					
PASSO DI ROLLE	Tm	2004	1,50	1923					
PASSO VALLES	Tm	2032	1,50	1985					
FORTE BUSO	Tm	1480	1,50	1968					
CAVALESE	Tm	1000	1,50	1932					
CADINO DI FIEMME	Tm	964	1,50	1926					
STRAMENTIZZO	Tm	800	1,50	1968					
MONTE BONDONE	Tm	1500	1,50	1926					
TRENTO (Roncafort)	Tm	200	1,50	1975					
TRENTO (Laste)	Tr	312	2,00	1919					
S. ORSOLA	Tm	925	1,50	1929					
LAGO DELLE PIAZZE	Tm	1030	1,50	1980					

Table with columns for days of the month (Giorno) and temperature measurements (max/min) for various months (G, F, M, A, M, G, L, A, S, O, N, D). It includes two main sections: 'PASSO DEL TONALE' (Bacino: ADIGE, 1850 m s.m.) and 'PIAZZOLA DI RABBI' (Bacino: ADIGE, 1310 m s.m.), each with a summary row for 'MEDIE', 'Med.Mens.', and 'Med.Norm.'.

Giorno	G		F		M		A		M		G		L		A		S		O		N		D	
	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.
BEZZECA																								
(Tm) Bacino: LAGO DI GARDA (698 m s.m.)																								
1	5	-1	5	-5	5	-5	10	3	13	10	19	10	25	10	25	15	23	10	18	8	7	-2	5	5
2	4	-2	3	-6	5	-6	11	3	15	10	22	10	24	11	26	16	16	6	17	7	7	1	6	4
3	3	-4	2	-4	4	-5	7	4	15	9	23	10	26	10	27	17	18	10	17	10	8	-1	6	1
4	4	-4	4	-2	5	-1	8	5	13	11	24	12	20	12	22	16	21	11	17	7	7	-4	4	1
5	4	3	5	3	5	-3	12	6	16	9	23	9	25	14	27	14	20	11	15	10	6	-5	7	-1
6	6	4	4	-1	4	-4	9	6	19	10	13	9	26	13	24	12	24	11	15	7	4	-3	5	-3
7	7	-4	5	0	5	-5	11	5	21	11	15	10	25	14	24	12	20	10	15	5	5	-4	3	-5
8	3	-6	6	-3	4	-5	12	6	21	12	16	6	25	15	25	14	19	12	14	4	5	-4	4	-4
9	1	-7	6	-5	4	-6	14	7	21	11	23	10	25	15	28	14	19	13	13	9	4	-3	4	-2
10	1	-6	5	-5	6	-4	13	6	21	10	24	12	25	17	27	14	20	12	10	10	5	-1	5	3
11	1	-2	6	-1	7	-4	12	5	16	10	23	15	26	17	27	15	18	11	14	10	6	-1	4	-3
12	4	1	9	-3	5	-3	9	7	16	10	21	10	25	13	28	16	19	10	13	11	7	-1	5	-3
13	4	-1	3	-6	9	-2	14	3	15	10	24	12	24	16	28	17	18	9	15	11	8	-1	4	-4
14	4	1	4	-5	10	-1	12	4	19	14	21	11	25	10	29	16	17	6	15	10	9	-1	4	-4
15	4	-2	3	-4	11	0	11	4	15	11	24	11	21	10	29	14	17	6	15	10	9	1	3	-5
16	5	-1	4	-3	11	1	14	5	19	11	21	14	21	11	29	16	20	5	17	9	10	-1	-3	-6
17	5	-1	6	-4	10	2	14	5	18	12	20	11	22	12	26	16	20	7	16	10	7	-3	-2	-5
18	5	-1	5	-5	11	-1	15	7	19	12	20	11	24	16	26	17	18	7	17	10	4	-2	1	-4
19	7	-2	6	-4	10	-1	18	6	14	11	20	11	26	16	24	14	16	8	13	10	6	0	1	-4
20	5	3	5	-4	11	1	16	6	16	10	20	11	27	17	22	12	17	8	14	8	5	2	0	-6
21	5	-1	4	-4	9	2	17	5	17	7	29	11	28	16	20	10	17	9	14	9	3	-3	2	-6
22	7	-2	5	-4	9	-2	15	8	15	11	24	12	29	16	20	12	17	10	14	10	3	-7	3	-5
23	5	-4	6	-4	10	1	19	6	18	7	25	11	27	16	21	12	18	9	12	8	-5	-7	4	-4
24	3	-2	4	-6	11	-1	18	2	19	10	23	14	27	12	22	11	18	9	13	9	-3	-6	3	-1
25	2	-4	2	-5	12	-2	11	5	24	10	21	14	24	15	21	7	18	10	13	5	-3	-5	3	-3
26	4	-5	3	-4	14	1	14	6	21	12	22	11	27	17	22	10	19	10	12	10	-4	-4	3	-3
27	3	1	3	-5	12	-2	16	7	16	12	21	11	29	16	20	10	18	10	12	5	-3	-3	4	-3
28	4	2	3	-4	11	1	9	7	14	11	23	11	28	14	20	13	20	9	11	5	0	-4	5	-3
29	4	2	5	-6	10	1	13	8	15	10	21	10	25	15	22	10	19	10	11	7	3	-3	6	-3
30	5	-5			5	1	12	8	20	10	25	11	26	14	23	13	18	9	9	6	3	4	2	5
31	6	-4			6	3			22	12			25	14	21	12		8	-1				-2	-4
MEDIE	4,2	-1,7	4,5	-3,8	8,1	-1,6	12,9	5,5	17,5	10,5	21,7	11,0	25,2	14,0	24,4	13,5	18,7	9,3	13,8	8,0	4,1	-2,4	3,2	-2,4
Med.Mens.	1,2		0,4		3,3		9,2		14,0		16,4		19,6		18,9		14,0		10,9		0,9		0,4	
Med.Norm.	-1,9		-0,2		3,1		7,4		12,2		16,5		18,7		17,3		14,6		9,1		3,4		0,5	

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme																																															
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.																																												
LEVICO (Terme)																						LEVICO (Selva)																						CENTA SAN NICOLÒ																					
(Tr) (515 m s.m.)																						(Tm) (445 m s.m.)																						(Tm) (885 m s.m.)																					
G	5,2	-1,1	2,0	10	7-23-31	-6	8	5,1	-1,1	2,0	10	9-24	-6	9	4,2	-1,0	1,6	8	28	-5	9																																												
F	8,2	-3,1	2,5	14	19	-7	2	8,3	-2,7	2,8	13	20-21	-7	2	5,8	-2,4	1,7	11	20	-5	13-14-29																																												
M	12,9	-0,7	6,1	21	26	-6	1	11,8	0,2	6,0	19	27	-5	1-2	9,5	0,0	4,7	16	27	-6	2																																												
A	18,1	5,6	11,9	26	19	2	1-2	16,5	6,4	11,4	24	20	2	1-2	13,3	4,8	9,0	20	19-20-23	1	1																																												
M	22,3	10,8	16,6	29	25-31	7	21-23	20,6	10,9	15,8	28	26	8	3-23	17,5	9,2	13,4	24	26	6	21																																												
G	24,5	11,6	18,1	30	22	7	5-8	22,3	11,7	17,0	27	4	7	5	19,8	10,3	15,1	24	21-23	6	5-6-7																																												
L	30,2	15,6	22,9	35	26-29	10	16	28,1	15,5	21,8	34	27	10	16	25,0	14,1	19,5	30	27	9	15-16																																												
A	30,0	14,5	22,3	37	3	6	25	28,2	14,9	21,5	34	4	7	25	25,7	13,7	19,7	31	14	7	25																																												
S	24,2	9,8	17,0	32	6	4	16	23,6	10,8	17,2	30	7	5	16	20,4	9,6	15,0	24	2-6-7-13	5	14-17																																												
O	18,3	8,6	13,5	24	vari	-1	31	18,2	9,1	13,7	24	3	0	31	15,3	7,5	11,4	21	2-3-17	0	31																																												
N	8,4	-2,9	2,8	17	3-15	-10	22-23	8,8	-1,6	3,6	16	16	-8	22-23	7,0	-1,5	2,8	15	16	-9	22-23																																												
D	7,7	-2,7	2,5	15	11-25	-9	16	7,1	-1,3	2,9	14	26	-7	16	7,4	-0,5	3,4	15	12	-9	16																																												
Anno	17,5	5,5	11,5	37	3-VIII	-10	22-23-XI	16,6	6,1	11,3	34	vari	-8	22-23-XI	14,2	5,3	9,8	31	14-VIII	-9	vari																																												
PONTARSO																						COSTABRUNELLA																						PIEVE TESINO																					
(Tm) (925 m s.m.)																						(Tm) (2030 m s.m.)																						(Tm) (775 m s.m.)																					
G	4,5	-3,4	0,5	9	8	-7	8	1,3	-4,4	-1,5	7	1-3-12	-10	31	5,4	-1,6	1,9	11	8	-7	9																																												
F	4,3	-4,9	-0,3	6	21-22-29	-8	25	-1,6	-7,6	-4,6	3	16	-12	24-25	6,5	-3,6	1,5	12	20	-8	13																																												
M	10,2	-2,7	3,7	17	28	-7	1-5	0,2	-6,0	-2,9	6	21	-14	8	9,4	-1,1	4,1	15	27	-6	1-2																																												
A	14,7	2,1	8,4	21	19-20	-2	1-2	6,2	-0,2	3,0	11	19-20	-5	1-2	13,6	4,3	9,0	20	20	0	1																																												
M	19,5	8,3	13,9	26	23-25	2	4	9,4	3,0	6,2	18	9	-1	4	17,8	8,7	13,3	24	26	5	23																																												
G	18,6	11,5	15,0	26	3	9	17	10,9	4,7	7,8	16	17-24	0	6	19,4	9,6	14,5	23	3-4-5	5	8																																												
L	25,7	15,1	20,4	31	25	12	2	15,1	8,6	11,8	23	28	4	15	24,9	13,2	19,0	30	24-25-28	7	16																																												
A	22,8	11,1	16,9	27	vari	6	vari	16,3	8,6	12,4	23	4	3	25	25,0	13,0	19,0	30	16	5	25																																												
S	19,4	6,9	13,2	24	4-5	4	2-15	11,4	4,9	8,2	18	5	0	14-15	20,1	8,9	14,5	28	7	3	16																																												
O	13,0	5,3	9,1	17	1	0	31	9,1	3,2	6,1	14	17-19	-4	31	16,1	7,1	11,6	22	1-2-17	-2	31																																												
N	3,1	-4,9	-0,9	12	2	-12	19	1,7	-3,1	-0,7	7	8	-13	22	7,6	-3,4	2,1	16	16	-12	22																																												
D	3,6	-3,5	0,1	9	10	-8	14-17	0,9	-4,1	-1,6	7	24-30	-12	15	7,7	-2,7	2,5	18	26	-11	16																																												
Anno	13,3	3,4	8,3	31	25-VII	-12	19-XI	6,7	0,6	3,7	23	vari	-14	8-III	14,5	4,4	9,4	30	vari	-12	22-XI																																												
S. MARTINO DI CASTROZZA																						TONADICO																						VAL NOANA																					
(Tm) (1444 m s.m.)																						(Tm) (744 m s.m.)																						(Tr) (1017 m s.m.)																					
G	4,0	-3,5	0,2	7	20-27	-8	9-23	4,7	-0,9	1,9	8	3-4	-5	10	2,2	-2,3	0,0	8	23	-7	31																																												
F	4,8	-5,9	-0,6	11	15-16	-10	13	6,6	-1,8	2,4	12	23	-5	14-21-25	4,7	-4,2	0,2	10	20	-8	vari																																												
M	5,3	-2,9	1,2	10	14-15-26	-10	2	9,9	-0,2	4,9	14	14-17	-6	9	7,8	-1,9	3,0	15	27	-9	2																																												
A	10,5	0,7	5,6	16	19-23	-3	1	14,2	3,8	9,0	20	23	2	1-2-8-17	12,2	3,1	7,6	19	24	0	13																																												
M	13,7	6,1	9,9	19	vari	1	21	20,2	8,4	14,3	24	8-27	3	2	16,1	8,0	12,0	22	8-9-26	5	22-23																																												
G	15,9	7,1	11,5	19	vari	3	5-7	20,2	10,2	15,2	24	4	6	6	18,1	9,2	13,6	22	vari	5	7-8																																												
L	20,3	10,6	15,5	26	24-27	6	14-16	24,8	11,9	18,4	31	24	8	16	24,1	12,5	18,3	30	24	7	15-16																																												
A	20,8	10,5	15,7	26	2-15	3	25	25,2	12,1	18,6	30	4-15	6	26	25,2	12,6	18,9	30	16-20	4	25																																												
S	16,6	6,3	11,4	22	6	1	14-16	20,1	8,1	14,1	23	9-12-29	5	15-17	20,5	9,2	14,8	26	6-7	3	16																																												
O	13,4	4,7	9,0	20	16-29	-4	31	17,4	6,7	12,1	22	1	2	31	15,5	7,3	11,4	21	1-3	-2	31																																												
N	6,7	-3,5	1,6	13	16	-12	22	7,3	-3,0	2,2	14	3	-11	22-23	6,2	-1,9	2,1	12	15-16	-11	22																																												
D	6,3	-2,0	2,1	12	18-24-30	-11	16	7,7	-1,4	3,1	12	26	-7	16	4,8	-1,4	1,7	13	26	-9	16																																												
Anno	11,5	2,3	6,9	26	vari	-12	22-XI	14,9	4,5	9,7	31	24-VII	-11	22-23-XI	13,1	4,2	8,6	30	vari	-11	22-XI																																												

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme																																															
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.																																												
S. SILVESTRO																						LAVARONE																						PIAN PALU'																					
(Tm) (577 m.s.m.)																						(Tm) (1171 m.s.m.)																						(Tm) (1802 m.s.m.)																					
G	4,0	-1,3	1,4	8	vari	-6	9	2,5	-3,1	-0,3	6	27	-7	23	-2,4	-10,5	-6,5	3	5	-17	8-9-31																																												
F	6,7	-2,7	2,0	12	20	-6	3-13	4,2	-4,7	-0,2	10	17	-9	29	-2,7	-12,2	-7,4	4	18	-16	vari																																												
M	10,7	-0,4	5,2	17	26	-5	2-9	5,9	-2,0	2,0	13	27	-6	1-3-8	-1,3	-8,6	-4,9	5	21-22	-18	2-9																																												
A	16,3	5,6	11,0	22	vari	2	1	11,0	2,7	6,8	18	19-20	-2	1	5,7	-4,1	0,8	12	19	-11	1																																												
M	21,0	10,5	15,7	27	26	7	22-23	15,2	7,3	11,2	22	26	3	21	10,4	1,7	6,0	19	26	-2	2-3-21																																												
G	23,4	11,4	17,4	28	22	7	1-8	18,3	8,9	13,6	22	24	5	6-7	12,6	3,8	8,2	17	17-25	-1	5-6-7																																												
L	28,2	14,9	21,5	31	vari	9	15	23,2	13,0	18,1	27	vari	8	16-17	17,8	7,3	12,6	23	22-24-27	4	16																																												
A	27,0	14,5	20,8	32	15	6	25	24,4	11,8	18,1	29	15	4	25-26	17,6	7,1	12,3	23	8	1	25																																												
S	21,5	9,3	15,4	28	6	4	16	17,9	8,5	13,2	24	7	4	16	13,3	2,9	8,1	18	6-7-8	-2	14																																												
O	16,9	7,6	12,3	23	1	-1	31	13,2	6,7	9,9	18	vari	-1	31	9,5	1,9	5,7	16	17	-5	31																																												
N	5,9	-3,2	1,4	14	3	-10	22-23	5,1	-3,1	1,0	11	16	-10	23	2,2	-5,3	-1,5	7	13	-13	21-22-23																																												
D	4,5	-3,2	0,7	11	6	-8	16	5,0	-1,1	2,0	11	26-30	-12	16	-0,1	-7,1	-3,6	5	vari	-14	15-16																																												
Anno	15,5	5,2	10,4	32	15-VIII	-10	22-23-XI	12,2	3,7	8,0	29	15-VIII	-12	16-XII	6,9	-1,9	2,5	23	vari	-18	2-9-III																																												
PEIO																						CARESER (Diga)																						PASSO DEL TONALE																					
(Tm) (1574 m.s.m.)																						(Tr) (2600 m.s.m.)																						(Tm) (1850 m.s.m.)																					
G	4,5	-4,5	0,0	11	11	-10	31	-3,8	-9,1	-6,5	2	3	-15	23-31	0,2	-5,8	-2,8	3	1-21	-12	31																																												
F	5,0	-6,5	-0,7	13	16	-10	26	-5,8	-11,9	-8,8	3	16	-17	24-25-26	-0,6	-8,9	-4,8	3	17-19-23	-14	13-24-26																																												
M	5,5	-4,2	0,6	15	22	-11	2	-5,2	-10,8	-8,0	5	22	-18	8-9	1,9	-6,8	-2,4	7	21-27	-15	2-8-9																																												
A	10,7	1,1	5,9	17	20	-5	1	3,5	-5,4	-1,0	10	23	-13	1	8,0	-0,7	3,7	13	24	-8	1																																												
M	14,6	5,5	10,0	21	26	1	2-3-21	7,8	-1,3	3,3	15	8	-6	3-22	12,7	4,4	8,5	18	26	1	2-3-21																																												
G	16,5	7,0	11,8	20	4-24	2	5-7	8,1	1,0	4,5	15	25	-4	5-7	14,6	5,0	9,8	18	vari	1	5-6-7-8																																												
L	21,0	10,5	15,8	26	24	5	15	11,4	4,6	8,0	16	24-27	0	3-14-15	18,2	7,7	13,0	23	24	3	15-16																																												
A	20,9	10,4	15,6	26	3-16	3	25	11,2	4,6	7,9	16	3	-4	25	18,4	7,2	12,8	23	15	2	vari																																												
S	17,2	7,3	12,3	23	7	1	14	7,2	1,1	4,1	11	5-7	-5	14-15	14,4	3,0	8,7	20	7	-3	14																																												
O	13,9	4,6	9,3	20	16-17	-3	31	4,8	-0,7	2,0	10	18-19	-7	31	11,0	2,3	6,6	17	18	-7	31																																												
N	7,1	-3,5	1,8	13	17	-12	22	-1,0	-6,6	-3,8	5	8	-18	21	4,2	-6,0	-0,9	10	7	-19	22																																												
D	7,1	-2,4	2,3	14	26	-10	16	-2,7	-7,7	-5,2	5	30	-16	6	2,0	-5,4	-1,7	7	11-29	-15	15-16																																												
Anno	12,0	2,1	7,1	26	vari	-12	22-XI	3,0	-3,5	-0,3	16	vari	-18	vari	8,7	-0,3	4,2	23	vari	-19	22-XI																																												
PIAZZOLA DI RABBI																						S. BERNARDO DI RABBI																						CLES																					
(Tm) (1310 m.s.m.)																						(Tm) (1098 m.s.m.)																						(Tm) (658 m.s.m.)																					
G	2,2	-4,0	-0,9	9	28	-9	31	1,0	-3,0	-1,0	4	21	-7	9-31	6,5	-1,5	2,5	10	17-28-31	-6	9																																												
F	6,4	-6,0	0,2	14	16-17	-9	24	2,1	-5,3	-1,6	8	20	-9	24-25	8,9	-2,8	3,1	14	19-21	-6	13-25																																												
M	7,6	-2,3	2,7	14	vari	-9	2-8-9	6,7	-2,7	2,0	13	28	-9	8-9	13,3	0,1	6,7	19	27	-7	2																																												
A	12,7	1,9	7,3	20	20-23	-3	1	11,7	3,3	7,5	18	20	0	1-14	17,8	6,2	12,0	24	20-23	1	1																																												
M	15,7	6,0	10,9	22	7-26	1	2-3-21	15,2	7,4	11,3	22	26	4	3-4-21	21,9	11,1	16,5	30	7	5	21																																												
G	17,8	7,1	12,5	22	25	3	6-7-8	17,3	8,1	12,7	21	vari	4	7-8	23,5	11,6	17,6	27	11-21-23	7	5-8																																												
L	22,4	11,2	16,8	27	24-27	4	15	22,5	11,4	16,9	27	24-26-27	7	15	28,3	14,9	21,6	34	24-27	9	15																																												
A	22,6	9,7	16,1	27	vari	3	25	22,0	11,0	16,5	26	17-18	6	25	28,8	14,7	21,7	34	15	6	25																																												
S	19,4	6,3	12,9	25	8	1	14-16	17,5	7,6	12,5	25	7	3	14-15-16	24,0	11,0	17,5	30	7	5	14-16																																												
O	14,5	4,8	9,6	22	17	-3	31	13,6	6,0	9,8	19	17	-2	31	18,9	8,6	13,8	26	2	-1	31																																												
N	6,0	-4,0	1,0	13	8	-11	22	3,1	-3,1	0,0	9	20	-10	22	10,0	-2,1	4,0	16	16-17	-9	22																																												
D	2,9	-3,0	0,0	9	25	-10	15-16	2,7	-2,4	0,2	9	25	-10	16	8,6	-2,1	3,3	15	26	-10	16																																												
Anno	12,5	2,3	7,4	27	vari	-11	22-XI	11,3	3,2	7,2	27	vari	-10	vari	17,5	5,8	11,7	34	vari	-10	16-XII																																												

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme																							
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.																				
FONDO (Tm) (987 m s.m.)																						PASSO DELLA MENDOLA (Tm) (1360 m s.m.)												S. GIUSTINA (Tm) (532 m s.m.)							
G	5,0	-1,2	1,9	7	vari	-6	9	4,5	-4,3	0,1	8	2-3-6	-9	31	3,7	-2,0	0,9	8	17	-6	8-9-31																				
F	6,2	-3,4	1,4	10	19-20-29	-8	13	4,2	-6,3	-1,1	10	17	-10	13	6,9	-3,4	1,7	13	19	-7	13																				
M	9,9	-0,4	4,7	16	27	-7	1-2	6,3	-4,3	1,0	10	vari	-10	1-2	10,5	-1,0	4,8	15	vari	-6	1-2-8																				
A	15,0	5,3	10,1	20	vari	0	1	11,8	1,8	6,8	17	vari	-3	1	15,8	4,8	10,3	22	19-20-23	0	1																				
M	18,3	8,8	13,5	24	26	2	21	15,3	6,1	10,7	23	26-27	2	21	19,3	9,5	14,4	25	7-25-26	4	21																				
G	20,8	9,5	15,2	25	24	5	7	17,6	7,6	12,6	23	4	4	5-7	20,9	10,2	15,6	24	vari	6	2-8																				
L	24,6	12,2	18,4	28	24-25-27	6	15	23,3	11,0	17,1	29	27	5	15	25,8	13,2	19,5	32	27	7	15																				
A	24,7	12,0	18,4	29	15-16	5	25	22,7	11,0	16,8	28	15-16	3	25	26,3	13,8	20,0	32	15	7	25																				
S	19,8	8,9	14,4	23	1-2-6	3	14	18,6	7,2	12,9	23	7	2	15	23,9	10,5	17,2	30	8	4	16																				
O	15,4	6,7	11,0	20	1-2-3	-2	31	14,4	5,0	9,7	22	1	-3	31	18,8	8,7	13,8	25	1-2-3	-1	31																				
N	7,6	-2,7	2,5	14	3	-9	22	7,4	-3,7	1,9	14	1	-11	23	9,6	-2,3	3,7	17	17	-10	22																				
D	7,1	-2,5	2,3	13	26	-10	16	5,5	-2,5	1,5	12	25-30	-11	16	5,8	-2,7	1,5	11	15	-10	16																				
Anno	14,5	4,4	9,5	29	vari	-10	16-XII	12,6	2,4	7,5	29	27-VII	-11	vari	15,6	4,9	10,3	32	vari	-10	vari																				
MEZZOLOMBARDO (Tm) (215 m s.m.)								PAGANELLA (Tm) (2125 m s.m.)								PIAN FEDAIA (Tm) (2044 m s.m.)																									
G	5,4	0,1	2,7	11	24	-4	10-11	-1,9	-5,6	-3,7	4	2	-10	vari	-2,1	-7,5	-4,8	3	3	-12	23-31																				
F	10,2	-1,2	4,5	15	vari	-3	vari	-4,1	-8,7	-6,4	3	17	-14	24-25	-3,7	-10,1	-6,9	5	16-17	-15	25-26																				
M	16,0	1,2	8,6	22	25-30	-3	1-2-3	-2,7	-7,1	-4,9	4	20	-15	8	-4,1	-10,3	-7,2	3	22	-18	9																				
A	17,4	9,5	13,4	26	23	3	1	3,4	-1,2	1,1	8	18-19	-6	1	1,0	-4,5	-1,7	6	20-23-24	-9	1																				
M	23,2	13,9	18,6	29	26	7	1	8,3	2,7	5,5	14	25	-1	21	5,8	-0,1	2,9	13	26	-4	21																				
G	25,0	14,1	19,6	29	3-4-23	10	2-5-6-8	10,4	4,4	7,4	14	11-24-28	-2	4	8,0	1,6	4,8	13	4	-3	5-6																				
L	29,4	19,0	24,2	33	vari	13	15	15,2	8,4	11,8	20	23	2	14	12,2	4,5	8,4	19	26	-3	15																				
A	29,2	18,5	23,8	34	14-15	10	25	14,9	7,9	11,4	21	15	2	24-25	12,3	4,4	8,4	17	3	-2	25																				
S	23,9	13,5	18,7	30	6	10	vari	9,8	4,0	6,9	15	5	-2	14-15	8,5	1,1	4,8	13	5-6	-4	14-15																				
O	18,3	10,9	14,6	24	2	-1	31	7,4	2,8	5,1	13	vari	-5	30-31	5,5	-0,4	2,5	11	17-18	-8	31																				
N	8,4	-2,7	2,9	17	16	-8	5-23	0,8	-3,8	-1,5	6	11	-15	21-22	-2,8	-8,4	-5,6	2	10	-19	22																				
D	7,2	-1,8	2,7	12	6-15-20	-8	16	-0,5	-4,6	-2,6	6	22	-14	15	-3,8	-8,8	-6,3	1	24-30	-16	7																				
Anno	17,8	7,9	12,9	34	vari	-8	vari	5,1	-0,1	2,5	21	15-VIII	-15	vari	3,1	-3,2	-0,1	19	26-VII	-19	22-XI																				
PASSO DI COSTALUNGA (Tm) (1745 m s.m.)								PASSO DI ROLLE (Tm) (2004 m s.m.)								PASSO VALLES (Tm) (2032 m s.m.)																									
G	1,3	-7,4	-3,1	4	1-2	-11	23-31	-0,9	-6,3	-3,6	5	2	-12	31	-0,2	-7,6	-3,9	5	21	-14	31																				
F	1,7	-10,3	-4,3	9	19-20	-14	15-25-29	-2,6	-8,9	-5,8	3	15	-14	24-25	-1,6	-10,8	-6,2	8	16-17	-17	24																				
M	1,8	-7,6	-2,9	8	22-23	-15	9	-0,9	-7,4	-4,1	6	20	-14	7-8	-0,5	-9,0	-4,7	7	16	-16	2-8-9																				
A	7,1	-0,4	3,3	13	25	-6	2-3	5,0	-1,3	1,9	10	18	-7	1	5,5	-3,0	1,2	11	23	-9	1																				
M	12,0	3,2	7,6	19	25	-1	21	9,9	2,9	6,4	16	7-25	0	vari	8,7	1,7	5,2	16	26	-3	21																				
G	14,2	5,0	9,6	19	21-24	0	5-6	12,1	5,0	8,5	16	3	-1	4-5	11,2	3,7	7,4	16	4	-2	5																				
L	21,5	7,6	14,5	25	24-25-28	5	13	16,8	8,7	12,8	22	23-26	1	14	16,5	7,5	12,0	22	24-27	0	14																				
A	21,8	7,0	14,4	25	1-2-3	3	31	16,7	8,6	12,6	22	2	2	25	16,6	7,4	12,0	21	3-8-15	1	25																				
S	14,5	2,0	8,3	20	6-7	-2	16	11,9	4,5	8,2	17	5-6	-1	14-15	12,8	3,6	8,2	18	5-6-12	-2	14-15-16																				
O	12,9	1,5	7,2	16	1-19	-5	31	9,2	3,0	6,1	15	16-17	-4	30-31	10,3	2,4	6,3	17	17	-6	31																				
N	3,0	-5,7	-1,4	9	8	-17	22	2,4	-4,0	-0,8	8	7	-15	21-22	1,5	-4,9	-1,7	8	8-12	-17	22																				
D	-0,4	-5,5	-3,0	5	13	-14	15-16	0,0	-5,0	-2,5	6	29-30	-14	15	-1,8	-6,0	-3,9	3	vari	-15	15-16																				
Anno	9,3	-0,9	4,2	25	vari	-17	22-XI	6,6	0,0	3,3	22	vari	-15	21-22-XI	6,6	-1,3	2,7	22	vari	-17	vari																				

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme			
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.
FORTE BUSO																					
(Tm) (1480 m s.m.)																					
G	5,4	-5,5	-0,1	10	1	-13	31	4,3	-4,3	0,0	7	21-27-28	-9	9-31	3,5	-3,0	0,2	8	27	-7	vari
F	6,2	-8,6	-1,2	13	16	-15	24-25	5,8	-5,7	0,1	11	23	-11	13	4,6	-4,9	-0,2	11	16-19	-10	13
M	7,8	-6,0	0,9	14	15-23	-14	2-9	8,7	-2,7	3,0	14	16-27	-10	2-9	6,4	-2,9	1,8	13	27	-10	9
A	13,2	0,4	6,8	18	19-22-23	-4	1	14,4	3,0	8,7	20	20-24	-1	1	12,4	3,1	7,7	19	20-24	-1	1
M	16,7	4,7	10,7	23	6-8-25	0	21	18,4	7,8	13,1	25	26	2	21	15,9	8,1	12,0	23	25	3	21
G	18,8	5,7	12,3	24	3	0	5	20,7	8,7	14,7	24	vari	3	5	19,1	8,9	14,0	23	5-22-23	4	5
L	24,4	9,7	17,0	29	vari	3	15	25,3	11,7	18,5	29	vari	5	15	23,3	11,6	17,4	28	24	6	15-16
A	23,9	9,5	16,7	29	2	2	25	25,9	11,3	18,6	30	15-17-18	4	25	23,1	11,1	17,1	27	vari	5	25
S	19,8	5,4	12,6	25	5-27	0	16	20,7	7,3	14,0	27	7	1	16	17,8	7,1	12,5	23	6-7	2	17
O	15,7	4,0	9,9	24	16	-4	31	16,5	5,6	11,1	22	3	-4	31	15,1	6,0	10,5	22	2	-2	31
N	8,4	-4,1	2,2	14	7-12	-14	22	7,6	-3,6	2,0	14	17	-13	22	7,5	-3,4	2,1	12	1-15-17	-12	22-23
D	6,7	-4,6	1,0	14	19	-13	15-16	6,4	-2,6	1,9	13	26	-11	16	4,5	-2,9	0,8	10	26	-10	16-17
Anno	13,9	0,9	7,4	29	vari	-15	24-25-II	14,6	3,0	8,8	30	vari	-13	22-XI	12,8	3,2	8,0	28	24-VII	-12	22-23-XI
CAVALESE																					
(Tm) (1000 m s.m.)																					
CADINO DI FIEMME																					
(Tm) (964 m s.m.)																					
STRAMENTIZZO																					
(Tm) (800 m s.m.)																					
MONTE BONDONE																					
(Tm) (1500 m s.m.)																					
TRENTO (Roncafort)																					
(Tm) (200 m s.m.)																					
TRENTO (Laste)																					
(Tr) (312 m s.m.)																					
S. ORSOLA																					
(Tm) (925 m s.m.)																					
LAGO DELLE PIAZZE																					
(Tm) (1030 m s.m.)																					
G	2,9	-3,4	-0,2	10	31	-8	8-9	1,9	-4,0	-1,0	7	1	-9	vari	5,8	-0,4	2,7	11	23-31	-6	9
F	6,7	-4,5	1,1	13	19	-8	vari	2,0	-6,1	-2,0	8	16	-11	24-25	9,2	-1,4	3,9	15	20	-8	2
M	9,7	-1,8	4,0	16	26	-8	1-2	3,3	-3,5	-0,1	8	14-16-18	-11	2	14,2	1,5	7,8	20	26	-4	1
A	14,7	4,5	9,6	21	22	0	1	7,6	0,7	4,1	14	20-23	-4	1	18,9	7,3	13,1	25	19	3	16
M	17,9	9,1	13,5	24	24-25	6	20-21	12,1	5,6	8,9	17	9-26	2	22	23,2	12,5	17,9	27	vari	7	21
G	20,5	9,9	15,2	24	vari	5	4	14,3	6,9	10,6	18	11-12-30	2	5	25,1	13,0	19,1	29	16-22	8	8
L	25,1	13,3	19,2	29	26-29-31	9	14-15	19,7	10,9	15,3	26	29	5	16	29,5	16,6	23,0	33	vari	11	15
A	25,5	13,0	19,3	30	9-14-17	6	24-25	20,2	10,0	15,1	24	vari	4	25	29,5	15,5	22,5	35	15	7	25
S	21,1	8,5	14,8	27	6	4	15-16	14,4	6,4	10,4	21	7	3	15-16	24,8	10,9	17,9	31	6	7	16-18-19
O	16,2	6,4	11,3	22	2-16	-2	31	12,3	4,8	8,5	18	17	-2	31	19,2	8,8	14,0	25	2	-1	31
N	7,8	-3,6	2,1	13	1-16	-10	21-22	4,7	-3,6	0,6	9	17	-10	21-22	9,1	-3,8	2,7	16	3	-10	23
D	4,5	-4,1	0,2	10	11	-11	15-16	4,4	-2,3	1,0	10	26-30	-11	16	7,7	-3,5	2,1	12	6-15-20	-9	16
Anno	14,4	3,9	9,2	30	vari	-11	vari	9,7	2,2	6,0	26	29-VII	-11	vari	18,0	6,4	12,2	35	15-VIII	-10	23-XI

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme																																															
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.																																												
STERNIGO																						FOLGARIA																						ROVERETO																					
(Tm) (1040 m s.m.)																						(Tm) (1168 m s.m.)																						(Tm) (210 m s.m.)																					
G	4,4	-1,3	1,5	8	1	-6	9	3,8	-2,2	0,8	7	27-28	-6	vari	5,9	0,3	3,1	10	23-31	-5	9-10																																												
F	5,6	-2,4	1,6	10	16-19-20	-6	13	4,7	-4,5	0,1	10	17	-8	13-29	8,0	-1,4	3,3	12	19	-5	2-29																																												
M	7,9	0,0	4,0	14	16-28	-5	2	7,4	-2,7	2,4	14	27	-9	1-2-9	13,0	1,8	7,4	19	26	-5	1-2																																												
A	12,6	4,2	8,4	19	22-23	0	2	11,9	2,5	7,2	19	19	0	vari	18,0	8,6	13,3	24	19	4	2-16																																												
M	16,9	8,2	12,5	22	8-9-26	4	3-21	16,6	7,6	12,1	23	7-26	3	12-21	23,1	13,7	18,4	28	25-26	11	3-21-23																																												
G	18,9	9,6	14,3	22	4	5	5-6	18,7	8,3	13,5	24	4	4	5-7	25,6	15,0	20,3	30	29	11	5-6-8																																												
L	23,7	14,0	18,9	28	25-27	8	16	24,6	11,9	18,3	29	24-27	7	15-16-17	30,9	18,8	24,9	36	23	14	15-16																																												
A	24,2	13,5	18,8	30	16	6	25	25,0	11,5	18,2	30	17	6	26	29,8	17,9	23,9	34	vari	11	25																																												
S	20,0	9,5	14,8	26	6-7	6	13-16	19,7	7,0	13,3	26	7	3	vari	23,6	13,4	18,5	28	6	9	16																																												
O	15,4	7,1	11,2	21	2-3-17	-2	31	15,0	5,9	10,4	21	3-17-18	-3	31	18,1	11,4	14,7	23	1-2	0	31																																												
N	7,0	-2,0	2,5	12	15-16	-7	22-23	6,3	-3,2	1,6	12	16	-11	22	7,8	-1,4	3,2	14	3	-8	23																																												
D	6,7	-0,5	3,1	14	26	-9	16	4,9	-2,4	1,2	11	26	-10	16-17	6,8	-2,1	2,3	12	20	-8	16																																												
Anno	13,6	5,0	9,3	30	16-VIII	-9	16-XII	13,2	3,3	8,3	30	17-VIII	-11	22-XI	17,6	8,0	12,8	36	23-VII	-8	vari																																												
SPECCHERI																						RONZO																						BRENTONICO																					
(Tm) (860 m s.m.)																						(Tm) (974 m s.m.)																						(Tm) (693 m s.m.)																					
G	6,2	0,2	3,2	10	6	-3	9-10-31	2,6	-1,8	0,4	6	6-16	-7	9-31	6,2	-1,1	2,6	10	7	-5	9																																												
F	8,0	-1,4	3,3	12	19	-5	25	3,0	-4,2	-0,6	7	19	-8	13-29	9,2	-2,2	3,5	14	20-21	-5	13-14-29																																												
M	10,2	0,5	5,4	16	26	-5	1-2	6,5	-2,2	2,2	12	26-27	-9	1-2-6	12,4	0,6	6,5	19	25	-5	1																																												
A	13,7	5,5	9,6	20	18-19	2	24	11,7	3,4	7,6	19	11	0	1-15-24	17,2	6,4	11,8	24	19-20	3	1-24																																												
M	18,0	10,0	14,0	29	25	7	21	16,4	7,5	12,0	21	8-14	4	21	21,6	10,7	16,1	28	9-26	8	2-21																																												
G	20,1	11,3	15,7	25	29	7	5-6-7	18,2	9,3	13,8	21	vari	4	5-7	24,6	12,0	18,3	28	vari	7	5-6																																												
L	24,9	14,9	19,9	29	6	11	16	22,6	13,0	17,8	28	23-27	7	15	28,5	16,1	22,3	34	24	12	4-15-16																																												
A	25,0	14,0	19,5	29	vari	8	25-26	22,3	11,5	16,9	27	15	3	25	28,5	15,0	21,7	34	16	9	25																																												
S	19,9	10,8	15,4	27	6	6	16	16,5	8,0	12,2	23	6	4	vari	23,9	11,4	17,7	29	7	7	14-16-17																																												
O	16,3	9,4	12,8	22	16	1	31	11,6	5,6	8,6	18	17	-3	31	18,9	8,7	13,8	25	3	0	31																																												
N	8,4	0,1	4,3	15	15	-7	22	2,5	-3,8	-0,6	6	3-16	-11	22	9,7	-1,6	4,0	15	4	-8	22																																												
D	8,1	1,3	4,7	15	25	-7	16	2,6	-3,0	-0,2	9	25	-11	16	8,4	-0,8	3,8	14	26	-8	16																																												
Anno	14,9	6,4	10,6	29	vari	-7	vari	11,4	3,6	7,5	28	vari	-11	vari	17,4	6,3	11,8	34	vari	-8	vari																																												
PRA DA STUA																						MALGA BISSINA																						MALGA BOAZZO																					
(Tm) (1045 m s.m.)																						(Tm) (1792 m s.m.)																						(Tm) (1200 m s.m.)																					
G	4,5	-2,2	1,1	7	6	-7	9-10-11	3,0	-5,4	-1,2	7	28	-14	31	2,8	-1,7	0,6	5	1-5-11	-5	23																																												
F	5,1	-4,5	0,3	9	16-20	-8	13-15-29	2,2	-9,7	-3,7	9	17	-15	24-25-26	3,4	-3,7	-0,1	7	20	-7	24-25																																												
M	7,5	-2,8	2,4	14	25	-10	1	1,6	-7,1	-2,7	8	21	-14	1-2	5,8	-1,7	2,1	11	22-27	-8	8-9																																												
A	10,4	2,0	6,2	16	23	-1	24-25	6,4	-1,5	2,5	13	20	-7	1	11,0	3,5	7,3	18	24	0	1-2-3																																												
M	14,8	7,1	10,9	27	26	3	21-23	9,8	2,5	6,1	17	26	-1	2	14,8	8,1	11,4	22	26	4	2																																												
G	17,2	8,0	12,6	20	vari	5	5-8-9	12,3	4,7	8,5	16	4-24	0	5-6	17,1	9,5	13,3	21	24	5	7																																												
L	22,0	11,6	16,8	27	24	8	15-16	16,6	7,6	12,1	22	30	3	15-16	21,7	12,5	17,1	27	24	9	15-16																																												
A	22,1	10,4	16,2	28	16	5	25-26	17,8	8,8	13,3	23	3	4	25	22,4	12,7	17,5	29	10	8	25-26																																												
S	18,1	6,7	12,4	25	7	3	14-16	15,7	7,1	11,4	20	7-27-29	3	14-15	17,2	8,8	13,0	23	7	4	14																																												
O	14,5	5,5	10,0	20	2	-3	31	12,4	5,1	8,7	18	18-19	-3	31	13,5	6,7	10,1	19	vari	0	31																																												
N	6,3	-3,4	1,4	13	16	-10	22	5,7	-3,1	1,3	11	8-12-17	-12	22-23	5,6	-1,1	2,3	11	17	-8	22																																												
D	6,5	-2,6	2,0	13	12	-11	16-17	4,5	-3,3	0,6	10	25-30	-12	16	4,5	-0,7	1,9	11	26	-9	16																																												
Anno	12,4	3,0	7,7	28	16-VIII	-11	vari	9,0	0,5	4,7	23	3-VIII	-15	vari	11,7	4,4	8,0	29	10-VIII	-9	16-XII																																												

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme																																															
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.																																												
PONTE MURANDIN																						CIMEGO																						CAMPO CARLO MAGNO																					
(Tm) (720 m s.m.)																						(Tm) (490 m s.m.)																						(Tm) (1681 m s.m.)																					
G	3,8	-2,1	0,8	9	20	-6	9-10	6,1	-0,5	2,8	10	31	-6	8	-0,2	-7,4	-3,8	5	1	-14	31																																												
F	5,9	-4,0	0,9	12	25	-8	13-14-25	8,4	-2,6	2,9	11	vari	-5	29	-1,0	-10,8	-5,9	6	16	-15	13-25																																												
M	11,2	-1,5	4,8	17	26-27	-8	2-3	11,6	-0,4	5,6	18	27	-7	2	0,5	-8,2	-3,8	6	16	-16	2																																												
A	14,4	4,4	9,4	22	20	0	1	15,7	5,0	10,4	22	23	2	1-2-3-4	5,5	-2,3	1,6	11	vari	-8	1-2																																												
M	18,9	9,2	14,0	30	10	6	2-21	19,6	10,9	15,3	24	8-9-26	6	2	9,7	2,3	6,0	17	26	-2	2-21																																												
G	21,0	10,0	15,5	25	4	5	8	22,4	10,6	16,5	26	24	6	8	12,0	3,3	7,7	16	18	-2	5																																												
L	26,1	13,0	19,5	31	24-27	8	15	26,5	14,4	20,4	30	vari	10	15	16,7	6,8	11,8	22	27	1	15																																												
A	27,0	12,7	19,8	33	16	5	25	27,3	14,0	20,6	33	16	9	25-26	17,0	6,6	11,8	21	3-15	-2	25																																												
S	21,3	8,8	15,0	28	7	4	14-16	21,9	9,2	15,6	30	7	6	14-15-16	13,6	2,8	8,2	19	vari	-2	14-16																																												
O	16,9	7,5	12,2	24	2	-1	31	18,1	8,0	13,0	24	2	0	31	10,1	1,6	5,8	16	17	-6	31																																												
N	7,3	-3,1	2,1	13	4	-11	22	7,5	-1,6	3,0	16	16	-8	22-23	3,2	-5,9	-1,4	9	8	-16	22																																												
D	2,9	-3,9	-0,5	11	6	-10	16	6,1	-1,6	2,2	11	6-7-26	-6	16-20	2,1	-6,0	-2,0	8	30	-15	15																																												
Anno	14,7	4,3	9,5	33	16-VIII	-11	22-XI	15,9	5,4	10,7	33	16-VIII	-8	22-23-XI	7,4	-1,4	3,0	22	27-VII	-16	vari																																												
S. ANTONIO DI MAVIGNOLA																						PINZOLO																						DARE'																					
(Tm) (1100 m s.m.)																						(Tr) (776 m s.m.)																						(Tm) (610 m s.m.)																					
G	4,0	-1,4	1,3	7	1-20	-6	31	-1,4	-7,9	-4,7	2	20	-13	9	4,5	-2,9	0,8	8	23-30	-8	9																																												
F	4,8	-3,4	0,7	8	16-17	-6	13-25-27	0,8	-10,1	-4,6	6	20	-15	13	6,4	-4,6	0,9	10	19	-8	13																																												
M	7,5	-1,0	3,2	14	27	-7	2-3	6,0	-6,7	-0,4	11	vari	-13	1-2-9	11,0	-1,7	4,7	18	26	-7	1-2-9																																												
A	13,2	4,4	8,8	20	20	1	1-2	11,3	-0,2	5,6	19	20	-4	1-2-13	16,4	5,4	10,9	24	19	1	1																																												
M	16,9	8,8	12,8	22	9-26	4	2	14,7	4,6	9,7	21	vari	1	2-3-4-21	20,5	10,3	15,4	26	26	7	vari																																												
G	18,8	10,1	14,5	22	16	6	5-6-7-8	16,6	5,5	11,1	20	vari	0	8	22,8	11,1	17,0	27	23	6	7-8																																												
L	23,0	13,7	18,3	26	vari	9	15	22,8	10,4	16,6	29	27	6	2-15	26,6	14,5	20,6	30	24-28-29	10	15-16																																												
A	23,3	13,6	18,5	28	15-16	7	25	23,9	10,5	17,2	29	15	2	25	26,6	13,9	20,2	32	15	6	25																																												
S	17,8	9,4	13,6	23	7	5	vari	19,0	6,0	12,5	26	7	-1	14	21,2	9,5	15,4	26	1	3	16																																												
O	14,0	7,4	10,7	19	1-2-3	0	31	13,5	4,5	9,0	21	2	-5	31	16,2	7,9	12,0	22	1-2	-1	31																																												
N	6,2	-1,3	2,5	10	17	-8	22	3,5	-6,9	-1,7	9	16	-14	22-23	7,4	-3,9	1,8	13	15	-11	22																																												
D	5,5	-0,3	2,6	10	26-29-30	-7	16	2,4	-6,5	-2,0	8	26	-14	16	5,6	-4,2	0,7	11	5	-9	16																																												
Anno	12,9	5,0	9,0	28	vari	-8	22-XI	11,1	0,3	5,7	29	vari	-15	13-II	15,4	4,6	10,0	32	15-VIII	-11	22-XI																																												
TIONE																						TORRENTE ARNO'																						STENICO																					
(Tm) (563 m s.m.)																						(Tm) (1148 m s.m.)																						(Tm) (668 m s.m.)																					
G	5,6	0,0	2,8	9	10	-4	6-9-10	0,6	-4,1	-1,7	4	30	-10	31	6,0	-0,5	2,8	9	2-20-24	-5	9																																												
F	7,0	-1,3	2,9	11	20	-5	19	3,7	-7,0	-1,7	9	22	-11	24-25	8,7	-2,2	3,2	14	20	-6	2																																												
M	10,7	0,7	5,7	17	28	-3	1-2-5-9	5,4	-4,5	0,4	11	26	-11	2-8-9	12,3	0,4	6,3	18	27	-5	1-2																																												
A	16,9	7,4	12,2	22	19	3	2	9,4	0,8	5,1	15	19-23	-2	1-13	16,8	6,5	11,7	24	20-23	2	1																																												
M	21,5	13,3	17,4	25	25-26	9	4	13,0	5,1	9,1	18	6-8-25	2	2	20,4	10,9	15,6	26	26	7	2																																												
G	21,8	12,5	17,1	27	2	9	7	14,6	5,5	10,1	17	vari	2	8	23,1	11,7	17,4	26	4-23	8	vari																																												
L	27,1	17,1	22,1	31	28	13	2-14	19,3	8,4	13,9	24	23-26	4	15	27,7	15,4	21,5	31	vari	11	15																																												
A	26,0	16,2	21,1	30	14-15	9	26	19,1	7,8	13,5	23	vari	1	25	28,5	14,6	21,5	34	17-18	7	25																																												
S	20,0	11,3	15,7	25	1	7	14-24	15,6	4,6	10,1	22	6	0	14-16	24,0	10,4	17,2	30	7	5	14-15																																												
O	17,1	9,7	13,4	24	1	3	31	11,6	4,0	7,8	18	16	-3	31	19,6	9,2	14,4	25	1-2-3-17	1	31																																												
N	9,4	-1,6	3,9	16	30	-8	22	2,6	-4,5	-1,0	8	3	-11	22-23	11,6	-1,1	5,3	16	16-17	-8	22																																												
D	7,1	-1,4	2,9	18	1	-4	vari	0,6	-4,6	-2,0	5	5-25	-11	16	9,7	-0,5	4,6	16	26	-7	16																																												
Anno	15,8	7,0	11,4	31	28-VII	-8	22-XI	9,6	1,0	5,3	24	vari	-11	vari	17,4	6,2	11,8	34	vari	-8	22-XI																																												

Tabella II — Valori medi ed estremi della temperatura

Anno 1988

Mese	Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme				Media delle temperature			Temperature estreme			
	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.	max.	min.	diur.	max.	giorn.	min.	giorn.
	S. LORENZO IN BANALE (Tm) (760 m s.m.)							TORBOLE (Tr) (70 m s.m.)							BEZZECA (Tm) (698 m s.m.)						
G	4,7	-1,3	1,7	8	1	-5	9-10-31	3,9	-0,8	1,5	8	9-24	-5	10-11	4,2	-1,7	1,2	7	7-19-22	-7	9
F	7,1	-3,3	1,9	12	20-21	-7	25	6,0	-2,6	1,7	11	21	-6	29	4,5	-3,8	0,4	9	12	-6	vari
M	10,7	-0,7	5,0	16	28	-6	1-2	9,7	-0,2	4,7	18	25	-7	1	8,1	-1,6	3,3	14	26	-6	2-9
A	13,5	4,7	9,1	20	20-23	2	1-2-3	12,8	5,1	9,0	19	23-24	1	2-7	12,9	5,5	9,2	19	23	2	24
M	18,3	9,1	13,7	23	26	6	4	18,0	10,6	14,3	24	26	7	3-21	17,5	10,5	14,0	24	25	7	21-23
G	19,6	10,2	14,9	23	vari	6	6	21,3	12,3	16,8	25	30	8	5-6-8	21,7	11,0	16,4	29	21	6	8
L	24,1	13,8	19,0	29	vari	10	15	28,2	18,0	23,1	33	26	13	2-15	25,2	14,0	19,6	29	22-27	10	vari
A	25,5	13,6	19,6	31	16	7	25	28,6	18,0	23,3	33	16-17	11	25	24,4	13,5	18,9	29	14-15-16	7	25
S	21,5	9,0	15,3	24	5-9-10	4	14	23,4	13,3	18,4	30	7	7	16	18,7	9,3	14,0	24	6	5	16
O	17,1	7,8	12,4	24	2-3	0	31	18,5	11,1	14,8	24	2-3	2	31	13,8	8,0	10,9	18	1	-1	31
N	8,0	-2,5	2,8	10	vari	-9	22	8,7	0,0	4,4	16	4	-8	23	4,1	-2,4	0,9	10	16	-7	22-23
D	7,9	-1,5	3,2	13	30	-7	16-17	5,7	-2,2	1,8	12	6	-7	16	3,2	-2,4	0,4	7	5	-6	16-20-21
Anno	14,8	4,9	9,9	31	16-VIII	-9	22-XI	15,4	6,9	11,1	33	vari	-8	23-XI	13,2	5,0	9,1	29	vari	-7	vari

Sezione B — PLUVIOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali

Pluviometro comune	P
Pluviometro registratore	Pr
Pluviometro con memorizzazione elettronica	Pe
Precipitazione nevosa (misurata al pluviometro)	*
Precipitazione nevosa (dedotta dalla neve al suolo)	*
Precipitazione nulla	—
Dato mancante	»
Dato interpolato	[]

TERMINOLOGIA

1. - Altezza di precipitazione (*mm*): quoziente del volume di acqua raccolta nel pluviometro (compresa, eventualmente, la neve sciolta) per l'area della superficie orizzontale dell'imbuto raccoglitore.
2. - Giorno piovoso: giorno in cui è stata misurata un'altezza di precipitazione uguale o superiore ad un millimetro.
3. - Intensità media di precipitazione in un dato intervallo di tempo: quoziente dell'altezza di precipitazione nell'intervallo per la durata di questo.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni di osservazione che hanno funzionato nell'anno.

I valori delle precipitazioni riportati sono espressi in millimetri di acqua e comprendono pioggia e neve fusa.

TABELLA I - Per ogni stazione riporta la quantità di pioggia caduta giornalmente ed i totali mensili ed annui della precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Per le stazioni dotate di apparecchiatura a lettura diretta (pluviometri comuni o pluviometri) le osservazioni vengono eseguite ogni giorno generalmente alle ore 9 ed il risultato viene attribuito al giorno stesso della misura: il valore segnato rappresenta quindi la quantità di precipitazione caduta nelle 24 ore che hanno preceduto la misura.

Per le stazioni dotate di pluviografo, si riporta, per ogni giorno, la quantità di pioggia che dal diagramma risulta caduta nelle 24 ore comprese fra le ore 9 del giorno precedente e le ore 9 del giorno di cui si tratta.

Con carattere **grassetto** è stampato il massimo quantitativo giornaliero misurato per ogni mese.

TABELLA II - Per le stesse stazioni di cui alla tabella I, riporta i totali mensili ed annui delle quantità di precipitazione.

Per ciascuna stazione è riportato in **grassetto** il più elevato dei valori mensili ed in *corsivo* il più basso.

TABELLA III - Per le stazioni dotate di pluviografo, riporta i dati relativi ai valori più elevati delle precipitazioni registra-

te nell'anno, per 1, 3, 6, 12 e 24 ore consecutive appartenenti o no allo stesso giorno.

Sono considerate le precipitazioni iniziate dopo le ore 0 del primo gennaio e quelle eventualmente terminate dopo le ore 24 del 31 dicembre.

TABELLA IV - Riporta i massimi valori delle precipitazioni verificatesi per 1, 2, 3, 4 e 5 giorni consecutivi, appartenenti o no allo stesso mese.

Per le durate da 2 a 5 giorni le altezze possono essere talvolta uguali a quelle di durata inferiore; il periodo indicato è sempre quello nel quale si è verificata l'altezza considerata. E ciò per evitare che il massimo di 2 giorni possa risultare inferiore a quello di 1 giorno e così via.

Sono considerati solamente i periodi il cui inizio cade entro l'anno anche se eventualmente sono terminati nell'anno successivo.

TABELLA V - Riporta il valore, la durata e la data delle precipitazioni di maggiore intensità e di breve durata registrate ai pluviografi.

CONSISTENZA DELLA RETE PLUVIOMETRICA AL 31 DICEMBRE 1988

ZONA DI ALTITUDINE <i>m</i>	P	Pr	Pe
0 ÷ 200	2	1	0
201 ÷ 500	6	11	0
501 ÷ 1000	11	26	0
1001 ÷ 1500	5	14	0
oltre 1500	4	7	0
Totali	28	59	0

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni
BRENTA					PIAN FEDAIA				
PERGINE	Pr	480	1,70	1921	PASSO DI COSTALUNGA	P	1745	1,70	1955
TENNA	Pr	569	1,70	1950	MOENA	Pr	1200	1,70	1919
LEVICO (Terme)	Pr	515	1,70	1980	PASSO DI ROLLE	P	2004	1,70	1919
LEVICO (Selva)	P	445	1,70	1919	PASSO VALLES	P	2032	1,70	1985
CENTA SAN NICOLO'	Pr	885	1,70	1929	FORTE BUSO	Pr	1480	1,70	1967
BORGO VALSUGANA	Pr	390	1,70	1920	PREDAZZO	Pr	1018	1,70	1919
PONTARSO	Pr	925	1,70	1940	CAVALESE	Pr	1000	1,70	1919
BIENO	Pr	806	1,70	1923	CADINO DI FIEMME	Pr	964	1,70	1926
COSTABRUNELLA	Pr	2030	1,70	1943	STRAMENTIZZO	Pr	800	1,70	1967
PIEVE TESINO	Pr	775	1,70	1942	POZZOLAGO	Pr	460	1,70	1929
S. MARTINO DI CASTROZZA	Pr	1444	1,70	1919	LAVIS	P	230	1,70	1919
TONADICO	Pr	744	1,70	1926	MONTE BONDONE	Pr	1500	1,70	1926
VAL NOANA	Pr	1017	1,70	1981	TRENTO (Roncafort)	P	200	4,50	1975
CAORIA	Pr	908	1,70	1919	TRENTO (Laste)	Pr	312	9,10	1919
CANAL S. BOVO	P	757	1,70	1927	S. ORSOLA	P	925	1,70	1929
S. SILVESTRO	Pr	577	1,70	1932	LAGO DELLE PIAZZE	P	1030	1,70	1967
					STERNIGO	Pr	1040	1,70	1986
					ALDENO	P	212	1,70	1923
					FOLGARIA	Pr	1168	1,70	1921
					ROVERETO	Pr	210	1,70	1919
BACCHIGLIONE					TERRAGNOLO	P	782	1,70	1931
LAVARONE	Pr	1171	1,70	1919	SPECCHERI	Pr	860	1,70	1966
					RAOSSI (FOXI)	P	700	1,70	1923
					RONZO	P	974	1,70	1925
					LOPPIO	Pr	230	1,70	1956
					BRENTONICO	P	693	1,70	1926
					RONCHI DI ALA	P	700	1,70	1927
					ALA	P	190	1,70	1919
					PRA DA STUA	Pr	1045	1,70	1953
ADIGE					CHIESE				
S. MICHELE	Pr	210	1,70	1982	MALGA BISSINA	Pr	1792	2,20	1958
PIAN PALU'	P	1802	1,70	1968	MALGA BOAZZO	Pr	1200	2,20	1958
PEIO	Pr	1574	1,70	1920	PONTE MURANDIN	Pr	720	1,80	1958
CARESER (Diga)	Pr	2600	1,70	1929	CIMEGO	Pr	490	2,20	1978
COGOLO PONT	Pr	1201	1,70	1928	FORTE D'AMPOLA	P	735	1,70	1955
PASSO DEL TONALE	Pr	1850	1,70	1922	STORO	Pr	393	1,80	1959
MEZZANA	P	956	1,70	1919	SARCA				
MALE'	Pr	750	1,70	1919	CAMPO CARLO MAGNO	Pr	1681	2,20	1896
PIAZZOLA DI RABBI	P	1310	1,70	1955	S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	Pr	1100	1,70	1985
S. BERNARDO DI RABBI	P	1098	1,70	1985					
CLES	Pr	658	1,70	1919					
FONDO	Pr	987	1,70	1919					
PASSO DELLA MENDOLA	P	1360	1,70	1919					
ROMENO	P	962	1,70	1923					
S. GIUSTINA	Pr	532	1,70	1952					
DENNO	P	426	1,70	1919					
SPORMAGGIORE	Pr	565	1,70	1919					
MEZZOLOMBARDO	P	215	1,70	1919					
ZAMBANA	Pr	210	1,70	1924					

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno dell'inizio delle osservazioni
<i>(segue)</i>									
SARCA									
VAL DI GENOVA	Pr	900	1,50	1975					
PINZOLO	Pr	776	2,30	1896					
TIONE	Pr	563	1,50	1896					
TORRENTE ARNO'	Pr	1148	1,50	1975					
LA ROCCA	Pr	900	1,50	1975					
MONTAGNE SAONE	P	1004	1,15	1924					
STENICO	P	668	1,69	1919					
S. LORENZO IN BANALE	Pr	760	1,50	1982					
NEMBLA	Pr	823	1,50	1975					
S. MASSENZA	Pr	245	2,10	1957					
LAGO DI GARDA									
TENNO	P	428	2,10	1962					
TORBOLE	Pr	70	2,20	1871					
BEZZECA	Pr	698	1,70	1913					

Tabella I — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1988

MALE'												Giorno	PIAZZOLA DI RABBI												
Bacino: ADIGE (750 m s. m.)													(P)	Bacino: ADIGE (1310 m s. m.)											
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	(P)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
	—	—	—	27,2	4,6	7,2	—	—	—	—	—	4,2	1	—	—	—	*11,1	2,2	5,9	—	—	—	—	*3,3	
	—	*4,8	—	—	0,2	—	11,2	—	—	12,4	—	18,4	2	—	*5,1	—	—	2,3	—	9,5	—	9,4	—	11,0	
	—	—	—	—	18,8	—	—	4,8	—	32,2	—	7,2	3	—	—	—	*23,7	—	—	8,6	12,8	—	—	6,2	
	—	—	—	—	1,6	0,2	14,0	4,0	—	0,8	—	—	4	—	—	—	0,8	1,3	18,4	4,5	—	3,8	—	—	
	—	—	*1,6	—	6,0	5,4	1,8	7,2	—	6,6	—	5,0	5	—	—	*0,4	—	4,1	11,1	—	1,2	—	8,4	*1,3	
	—	—	—	2,6	—	49,2	0,4	—	—	4,4	—	0,8	6	—	—	—	4,6	—	27,1	0,5	—	—	3,4	—	
	11,2	*22,0	—	22,8	—	12,8	—	—	—	—	—	—	7	*9,5	*23,3	—	24,9	—	14,0	—	—	—	—	—	
	4,0	*18,6	—	2,8	—	7,4	—	—	—	0,2	—	—	8	—	*6,6	—	3,6	—	5,6	—	—	—	—	—	
	—	1,6	—	—	0,2	—	0,4	1,8	—	—	—	—	9	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—	—	
	—	0,2	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	18,1	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	9,2	—	—	11	—	—	—	7,4	—	—	—	—	2,1	—	—	
	—	*2,0	—	—	4,4	7,6	0,4	—	—	42,8	—	—	12	—	*2,3	—	5,7	6,4	2,1	—	—	53,2	—	—	
	—	—	—	7,4	8,2	1,0	9,6	2,0	0,2	43,8	—	—	13	—	—	—	10,1	9,6	3,6	6,1	9,0	0,5	42,3	—	
	—	—	—	—	0,2	4,0	2,6	—	—	7,4	6,8	—	14	—	—	—	1,1	4,0	4,2	—	8,7	11,9	—	—	
	*13,6	—	—	—	2,2	—	29,0	—	—	0,2	0,8	—	15	*13,0	—	—	2,3	4,5	15,0	—	1,0	3,2	—	—	
	*3,2	—	—	—	—	4,2	0,4	0,2	—	0,8	—	—	16	*0,5	—	—	1,1	1,0	—	—	0,3	0,3	—	—	
	—	—	—	—	2,6	19,8	1,0	6,8	—	—	—	—	17	—	—	—	3,3	22,7	1,3	0,6	—	—	—	—	
	—	—	—	—	0,4	16,2	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	1,1	10,5	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	6,4	1,2	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	5,3	1,4	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	8,6	—	—	20	—	—	—	7,3	—	—	—	—	—	—	—	
	*1,2	—	—	—	3,6	—	—	16,2	—	0,6	*5,8	0,4	21	*0,5	—	—	4,9	0,5	—	—	18,0	—	*3,0	*1,7	
	*9,8	—	1,2	—	—	0,2	9,4	1,2	—	—	—	—	22	*8,1	—	2,0	0,6	—	—	9,3	4,3	—	—	—	
	*1,2	—	4,4	—	—	—	5,4	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	—	
	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	*0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	2,4	1,2	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	24,4	30,7	—	—	—	—	—	
	—	—	0,6	—	2,4	0,6	—	0,6	—	—	—	—	26	*6,8	—	—	18,9	2,1	—	1,7	—	—	—	—	
	0,2	—	—	—	12,4	9,0	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	0,2	21,0	2,2	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	9,2	—	9,0	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	1,8	0,8	—	—	—	—	—	
	*3,8	—	—	—	4,4	—	—	—	—	—	—	—	29	*11,4	—	—	—	8,0	0,6	—	—	—	—	—	
	*16,4	—	—	0,2	2,8	—	9,8	13,4	—	—	—	—	30	*13,9	—	—	1,9	3,7	—	3,8	14,3	—	—	—	
	—	—	*13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	*23,9	—	—	—	—	—	—	—	—	
Totale annuo: 828,6 mm												Totale annuo: 866,9 mm													
Giorni piovosi: 91												Giorni piovosi: 98													
9												6													
5												4													
4												2													
5												7													
18												22													
14												16													
12												11													
9												10													
3												4													
7												10													
1												1													
4												5													
N. giorni piovosi												N. giorni piovosi													
Totali mensili												Totali mensili													
64,6												63,7													
49,2												37,3													
21,6												26,9													
63,0												62,7													
98,4												151,5													
148,4												147,9													
105,6												104,5													
58,2												68,4													
53,2												32,7													
124,6												144,8													
5,8												3,0													
36,0												23,5													
N. giorni piovosi												N. giorni piovosi													
9												6													
5												4													
4												2													
5												7													
18												22													
14												16													
12												11													
9												10													
3												4													
7												10													
1												1													
4												5													
N. giorni piovosi												N. giorni piovosi													
Totali mensili												Totali mensili													
75,2												79,2													
46,4												36,4													
8,6												25,4													
56,5												38,2													
131,4												117,6													
149,6												144,8													
101,0												123,0													
80,8												60,4													
41,3												54,8													
142,4												105,4													
3,5												3,6													
27,3												35,2													
N. giorni piovosi												N. giorni piovosi													
7												9													
4												5													
2												2													
7												5													
20												17													
17												12													
12												14													
11												9													
4												3													
10												7													
1												1													
4												4													
N. giorni piovosi												N. giorni piovosi													
Totale annuo: 864,0 mm												Totale annuo: 824,0 mm													
Giorni piovosi: 99												Giorni piovosi: 88													

CAMPO CARLO MAGNO Bacino: SARCA (1681 m s. m.)												Giorno	S. ANTONIO DI MAVIGNOLA Bacino: SARCA (1100 m s. m.)												
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N		D	(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N
—	—	—	—	*20,0	0,6	9,8	2,0	—	—	—	—	*0,6	1	—	—	—	*18,2	3,0	7,6	1,0	—	—	—	*10,2	
—	*9,8	—	—	0,2	1,0	—	16,0	—	39,2	—	—	*37,0	2	—	*2,0	—	—	1,2	—	11,8	—	40,0	—	*28,4	
—	0,4	—	—	1,4	16,2	—	—	2,4	21,8	—	—	14,0	3	—	5,8	—	0,4	34,2	—	—	4,2	17,0	—	5,2	
—	—	—	—	0,6	15,2	—	—	1,8	—	2,6	—	—	4	—	—	—	—	2,6	—	19,0	1,0	—	1,8	*0,2	
—	*0,4	*2,0	—	—	14,8	9,8	—	0,6	—	1,6	—	4,6	5	—	—	*0,8	—	13,0	11,0	0,6	0,2	—	2,0	2,4	
—	*0,4	0,2	—	3,4	0,2	44,6	—	—	—	4,4	—	1,8	6	—	*0,2	—	1,6	0,2	33,6	—	—	—	1,8	2,0	
19,2	*37,6	—	—	*33,0	—	36,4	0,8	—	—	—	—	0,4	7	16,0	*35,0	—	*26,8	—	19,2	—	—	—	—	—	
0,4	*25,2	—	—	10,0	—	6,6	—	—	—	—	—	—	8	0,6	*19,8	—	10,0	—	5,4	—	—	—	—	—	
—	*4,0	—	—	—	1,0	—	1,2	14,0	—	—	—	—	9	—	*3,2	—	—	—	—	—	0,6	1,0	—	—	
—	2,6	—	—	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	
—	0,2	—	—	—	8,6	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	12,0	—	—	—	—	—	—	
—	*8,0	—	—	—	4,0	11,8	0,6	5,4	—	48,2	—	—	12	—	*2,0	—	—	2,6	7,6	9,0	—	—	—	—	
—	3,2	—	—	5,0	10,8	8,2	5,2	10,6	—	64,2	—	—	13	—	5,2	—	16,2	10,0	5,2	3,2	—	—	—	—	
*3,4	—	—	—	11,4	1,0	6,6	7,4	—	11,4	16,2	—	—	14	*1,6	—	—	—	1,0	2,4	10,2	—	16,6	16,0	—	
*20,0	—	—	—	—	3,0	1,4	38,4	—	—	1,8	—	—	15	*26,8	—	—	—	5,6	—	2,2	—	0,4	2,4	—	
*6,0	—	2,8	—	—	1,0	0,4	—	1,8	2,0	—	—	—	16	*6,0	—	—	—	0,8	1,0	—	—	1,2	—	—	
0,4	—	7,4	—	—	2,4	14,0	—	0,4	—	—	—	—	17	—	—	6,2	—	3,8	11,0	1,2	6,2	8,6	—	—	
—	—	—	—	—	6,6	9,4	0,4	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	4,6	8,8	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	7,4	0,8	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	4,2	0,4	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	5,0	—	—	0,6	13,6	12,0	—	—	20	—	—	—	—	4,0	0,2	—	0,2	—	17,6	0,4	
*3,4	—	—	—	—	4,6	—	—	16,8	—	2,6	*5,8	—	21	*2,6	—	—	—	1,4	—	—	15,8	—	2,4	*2,4	
*13,0	—	2,8	—	—	0,2	2,6	2,6	0,2	—	—	—	—	22	*10,2	—	4,0	—	0,2	—	3,0	1,8	—	—	—	
*4,2	—	8,8	—	—	—	0,6	—	—	—	0,2	—	—	23	*2,6	—	4,0	—	—	—	1,4	0,6	—	0,2	—	
—	—	1,2	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	0,4	0,4	—	—	—	—	—	—	—	
*1,4	—	—	—	—	3,0	6,2	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
*13,8	—	3,8	—	—	0,2	2,2	—	0,2	—	—	—	—	26	*13,4	—	1,2	—	2,0	0,8	—	2,4	—	—	—	
—	—	—	—	—	12,6	0,6	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	9,8	1,0	—	—	—	—	—	
0,8	—	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	7,4	—	0,2	—	—	—	—	
*32,0	—	—	—	1,0	8,2	0,2	—	—	—	—	—	—	29	*29,2	—	—	—	0,2	12,8	1,2	—	—	—	—	
*44,6	—	—	—	0,4	5,2	0,6	7,2	11,0	—	—	—	—	30	*41,8	—	—	—	2,4	5,2	—	—	—	—	—	
1,0	*34,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	*23,6	—	—	—	—	—	—	—	—	
163,6	91,8	63,4	87,8	136,0	166,6	88,6	68,2	89,2	170,8	5,8	58,4	Totale mensili		151,2	73,2	40,2	76,2	142,8	117,8	69,0	40,4	84,0	168,4	2,6	48,6
12	7	8	8	20	13	9	9	6	11	1	4	N. giorni piovosi		10	7	5	6	21	14	12	8	5	11	1	5
Totale annuo: 1190,2 mm												Giorni piovosi: 108													
Totale annuo: 1014,4 mm												Giorni piovosi: 105													
VAL DI GENOVA Bacino: SARCA (900 m s. m.)												Giorno	PINZOLO Bacino: SARCA (776 m s. m.)												
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N		D	(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N
—	—	—	—	*17,6	8,8	6,8	—	—	—	—	—	5,6	1	—	—	—	16,6	7,6	7,4	1,8	—	—	—	8,2	
—	*5,0	—	—	0,4	0,8	—	14,2	—	29,0	—	—	21,4	2	—	*2,4	—	—	0,2	—	11,4	—	44,4	—	21,4	
—	*0,8	—	—	0,2	33,2	—	—	7,2	18,4	—	0,2	1,2	3	—	5,2	—	—	30,2	—	6,4	4,6	—	—	1,6	
—	—	—	—	—	4,4	—	13,0	3,4	—	1,2	—	—	4	—	—	—	—	3,2	—	16,4	0,6	—	0,4	0,2	
—	—	*0,6	—	—	9,2	0,2	1,2	—	—	1,2	—	3,8	5	—	—	0,4	—	9,6	6,4	0,6	—	1,4	—	1,0	
—	—	—	—	1,6	—	32,2	—	—	—	1,4	—	1,6	6	0,2	0,2	—	2,0	—	38,8	—	—	2,2	—	1,0	
9,0	*22,2	—	—	27,8	—	16,6	—	—	—	0,2	—	—	7	14,2	*34,8	—	32,6	—	18,4	—	—	—	—	—	
0,6	*20,2	—	—	6,4	—	6,2	—	—	—	—	—	—	8	—	*8,4	—	6,0	—	3,6	—	—	—	—	—	
—	*3,2	—	—	—	1,8	—	0,2	1,6	—	—	—	—	9	0,2	*2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	—	0,4	—	—	10	—	—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	9,2	—	—	11	—	—	—	—	—	2,8	—	—	—	—	—	
—	*4,4	—	—	—	3,0	8,8	5,6	—	—	45,8	0,2	—	12	—	*6,6	—	—	1,8	8,2	2,2	—	—	—	—	
—	—	—	—	13,2	11,0	5,0	1,6	—	—	56,2	—	—	13	—	—	—	19,8	10,4	6,2	1,8	—	—	—	—	
*1,6	—	—	—	—	0,6	2,4	8,8	—	10,8	15,4	—	—	14	0,4	—	—	—	0,6	1,0	5,6	—	26,6	15,8	—	
*19,6	—	—	—	—	5,0	—	24,0	—	0,4	3,0	—	—	15	21,8	—	—	—	5,0	0,2	24,6	—	1,0	2,6	—	
*6,0	—	—	—	—	0,2	—	2,2	1,2	—	0,2	—	—	16	0,4	—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	—	—	
—	—	5,0	—	—	1,6	9,0	0,2	4,8	—	—	—	—	17	—	—	3,8	—	4,4	7,6	0,8	2,2	—	—	—	
—	—	—	—	—	0,2	10,4	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	9,6	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	3,0	1,6	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	2,2	0,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	4,0	0,2	—	0,2	—	10,8	*1,8	0,2	20	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	
1,6	—	—	—	—	2,0	—	—	11,6	—	4,8	—	—	21	5,4	—	—	—	3,6	—	—	—	16,0	—	—	
6,0	—	2,8	—	—	2,0	8,4	4,6	—	—	—	—	—	22	3,0	—	3,8	—	—	0,4	6,0	1,6	—	*3,2	—	
1,6	—	5,8	—	—	—	4,4	6,4	—	—	0,2	—	—	23	0,4	—	3,0	—	—	—	36,6	1,0	—	—	—	
—	—	1,0	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	1,2	1,4	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	0,8	0,6	—	—	—	—	
*8,0	—	0,2	—	—	6,0	2,4	—	0,6	—	—	—	—	26	*12,6	—	—	—	1,8	1,6	—	0,2	—	—	—	
—	—	—	—	—	8,8	2,2	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	12,6	1,4	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	9,2	0,6	—	—	—	—	
16,8	—	—	—	—	0,2	10,8	1,6	—	—	—	—	—	29	32,2	—	—	—	0,2	13,2	2,0	—	—	—	—	
*27,2	—	—	—	—	0,8	5,6	—	—	—	—	—	—	30	24,2	—	—	—	0,6	5,2	—	—	—	—	—	
—	*26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	28,8	—	—	—	—	—	—	—	—	
98,0	55,8	41,8	68,4	125,6	118,4	88,4	49,6	58,6	150,0	2,2	33,8	Totale mensili		115,0	59,8	39,8	77,8	132,2	114,6	114,2	29,6	77,0	165,0	3,4	33,2
10	5	5	5	18	16	11	10	3	10	1	5	N. giorni piovosi		7	6	4	5	18	13	11	7	4	10	1	5
Totale annuo: 890,6 mm												Giorni piovosi: 99													
Totale annuo: 961,6 mm												Giorni piovosi: 91													

Tabella I — Osservazioni pluviometriche giornaliere

Anno 1988

TIONE Bacino: SARCA (563 m s. m.)													Giorno	TORRENTE ARNO' Bacino: SARCA (1148 m s. m.)												
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D		(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
				10,0	8,0	3,8	1,4					7,0	1				*26,4	5,0				0,2		0,2	6,0	
		*8,2			0,4		19,4			31,6		28,2	2				*14,8	8,4		23,2		27,0			*0,6	
					23,0			4,4	10,6			3,4	3		0,2	*8,2	0,6	37,4			15,2	40,0		0,2	*4,8	
					3,0		16,6	0,2					4			0,2	0,8	4,8		21,6	0,8				0,4	
			1,4		7,2	12,8	1,2	0,2		0,6	1,0	1,6	5			0,2	10,4	11,6	2,4	3,4			2,0	0,6	6,6	
		0,2		5,2	42,2					5,6		0,8	6			0,2	5,6		23,0				0,6	0,2	1,2	
14,2		35,6		33,6	24,0					0,2	0,2		7		1,8	*22,2	20,0	0,2	21,0				5,0	0,2		
		12,8		14,2	6,0								8		11,4		26,8									
		1,2			0,2			2,6					9				0,2									
					1,0					0,6			10			*1,6		4,4		0,2			2,0			
				0,2	1,6					5,2			11			0,2		0,8			0,2		11,0			
					2,8	12,6	1,8					43,6	12					6,0	18,0	3,2			70,2			
				19,0	10,4	1,4	3,4					59,2	13			*8,0	19,4	13,2	6,0	8,2			55,2			
0,8					1,4					12,0	12,0		14				0,2	3,4	3,6	4,0		3,0	18,4			
21,0					4,8					2,0	3,2		15					7,0		38,4	1,0	9,8	4,6			
7,0					4,8							1,8	16		*1,2				14,4	0,6	8,6		0,4			
			6,8		6,2	5,6		6,8					17		*9,4		*5,4	5,6	4,4		7,0					
					4,4								18			0,2		0,8	3,0			0,2				
					1,6	0,4							19			0,2		1,6	3,0						0,6	
					4,2						17,6		20			0,2		18,4					25,4			
5,0					5,4			19,6		2,0	6,4		21					5,0		15,4		5,4	*5,8			
8,4		3,2					1,8	6,2			0,2		22		*6,0		3,0		5,0	2,6	5,2					
0,6		7,8					28,0	0,2					23		*5,2		*10,2			1,0	0,6					
		0,2	5,0					0,2					24				*0,6	0,6								
0,8					5,2	3,0							25				0,4	4,4	0,2	10,0	2,6					
*15,8					1,0		5,4						26		*11,6				18,0		3,2		0,2			
					7,0	2,4							27						1,8					0,2		
					2,0	0,2							28					3,6	7,6		0,2					
26,6				0,2	11,4								29		*4,8		1,4	18,8	2,4							
24,4				2,4	8,4		2,6	4,8					30		*25,6		0,4	5,0		5,6	10,2					
		29,0		0,2									31				*11,2									
124,6	68,0	48,4	89,8	115,0	122,0	118,6	50,6	56,2	149,8	7,8	41,0	Totali mensili	94,4	40,8	33,0	121,8	167,0	156,0	113,6	71,4	80,2	200,6	7,4	20,2		
8	5	5	7	19	12	13	7	4	8	2	4	N.giorni piovosi	10	4	5	8	18	16	11	9	4	10	1	4		
Totale annuo: 991,8 mm													Totale annuo: 1106,4 mm													
Giorni piovosi: 94													Giorni piovosi: 100													
LA ROCCA Bacino: SARCA (900 m s. m.)													Giorno	MONTAGNE SAONE Bacino: SARCA (1004 m s. m.)												
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D		(P)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
				12,6	1,8	5,6						11,4	1				12,6	11,8	4,8					5,5		
		*1,0		0,2	1,8		20,2			6,2		29,6	2			*8,9		3,0		30,0		11,8		29,0		
		7,0			19,0			0,8	36,0			3,8	3				21,8			26,0	30,0			4,8		
					3,8		18,8	0,6			0,6		4				5,2									
			1,2	0,2	7,2	4,4	1,4	2,2		1,2	0,4	2,2	5				9,8		16,5							
			0,4	3,4	46,8					5,8		1,4	6			*2,4						2,0	*0,6	2,2		
10,6		9,2		22,4	18,8								7				4,7		41,2			4,0		1,0		
		20,0		9,0	10,0								8		11,6	30,8	35,6		24,5							
		0,6		0,6				3,6					9			15,0	9,3		16,0							
					2,8								10								1,2					
					1,4					9,2			11					1,8					12,0			
					2,6	3,2	3,2			49,2			12					2,2	7,1	1,0		33,9				
		*1,4			6,0	3,4	6,6			67,4			13			*11,5		19,0	11,8	5,3	2,0	57,2				
1,4		5,8		0,2	1,2	12,2			17,4	5,8			14					5,3	7,6		26,6	4,7				
11,6					4,4		31,2		0,6	11,8			15		*0,5			4,5		27,3		4,7				
6,4				0,2	4,0		4,0			0,2			16		20,5			6,9								
					5,6		4,6	5,2	9,4	0,2			17		7,9											
						4,2							18				5,0		4,7		6,1					
					0,2	0,6							19					6,2	6,7							
					3,0					8,0			20					5,4				19,7				
3,4					5,2			23,2		4,4	5,4		21										*5,2			
8,4		2,4	0,2	0,2			1,6	8,4					22		8,9					19,8						
0,8		3,4					26,8	1,0					23		8,6		2,0			2,5		0,5				
													24				5,8			35,5						
				0,2		2,6	3,4						25													
					0,6		10,6						26		*21,2				4,4	3,5						
					3,8	1,0							27						4,9		4,0					
					4,0								28					21,3								
11,6			0,4	6,8									29		25,0		1,1	13,9								
21,6			2,0	6,4		3,2	6,4						30		27,5			9,8			5,4					
		20,4											31				*21,0									
87,4	45,0	33,4	51,6	90,4	106,4	132,6	66,2	60,2	173,8	6,4	48,4	Totali mensili	131,7	66,2	36,2	82,3	142,8	129,0	132,4	65,0	73,1	134,0	5,8	42,5		
10	6	5	5	19	11	12	8	3	10	1	5	N.giorni piovosi	8	4	5	6	17	11	9	7	4	7	1	5		
Totale annuo: 901,8 mm													Totale annuo: 1041,0 mm													
Giorni piovosi: 95													Giorni piovosi: 84													

STENICO Bacino: SARCA (668 m s. m.)												Giorno	S. LORENZO IN BANALE Bacino: SARCA (760 m s. m.)													
(P)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N		D	(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
—	—	—	—	6,2	1,2	3,3	—	—	—	—	—		11,0	1	0,2	—	—	4,0	0,6	2,0	0,6	—	—	—	5,6	
—	*8,7	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	24,6	2	—	—	—	—	17,6	1,6	11,8	—	11,8	—	25,0		
—	*1,2	—	—	—	11,4	—	—	5,6	—	—	—	8,1	3	—	*6,0	—	—	4,2	—	—	—	—	—	11,8		
—	—	—	—	—	8,3	—	—	15,6	1,8	—	—	6,7	4	—	*2,8	—	—	7,6	—	—	16,0	1,6	0,6	—		
—	—	—	—	—	7,1	—	—	—	—	—	—	—	5	—	*0,4	—	—	—	10,8	2,4	1,6	—	—	1,4		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3,4	—	*1,8	2,0	—	—	—	—	—	—	1,6		
7,2	13,3	—	—	31,3	—	—	—	—	—	—	—	—	7	6,8	23,2	—	31,6	—	—	24,8	—	—	—	—		
2,3	19,3	—	—	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8	0,2	9,2	—	6,6	—	—	6,6	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	1,6	0,6	—	—	—	—	—	—		
—	*9,3	—	—	—	3,8	12,3	2,2	—	—	—	—	—	12	—	—	—	3,0	17,6	—	—	—	—	35,6	—		
—	*3,7	—	—	18,2	8,4	2,4	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	19,0	10,4	0,2	1,4	—	—	53,0	—		
*3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	*1,6	1,2	—	—	0,2	1,0	6,4	—	—	6,0	—		
12,7	—	—	—	—	3,8	2,3	—	—	14,8	9,5	—	—	15	15,8	0,6	—	—	6,4	4,8	29,2	—	1,0	4,6	—		
8,7	—	—	—	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	16	5,4	—	—	—	0,2	—	1,2	—	—	—	—		
—	—	—	3,4	—	8,1	19,2	1,0	6,7	—	—	—	—	17	0,2	—	—	6,2	—	—	13,0	2,4	5,2	—	1,0		
—	—	—	—	—	0,4	9,8	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	2,0	6,8	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	1,3	0,4	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	1,8	0,8	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	15,6	—	—	—	—	—	—	14,1	20	—	—	—	—	9,2	—	—	—	—	—	11,4		
5,4	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	21	4,6	—	—	—	9,2	—	—	—	13,0	—	*4,2		
5,7	—	—	3,0	—	—	—	—	2,6	4,1	—	—	—	22	10,0	—	2,0	0,2	—	0,2	5,4	2,4	—	—	1,6		
—	—	—	9,2	—	—	—	—	13,2	2,2	—	—	—	23	1,2	—	8,2	—	—	—	3,6	0,2	—	—	—		
—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—		
*10,7	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	27	*6,4	—	—	—	1,8	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	*5,4	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—		
21,1	—	—	—	0,3	13,3	—	—	—	—	—	—	—	29	24,8	—	—	—	0,2	13,6	—	—	—	—	—		
11,3	—	—	—	1,9	6,7	—	—	2,6	6,6	—	—	—	30	22,2	—	—	1,8	9,4	—	—	4,0	8,0	—	—		
—	—	—	15,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
88,4	55,5	31,2	74,4	95,3	139,9	94,0	43,5	56,5	138,4	2,0	44,4	Totali mensili	109,0	51,2	32,8	69,2	98,0	140,2	85,6	52,4	27,0	117,4	5,8	45,4		
10	6	4	7	15	10	11	8	4	8	1	3	N.giorni piovosi	12	7	5	8	13	13	12	8	3	7	2	5		
Totale annuo: 863,5 mm													Totale annuo: 834,0 mm													
Giorni piovosi: 87													Giorni piovosi: 95													

NEMBIA Bacino: SARCA (823 m s. m.)												Giorno	S. MASSENZA Bacino: SARCA (245 m s. m.)													
(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N		D	(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
—	—	—	—	4,0	1,6	2,8	1,4	—	—	—	0,6		4,2	1	—	—	—	3,8	1,4	0,2	0,8	—	—	—	3,6	
—	—	—	—	—	0,6	0,2	12,4	—	—	16,8	—	—	2	—	—	—	—	0,4	—	9,2	—	4,8	—	9,6		
—	*7,2	—	—	—	21,4	—	—	—	—	15,4	—	8,6	3	—	*1,6	—	—	16,6	—	—	21,0	—	0,2	6,0		
0,2	*16,0	—	—	—	4,2	—	16,6	1,4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	5,6	—	8,0	0,4	—	—	—		
—	—	*1,6	—	3,8	8,2	13,0	4,0	3,6	—	—	0,4	0,2	5	—	—	2,4	—	5,6	—	1,2	5,2	—	—	—		
—	—	—	28,4	—	40,0	—	—	—	—	—	—	6,4	6	—	—	—	2,8	—	—	28,0	0,2	—	3,8	1,6		
12,8	—	0,2	6,4	—	19,4	—	—	—	—	—	—	—	7	12,2	23,0	—	26,8	—	21,2	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	6,4	0,2	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	5,8	—	1,0	—	—	—	—	—		
—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	1,6	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—		
—	7,8	—	—	—	4,4	30,4	4,4	—	—	—	—	—	12	—	—	—	9,8	—	7,6	8,2	0,6	—	2,2	—		
—	—	—	16,6	10,4	0,8	4,8	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	14,8	6,8	0,2	0,4	—	—	17,2	—		
2,6	—	—	—	0,8	2,0	5,8	—	—	20,4	3,6	—	—	14	0,2	—	—	—	0,2	0,6	14,2	—	8,0	47,6	—		
12,8	—	—	—	12,0	2,0	24,4	—	—	3,2	1,6	—	—	15	5,0	—	—	—	5,0	—	32,2	—	—	1,4	—		
4,4	—	—	—	5,2	—	3,4	—	—	—	—	—	—	16	3,8	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—		
0,2	—	3,6	—	2,6	18,6	1,4	8,6	0,2	—	—	—	—	17	—	—	2,4	—	6,2	22,2	0,2	2,8	—	—	—		
—	—	—	—	0,6	12,8	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	0,2	15,0	0,2	—	—	—	—		
—	—	—	—	3,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	7,0	—	—	—	—	—	11,4	—	0,2	20	—	—	—	—	6,2	—	—	—	—	11,0	—		
5,0	—	—	—	1,8	1,2	—	—	14,6	—	0,6	*3,6	—	21	3,8	—	—	—	0,8	—	—	—	—	14,8	—		
9,2	—	1,2	—	1,0	4,8	2,2	—	—	—	—	0,8	—	22	6,4	—	—	—	—	—	0,2	8,0	—	0,6	—		
2,6	—	4,8	—	0,2	—	12,4	0,2	—	—	0,2	—	—	23	0,2	—	5,4	—	—	—	0,2	0,4	—	—	—		
—	—	0,2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	7,8	1,8	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
*13,8	—	0,2	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—	26	*5,8	—	—	—	—	28,8	0,2	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	1,4	0,4	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	0,4	3,0	—	—	—	—	—		
23,2	—	—	0,2	14,4	—	—	—	—	—	0,2	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
27,8	—	—	2,4	9,8	—	—	—	4,6	6,4	0,2	—	—	30	23,2	—	—	0,4	12,8	0,2	—	—	—	—	—		
—	—	—	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	20,8	—	—	1,4	8,0	—	—	—	4,2	3,2	—		
114,6	32,6	30,2	71,2	111,8	161,0	102,4	56,0	56,2	108,2	5,6	36,0	Totali mensili	81,4	47,0	37,6	64,4	88,0	128,6	72,2	31,8	33,8	89,4	15,6	20,8		
10	4	5	8	16	14	14	9	4	8	1	4	N.giorni piovosi	8	4	5	8	12	8	6	5	3	7	1	4		
Totale annuo: 885,8 mm													Totale annuo: 710,6 mm													
Giorni piovosi: 97													Giorni piovosi: 71													

TENNO													Giorno	TORBOLE												
Bacino: LAGO DI GARDA (428 m s. m.)														Bacino: LAGO DI GARDA (70 m s. m.)												
(P)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	(Pr)	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	
				8,5		0,5			4,4			7,8	1				6,4	2,4		0,6				6,8		
		*9,7					10,2		1,3			23,8	2		0,2		0,8	0,2	9,6		3,4			26,6		
		8,8										10,5	3	0,4	8,8		0,2	13,0			12,0			10,8		
					8,0		5,4						4				4,6		9,8							
			2,2			5,0	2,4				0,3		5		1,2	3,6		6,2	0,8	1,6	0,6		0,2	0,6		
18,0	0,5			0,4		27,5				3,4		1,5	6		1,8		2,8		40,0			1,4		0,6		
	40,1			10,8		10,0							7	17,4	25,4		16,4		11,0							
	13,0			16,5		5,6							8		18,0		12,6		1,6							
													9		0,2											
					2,5								10					14,2								
					6,5						2,4		11				6,4					2,0				
					10,5		3,2				11,8		12		29,0		4,4		6,2			8,2				
		*14,8		19,5	10,8						56,7		13		1,0		14,8	7,2		0,4		62,8				
1,2							19,2		13,0	6,7			14						5,2		9,6	5,6				
11,6					2,2		30,1						15	15,4			3,4		45,8		1,6	0,2				
6,3					6,5			4,5					16	6,2			6,6		2,2		0,2	0,2				
			4,8		12,2	9,2							17			7,2		10,4	7,6		6,8	0,2				
					6,0	16,0				9,0			18				1,4	17,2		0,2						
					1,6					7,5			19				1,8	0,2								
					2,8								20				4,4					14,8				
4,7								51,1			12,8		21	5,4			0,2	0,8			39,4		7,4			
4,5											0,4		22	4,4		3,4	0,4				6,2					
			9,8										23	0,6		8,0				0,8	1,4					
				12,8		2,5	7,8						24				0,8		2,2							
*0,7					4,7	0,3							25				1,2		3,4	6,8						
*12,0								2,8					26	*27,6										0,2		
				1,2									27				2,0	0,2								
				4,1									28													
29,5				3,8	24,4								29	18,2			0,2	23,6								
34,8				3,6	12,5			5,6					30	30,2			3,4	13,8			0,6	3,2				
		14,8											31	0,4		15,0										
123,3	86,9	31,6	75,9	119,3	81,0	85,1	64,0	18,7	97,5	13,5	43,6		Totali mensili	126,2	85,6	37,2	59,4	127,4	84,4	89,6	57,8	25,2	96,8	8,4	45,0	
9	5	4	7	15	8	8	4	3	7	1	4		N. giorni piovosi	8	7	5	7	17	7	8	5	3	7	1	3	
Totale annuo: 840,4 mm													Totale annuo: 843,0 mm													
Giorni piovosi: 75													Giorni piovosi: 78													
BEZZECA														Giorno												
(Pr)	Bacino: LAGO DI GARDA (698 m s. m.)																									
G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D		G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D		
			12,2	7,2	6,0	2,0						8,6	1													
		9,2		1,6		18,2		33,6		0,2	28,2	2														
		7,6		0,6	24,2			34,2			10,6	3														
			0,2	2,6		19,6	0,4		0,4	*0,2		4														
		*1,4		6,2		11,2	4,2	1,4		0,4	0,8	5														
0,2	*1,2	*1,4	5,0		40,6					2,6	1,0	6														
18,8	22,2		19,0		20,8							7														
	12,4		10,6		0,4							8														
				0,2	1,0						0,2	9														
				6,2						0,4		10														
				7,2						3,8		11														
	16,2			6,8	0,4	1,6				28,0		12														
	1,8		24,4	5,2	3,4	2,2				66,8		13														
*2,4				2,0	13,0	12,2		18,0	11,0			14														
23,0				0,8	0,4	48,4		1,0	5,8			15														
4,6				0,2	3,6	3,0		0,8				16														
0,2		7,2		20,4	12,0		4,0			0,2		17														
				11,8								18														
				1,4	0,2						0,2	19														
				9,2	0,2				21,6			20														
8,4				7,8	0,2		20,6				7,2	21														
3,6		2,6		0,8	1,0		1,4					22														
0,6		7,4				5,2	0,8					23														
		1,0	9,2									24														
			6,0		8,4	4,8						25														
2,6					7,6		0,4					26														
0,6				17,2								27														
0,2				0,4								28														
41,4			0,6	22,8	3,4					0,2		29														
30,6			2,0	17,8		2,4	5,2					30														
		*34,0										31														
137,2	70,6	55,0	89,8	168,2	145,6	123,8	34,2	87,6	141,0	8,2	49,2	Totali mensili														
9	7	7	8	17	14	12	5	4	7	1	4	N. giorni piovosi														
Totale annuo: 1110,4 mm													Giorni piovosi: 95													

Tabella II — Totali annui e riassunti dei totali mensili delle quantità delle precipitazioni

Anno 1988

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
BRENTA													
PERGINE	79,4	48,2	26,2	66,8	100,6	141,0	67,8	51,6	19,0	107,0	1,2	29,6	738,4
TENNA	70,0	28,8	32,4	49,4	106,8	186,8	55,4	62,4	20,8	125,0	1,0	40,8	779,6
LEVICO (Terme)	61,2	22,4	22,4	61,6	82,0	129,6	44,2	46,8	19,0	107,8	2,4	39,6	639,0
LEVICO (Selva)	67,5	22,0	28,1	63,6	85,0	153,8	47,3	50,6	18,6	121,7	1,4	43,2	702,8
CENTA SAN NICOLÒ	107,6	45,0	34,6	103,2	150,4	191,8	59,8	104,2	24,6	117,2	2,4	46,8	987,6
BORGO VALSUGANA	102,4	49,3	109,5	101,0	176,6	296,3	116,7	114,2	41,8	141,3	6,2	67,7	1323,0
PONTARSO	85,2	32,8	38,8	73,4	176,8	192,6	92,8	174,0	24,8	125,8	8,6	34,4	1060,0
BIENO	61,8	19,2	33,0	65,8	144,4	258,6	88,6	84,2	28,8	101,4	3,8	45,0	934,6
COSTABRUNELLA	110,2	57,4	26,2	59,0	252,4	209,8	110,2	126,8	39,6	158,8	9,2	48,2	1207,8
PIEVE TESINO	82,6	33,8	53,0	90,6	186,4	214,8	78,8	88,0	26,8	106,4	5,2	45,8	1012,2
S. MARTINO DI CASTROZZA	118,0	49,8	22,4	100,6	187,4	193,0	120,4	149,2	61,2	136,4	10,0	59,4	1207,8
TONADICO	75,8	37,6	47,0	54,0	178,0	163,2	73,6	82,2	30,4	125,0	9,8	49,2	925,8
VAL NOANA	77,6	43,2	56,6	88,8	204,0	190,0	84,0	97,4	38,8	181,8	5,8	46,2	1114,2
CAORIA	123,2	53,8	51,2	71,2	185,8	211,4	103,4	135,8	33,0	139,8	2,0	46,2	1156,8
CANAL S. BOVO	96,4	40,3	29,9	73,9	162,5	185,3	83,9	108,4	32,0	144,0	0,9	57,9	1015,4
S. SILVESTRO	69,6	51,6	52,2	78,8	193,0	149,6	95,0	97,4	30,2	109,4	6,6	41,2	974,6
BACCHIGLIONE													
LAVARONE	98,8	38,8	43,6	134,2	119,4	236,8	72,8	87,6	64,6	150,8	5,0	54,6	1107,0
ADIGE													
S. MICHELE	103,8	54,8	29,2	49,0	73,8	78,8	83,8	53,0	65,2	110,2	10,0	26,4	738,0
PIAN PALU'	78,0	45,0	29,0	55,5	86,6	124,1	94,5	101,1	30,5	125,7	4,0	32,5	806,5
PEIO	79,4	52,0	35,2	61,6	121,0	143,2	110,4	88,8	32,0	131,6	1,6	32,4	889,2
CARESER (Diga)	49,8	37,6	36,6	74,0	145,4	131,4	81,6	113,8	24,2	139,0	3,6	28,2	865,2
COGOLO PONT	68,0	41,2	27,0	57,4	112,0	113,6	100,6	82,2	23,8	134,0	0,6	27,0	787,4
PASSO DEL TONALE	99,2	42,0	66,8	83,0	128,4	136,6	145,8	87,8	50,8	176,8	9,2	66,2	1092,6
MEZZANA	72,1	40,0	37,8	48,9	82,5	117,9	80,6	65,3	44,5	160,5	3,0	33,6	786,7
MALE'	64,6	49,2	21,6	63,0	98,4	148,4	105,6	58,2	53,2	124,6	5,8	36,0	828,6
PIAZZOLA DI RABBI	63,7	37,3	26,9	62,7	151,5	147,9	104,5	68,4	32,7	144,8	3,0	23,5	866,9
S. BERNARDO DI RABBI	75,2	46,4	8,6	56,5	131,4	149,6	101,0	80,8	41,3	142,4	3,5	27,3	864,0
CLES	79,2	36,4	25,4	38,2	117,6	144,8	123,0	60,4	54,8	105,4	3,6	35,2	824,0
FONDO	79,0	29,8	11,0	36,6	151,4	74,4	131,6	83,8	38,6	101,8	3,4	24,0	765,4
PASSO DELLA MENDOLA	68,8	32,0	19,0	35,8	164,0	109,3	170,9	117,0	58,1	101,1	1,5	29,0	906,5
ROMENO	93,6	50,4	20,6	44,8	140,4	101,6	138,0	104,0	55,4	116,4	3,0	29,4	897,6
S. GIUSTINA	87,6	35,2	23,6	31,8	98,2	119,2	91,6	53,2	53,6	99,0	5,2	32,6	730,8
DENNO	115,5	60,1	35,6	44,6	72,8	125,8	97,8	60,7	65,3	119,9	6,3	38,2	842,6
SPORMAGGIORE	116,6	57,2	32,2	46,2	71,0	165,6	111,4	44,0	81,4	124,4	7,6	34,2	891,8
MEZZOLOMBARDO	115,5	51,0	25,4	41,6	75,8	95,5	102,7	34,9	70,3	117,2	11,3	30,5	771,7
ZAMBANA	107,2	61,0	33,4	48,6	81,6	132,8	82,6	45,0	60,2	106,8	14,6	36,6	810,4

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
<i>(segue)</i>													
ADIGE													
PIAN FEDAIA	32,6	20,0	26,0	32,4	115,2	108,4	191,2	127,2	65,4	91,0	2,6	29,4	841,4
PASSO DI COSTALUNGA	37,1	15,8	28,7	44,1	144,8	153,3	198,2	62,1	90,6	127,2	7,8	33,5	943,2
MOENA	39,2	18,2	15,2	35,0	134,4	160,0	179,8	113,2	36,8	91,0	3,4	22,8	849,0
PASSO DI ROLLE	62,6	31,4	37,4	39,6	155,0	156,0	139,2	131,0	63,4	126,6	3,4	42,8	988,4
PASSO VALLES	75,1	36,5	67,7	102,6	156,9	186,1	137,4	142,7	68,5	113,0	8,3	56,1	1150,9
FORTE BUSO	47,2	22,6	30,0	36,6	157,6	129,6	134,4	108,6	49,2	116,4	3,6	36,4	872,2
PREDAZZO	44,8	18,4	33,4	29,2	141,8	167,6	154,0	58,4	37,6	84,6	2,2	38,0	810,0
CAVALESE	33,8	15,0	26,4	35,8	100,4	119,0	108,6	33,2	37,6	77,8	2,6	16,8	607,0
CADINO DI FIEMME	47,0	25,2	24,2	49,0	155,4	157,2	121,2	27,0	48,4	109,6	3,0	26,8	794,0
STRAMENTIZZO	40,0	17,0	27,6	42,6	99,8	94,4	101,8	33,2	38,8	85,2	2,2	18,2	600,8
POZZOLAGO	64,8	41,2	26,0	38,8	67,4	88,8	100,2	53,8	35,8	86,2	4,6	21,8	629,4
LAVIS	77,0	44,4	28,0	48,6	76,6	111,0	86,2	46,2	43,4	92,0	8,4	30,8	692,6
MONTE BONDONE	113,2	75,8	37,0	88,0	78,2	219,4	135,2	92,4	73,6	121,8	7,0	63,4	1105,0
TRENTO (Roncafort)	76,6	45,6	30,6	62,2	84,4	124,4	94,8	50,6	46,0	97,4	6,2	32,6	751,4
TRENTO (Laste)	84,6	58,2	26,0	63,4	70,2	124,2	97,2	36,8	30,0	87,6	7,2	37,2	722,6
S. ORSOLA	53,2	37,8	31,2	66,6	112,4	180,2	93,2	64,2	29,0	106,8	2,2	19,6	796,4
LAGO DELLE PIAZZE	48,0	40,0	11,8	52,0	91,0	135,0	117,5	69,0	34,0	102,0	2,5	26,5	729,3
STERNIGO	61,0	39,4	18,2	72,4	90,8	110,4	105,0	33,4	28,0	90,8	3,2	21,8	674,4
ALDENO	112,2	63,9	58,1	61,0	63,3	133,4	67,0	90,7	19,7	88,0	8,1	38,0	803,4
FOLGARIA	92,2	41,8	29,6	154,4	152,2	199,4	66,0	102,6	34,0	105,6	5,6	53,8	1037,2
ROVERETO	79,4	50,8	44,2	66,0	94,6	107,0	82,0	94,8	26,8	88,0	11,6	32,6	777,8
TERRAGNOLO	82,7	38,0	80,2	106,0	101,2	186,6	56,8	96,2	28,4	99,7	2,2	50,8	928,8
SPECCHERI	100,0	47,0	74,4	203,2	184,4	219,8	81,0	78,8	26,2	134,2	2,4	87,8	1239,2
RAOSSI (FOXI)	81,9	53,9	33,0	33,4	129,8	203,5	89,6	97,2	36,3	72,5	12,0	41,1	884,2
RONZO	96,8	56,7	55,8	95,5	141,4	175,8	101,4	70,4	29,9	88,0	4,7	49,7	966,1
LOPPIO	109,4	45,6	28,4	54,4	112,2	100,4	80,6	70,8	40,0	109,0	10,6	50,4	811,8
BRENTONICO	112,3	77,4	45,8	130,2	131,2	76,9	100,1	69,6	43,8	114,1	8,6	54,8	964,8
RONCHI DI ALA	111,8	77,3	56,4	112,1	155,8	136,7	68,8	89,2	35,3	113,3	7,5	59,2	1023,4
ALA	102,1	70,0	48,2	63,1	129,6	105,2	105,6	61,9	23,3	105,5	18,9	35,5	868,9
PRA DA STUA	165,0	97,6	50,0	146,8	219,0	125,0	117,0	50,8	71,6	148,4	12,2	60,2	1263,6
CHIESE													
MALGA BISSINA	121,6	76,8	46,0	78,2	97,4	144,0	140,4	96,4	47,8	210,8	1,2	66,8	1127,4
MALGA BOAZZO	203,4	112,8	67,6	127,0	220,8	203,2	148,0	91,0	83,0	264,4	7,2	83,6	1612,0
PONTE MURANDIN	168,8	83,4	46,4	78,2	171,6	125,2	78,2	56,0	64,6	179,4	6,0	55,8	1113,6
CIMEGO	127,2	64,4	33,8	49,2	113,8	93,6	93,8	50,2	49,0	113,6	8,2	38,0	834,8
FORTE D'AMPOLA	150,0	83,5	24,2	70,4	191,5	156,5	122,4	45,8	63,8	143,5	8,7	56,0	1116,3
STORO	159,6	86,4	47,2	72,0	160,4	111,6	142,2	27,4	73,4	119,8	13,8	40,0	1053,8

Tabella II — Totali annui e riassunti dei totali mensili delle quantità delle precipitazioni

Anno 1988

BACINO E STAZIONE	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	Anno
	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
SARCA													
CAMPO CARLO MAGNO	163,6	91,8	63,4	87,8	136,0	166,6	88,6	68,2	89,2	170,8	5,8	58,4	1190,2
S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	151,2	73,2	40,2	76,2	142,8	117,8	69,0	40,4	84,0	168,4	2,6	48,6	1014,4
VAL DI GENOVA	98,0	55,8	41,8	68,4	125,6	118,4	88,4	49,6	58,6	150,0	2,2	33,8	890,6
PINZOLO	115,0	59,8	39,8	77,8	132,2	114,6	114,2	29,6	77,0	165,0	3,4	33,2	961,6
TIONE	124,6	68,0	48,4	89,8	115,0	122,0	118,6	50,6	56,2	149,8	7,8	41,0	991,8
TORRENTE ARNO'	94,4	40,8	33,0	121,8	167,0	156,0	113,6	71,4	80,2	200,6	7,4	20,2	1106,4
LA ROCCA	87,4	45,0	33,4	51,6	90,4	106,4	132,6	66,2	60,2	173,8	6,4	48,4	901,8
MONTAGNE SAONE	131,7	66,2	36,2	82,3	142,8	129,0	132,4	65,0	73,1	134,0	5,8	42,5	1041,0
STENICO	88,4	55,5	31,2	74,4	95,3	139,9	94,0	43,5	56,5	138,4	2,0	44,4	863,5
S. LORENZO IN BANALE	109,0	51,2	32,8	69,2	98,0	140,2	85,6	52,4	27,0	117,4	5,8	45,4	834,0
NEMBLA	114,6	32,6	30,2	71,2	111,8	161,0	102,4	56,0	56,2	108,2	5,6	36,0	885,8
S. MASSENZA	81,4	47,0	37,6	64,4	88,0	128,6	72,2	31,8	33,8	89,4	15,6	20,8	710,6
LAGO DI GARDA													
TENNO	123,3	86,9	31,6	75,9	119,3	81,0	85,1	64,0	18,7	97,5	13,5	43,6	840,4
TORBOLE	126,2	85,6	37,2	59,4	127,4	84,4	89,6	57,8	25,2	96,8	8,4	45,0	843,0
BEZZECA	137,2	70,6	55,0	89,8	168,2	145,6	123,8	34,2	87,6	141,0	8,2	49,2	1110,4

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
BRENTA															
PERGINE	16,8	21	ago.	25,2	12	ott.	41,0	12	ott.	59,0	12	ott.	77,4	12	ott.
TENNA	16,8	9	mag.	30,4	5	giu.	50,4	12	ott.	70,0	12	ott.	92,8	12	ott.
LEVICO (Terme)	15,8	13	ott.	31,2	12	ott.	47,6	12	ott.	62,0	12	ott.	84,2	12	ott.
CENTA SAN NICOLO'	26,8	9	mag.	41,8	16	ago.	58,0	5	giu.	62,4	12	ott.	85,8	12	ott.
PONTARSO	54,0	12	ago.	74,8	12	ago.	74,8	12	ago.	75,0	12	ago.	90,2	12	ott.
BIENO	13,2	12	ott.	22,0	17	giu.	34,4	5	giu.	56,8	5	giu.	77,2	5	giu.
COSTABRUNELLA	15,0	20	ago.	31,4	12	ott.	46,8	12	ott.	76,0	12	ott.	106,4	12	ott.
PIEVE TESINO	29,8	18	mag.	34,4	18	mag.	38,0	18	mag.	63,2	12	ott.	78,8	5	giu.
S. MARTINO DI CASTROZZA	19,8	8	ago.	28,8	9	ago.	42,8	12	ott.	71,4	12	ott.	94,0	12	ott.
TONADICO	17,0	12	ott.	31,8	12	ott.	43,4	12	ott.	66,2	12	ott.	92,6	12	ott.
VAL NOANA	19,8	12	ott.	36,8	12	ott.	66,8	12	ott.	96,0	12	ott.	134,2	12	ott.
CAORIA	17,0	5	giu.	25,8	12	ott.	44,2	12	ott.	65,4	12	ott.	91,2	12	ott.
BACCHIGLIONE															
LAVARONE	22,6	12	ott.	39,6	12	ott.	56,8	12	ott.	76,8	12	ott.	104,4	12	ott.
ADIGE															
S. MICHELE	12,0	13	lug.	20,0	15	lug.	31,2	15	lug.	40,0	12	ott.	61,0	12	ott.
PEIO	16,6	12	lug.	20,0	12	lug.	28,4	5	giu.	39,8	12	ott.	64,2	11	ott.
COGOLO PONT	16,4	12	lug.	20,4	12	lug.	21,6	12	ott.	39,8	12	ott.	60,0	11	ott.
MALE'	9,6	3	mag.	16,8	2	set.	29,4	2	set.	43,8	5	giu.	55,0	12	ott.
CLES	21,4	13	giu.	30,2	16	giu.	34,0	16	giu.	42,6	2	set.	59,4	12	ott.
FONDO	29,2	12	lug.	36,0	12	lug.	36,2	12	lug.	36,4	12	lug.	55,8	12	ott.
S. GIUSTINA	23,8	26	mag.	24,6	16	giu.	29,0	2	set.	40,2	2	set.	58,2	12	ott.
ZAMBANA	13,4	13	giu.	18,4	5	giu.	32,4	5	giu.	40,6	5	giu.	53,8	12	ott.
PIAN FEDALA	14,6	8	ago.	25,4	12	ott.	41,6	15	lug.	55,8	15	lug.	77,4	12	ott.
FORTE BUSO	11,8	3	lug.	29,0	15	lug.	45,6	15	lug.	61,2	12	ott.	90,2	12	ott.
PREDAZZO	25,6	17	giu.	37,8	22	lug.	46,6	15	lug.	50,4	12	ott.	69,8	12	ott.
CAVALESE	28,2	12	lug.	29,0	12	lug.	36,8	15	lug.	39,8	15	lug.	62,2	12	ott.
STRAMENTIZZO	14,0	12	lug.	21,8	15	lug.	36,0	12	ott.	55,6	12	ott.	69,0	12	ott.
POZZOLAGO	17,4	3	ago.	19,8	18	giu.	31,4	15	lug.	41,6	12	ott.	61,4	12	ott.
MONTE BONDONE	25,6	15	lug.	39,0	5	giu.	66,0	5	giu.	88,0	5	giu.	102,6	5	giu.
TRENTO (Laste)	14,4	15	giu.	22,4	5	giu.	38,0	5	giu.	48,6	5	giu.	56,8	5	giu.
FOLGARIA	20,2	17	giu.	28,2	5	giu.	38,6	5	giu.	57,0	5	giu.	74,0	12	ott.
ROVERETO	32,0	16	ago.	36,0	16	ago.	36,2	16	ago.	41,4	12	ott.	58,0	12	ott.
SPECCHERI	18,2	16	ago.	40,0	31	mar.	55,4	31	mar.	74,0	5	giu.	112,8	30	mar.
PRA DA STUA	39,2	16	mag.	44,6	16	mag.	46,6	16	mag.	56,2	12	ott.	92,8	12	ott.

BACINO E STAZIONE	INTERVALLO DI ORE														
	1			3			6			12			24		
	mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio		mm	Inizio	
		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese		giorno	mese
CHIESE															
MALGA BISSINA	21,6	3	ago.	21,8	12	ott.	37,6	15	lug.	59,0	11	ott.	89,8	12	ott.
MALGA BOAZZO	15,6	15	lug.	34,0	15	lug.	56,0	15	lug.	66,8	12	ott.	105,4	12	ott.
PONTE MURANDIN	17,0	2	set.	35,2	2	set.	44,2	2	set.	52,4	2	set.	74,0	12	ott.
CIMEGO	14,6	22	ago.	23,2	2	set.	33,2	15	lug.	31,6	29	gen.	49,6	12	ott.
STORO	42,2	15	lug.	48,2	15	lug.	55,2	15	lug.	63,8	15	lug.	63,8	15	lug.
SARCA															
VAL DI GENOVA	10,0	3	mag.	20,0	2	set.	35,4	2	set.	44,4	2	set.	70,4	12	ott.
PINZOLO	8,4	3	mag.	15,0	3	mag.	28,4	2	set.	45,8	12	ott.	74,6	12	ott.
TIONE	27,0	22	lug.	27,8	22	lug.	37,8	2	set.	42,2	2	set.	74,0	12	ott.
TORRENTE ARNO'	17,2	26	giu.	29,6	15	lug.	38,6	15	lug.	46,0	15	lug.	79,4	12	ott.
LA ROCCA	25,4	22	lug.	26,8	22	lug.	31,4	12	ago.	44,6	12	ago.	70,6	11	ott.
S. LORENZO IN BANALE	18,8	3	ago.	18,8	3	ago.	29,0	19	lug.	33,8	12	ott.	59,2	12	ott.
S. MASSENZA	22,2	25	giu.	25,6	25	giu.	28,6	25	giu.	28,8	25	giu.	47,6	12	ott.
LAGO DI GARDA															
TORBOLE	30,8	20	ago.	28,4	15	giu.	43,4	15	giu.	47,6	15	giu.	66,4	12	ott.
BEZZECA	20,0	2	set.	40,0	2	set.	58,4	2	set.	68,4	2	set.	74,4	12	ott.

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO														
	1		2			3			4			5			
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	
BRENTA															
PERGINE	75,6	13 ott.	85,0	13 ott.	14 ott.	90,4	12 ott.	14 ott.	92,2	12 ott.	15 ott.	93,0	11 ott.	15 ott.	
TENNA	92,6	13 ott.	99,6	13 ott.	14 ott.	105,6	12 ott.	14 ott.	110,2	12 ott.	15 ott.	111,4	11 ott.	15 ott.	
LEVICO (Terme)	82,4	13 ott.	86,6	12 ott.	13 ott.	91,4	13 ott.	15 ott.	95,6	12 ott.	15 ott.	96,2	11 ott.	15 ott.	
LEVICO (Selva)	93,1	13 ott.	96,3	12 ott.	13 ott.	104,2	13 ott.	15 ott.	107,4	12 ott.	15 ott.	108,7	11 ott.	15 ott.	
CENTA SAN NICOLO'	83,8	13 ott.	101,2	6 giu.	7 giu.	106,6	6 giu.	8 giu.	111,6	5 giu.	8 giu.	111,6	4 giu.	8 giu.	
BORGO VALSUGANA	100,4	5 giu.	129,8	5 giu.	6 giu.	150,2	5 giu.	7 giu.	150,5	5 giu.	8 giu.	150,5	4 giu.	8 giu.	
PONTARSO	90,2	13 ott.	95,6	12 ott.	13 ott.	100,2	12 ott.	14 ott.	105,2	12 ott.	15 ott.	105,8	11 ott.	15 ott.	
BIENO	71,2	13 ott.	96,4	6 giu.	7 giu.	105,6	5 giu.	7 giu.	106,8	5 giu.	8 giu.	110,0	14 giu.	18 giu.	
COSTABRUNELLA	106,4	13 ott.	113,2	13 ott.	14 ott.	122,4	13 ott.	15 ott.	128,6	12 ott.	15 ott.	130,4	11 ott.	15 ott.	
PIEVE TESINO	76,0	13 ott.	94,4	6 giu.	7 giu.	109,0	5 giu.	7 giu.	113,0	5 giu.	8 giu.	114,6	5 giu.	9 giu.	
S. MARTINO DI CASTROZZA	94,0	13 ott.	99,4	12 ott.	13 ott.	106,8	13 ott.	15 ott.	112,2	12 ott.	15 ott.	113,2	11 ott.	15 ott.	
TONADICO	92,6	13 ott.	98,0	12 ott.	13 ott.	100,4	13 ott.	15 ott.	105,8	12 ott.	15 ott.	106,6	11 ott.	15 ott.	
VAL NOANA	134,2	13 ott.	139,4	12 ott.	13 ott.	146,6	13 ott.	15 ott.	151,8	12 ott.	15 ott.	152,4	11 ott.	15 ott.	
CAORIA	91,0	13 ott.	99,0	12 ott.	13 ott.	108,0	13 ott.	15 ott.	116,0	12 ott.	15 ott.	117,0	11 ott.	15 ott.	
CANAL S. BOVO	80,4	13 ott.	89,0	12 ott.	13 ott.	101,4	13 ott.	15 ott.	110,0	12 ott.	15 ott.	111,2	11 ott.	15 ott.	
S. SILVESTRO	79,0	13 ott.	84,6	12 ott.	13 ott.	87,0	12 ott.	14 ott.	91,6	12 ott.	15 ott.	92,8	11 ott.	15 ott.	
BACCHIGLIONE															
LAVARONE	102,6	13 ott.	123,0	6 giu.	7 giu.	129,2	6 giu.	8 giu.	135,2	5 giu.	8 giu.	135,2	4 giu.	8 giu.	
ADIGE															
S. MICHELE	57,0	13 ott.	81,4	12 ott.	13 ott.	88,6	12 ott.	14 ott.	92,4	11 ott.	14 ott.	94,0	11 ott.	15 ott.	
PIAN PALU'	51,0	12 ott.	88,8	12 ott.	13 ott.	97,6	12 ott.	14 ott.	99,8	12 ott.	15 ott.	101,2	11 ott.	15 ott.	
PEIO	49,6	12 ott.	86,8	12 ott.	13 ott.	95,2	12 ott.	14 ott.	103,0	11 ott.	14 ott.	106,2	10 ott.	14 ott.	
CARESER (Diga)	50,4	12 ott.	81,4	12 ott.	13 ott.	90,4	11 ott.	13 ott.	96,2	11 ott.	14 ott.	98,4	11 ott.	15 ott.	
COGOLO PONT	50,0	12 ott.	85,6	12 ott.	13 ott.	95,2	11 ott.	13 ott.	104,0	11 ott.	14 ott.	106,8	10 ott.	14 ott.	
PASSO DEL TONALE	64,0	12 ott.	109,4	12 ott.	13 ott.	126,2	12 ott.	14 ott.	136,6	11 ott.	14 ott.	138,2	11 ott.	15 ott.	
MEZZANA	72,5	13 ott.	121,0	12 ott.	13 ott.	134,8	12 ott.	14 ott.	141,8	11 ott.	14 ott.	145,8	11 ott.	15 ott.	
MALE'	49,2	6 giu.	86,6	12 ott.	13 ott.	95,8	11 ott.	13 ott.	102,6	11 ott.	14 ott.	103,4	11 ott.	15 ott.	
PIAZZOLA DI RABBI	53,2	12 ott.	95,5	12 ott.	13 ott.	107,4	12 ott.	14 ott.	116,4	11 ott.	14 ott.	119,6	11 ott.	15 ott.	
S. BERNARDO DI RABBI	52,7	12 ott.	100,5	12 ott.	13 ott.	107,9	11 ott.	13 ott.	113,9	12 ott.	15 ott.	121,3	11 ott.	15 ott.	
CLES	50,8	13 ott.	79,2	12 ott.	13 ott.	85,0	12 ott.	14 ott.	88,0	11 ott.	14 ott.	88,6	10 ott.	14 ott.	
FONDO	46,4	13 ott.	75,8	12 ott.	13 ott.	80,8	12 ott.	14 ott.	84,4	12 lug.	15 lug.	86,0	12 lug.	16 lug.	
PASSO DELLA MENDOLA	52,5	13 ott.	75,2	12 ott.	13 ott.	78,3	11 ott.	13 ott.	103,2	12 lug.	15 lug.	103,2	11 lug.	15 lug.	
ROMENO	58,4	13 ott.	90,2	12 ott.	13 ott.	96,4	12 ott.	14 ott.	98,4	11 ott.	14 ott.	100,4	11 ott.	15 ott.	
S. GIUSTINA	48,0	13 ott.	76,0	12 ott.	13 ott.	81,6	12 ott.	14 ott.	84,0	12 ott.	15 ott.	85,4	11 ott.	15 ott.	
DENNO	56,2	13 ott.	91,6	12 ott.	13 ott.	103,9	12 ott.	14 ott.	105,1	11 ott.	14 ott.	105,1	10 ott.	14 ott.	
SPORMAGGIORE	53,4	13 ott.	93,8	12 ott.	13 ott.	102,4	12 ott.	14 ott.	105,4	11 ott.	14 ott.	106,0	11 ott.	15 ott.	
MEZZOLOMBARDO	55,6	13 ott.	92,5	12 ott.	13 ott.	100,0	12 ott.	14 ott.	103,4	11 ott.	14 ott.	103,7	11 ott.	15 ott.	
ZAMBANA	49,6	13 ott.	76,2	12 ott.	13 ott.	83,0	12 ott.	14 ott.	88,8	11 ott.	14 ott.	89,4	11 ott.	15 ott.	

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
<i>(segue)</i>														
ADIGE														
PIAN FEDAIA	77,2	13 ott.	79,6	12 ott.	13 ott.	80,4	13 ott.	15 ott.	96,2	13 lug.	16 lug.	111,6	12 lug.	16 lug.
PASSO DI COSTALUNGA	94,5	13 ott.	101,0	12 ott.	13 ott.	107,4	12 ott.	14 ott.	139,0	12 lug.	15 lug.	139,0	11 lug.	15 lug.
MOENA	72,8	13 ott.	76,2	12 ott.	13 ott.	77,0	12 ott.	14 ott.	96,2	12 lug.	15 lug.	108,6	12 lug.	16 lug.
PASSO DI ROLLE	81,8	13 ott.	93,6	13 ott.	14 ott.	98,4	12 ott.	14 ott.	105,8	11 ott.	14 ott.	105,8	10 ott.	14 ott.
PASSO VALLES	78,9	13 ott.	81,6	12 ott.	13 ott.	86,7	6 giu.	8 giu.	90,7	5 giu.	8 giu.	91,2	5 giu.	9 giu.
FORTE BUSO	90,0	13 ott.	95,4	13 ott.	14 ott.	98,8	13 ott.	15 ott.	100,4	12 ott.	15 ott.	100,6	12 ott.	16 ott.
PREDAZZO	69,8	13 ott.	71,4	12 ott.	13 ott.	72,8	13 ott.	15 ott.	85,4	12 lug.	15 lug.	86,2	12 lug.	16 lug.
CAVALESE	57,6	13 ott.	63,8	12 ott.	13 ott.	65,8	12 ott.	14 ott.	81,0	12 lug.	15 lug.	83,2	12 lug.	16 lug.
CADINO DI FIEMME	79,6	13 ott.	87,8	12 ott.	13 ott.	92,8	12 ott.	14 ott.	95,4	12 ott.	15 ott.	95,6	12 ott.	16 ott.
STRAMENTIZZO	66,4	13 ott.	71,0	12 ott.	13 ott.	74,0	12 ott.	14 ott.	74,8	12 ott.	15 ott.	74,8	11 ott.	15 ott.
POZZOLAGO	57,8	13 ott.	67,0	12 ott.	13 ott.	67,6	11 ott.	13 ott.	72,4	12 ott.	15 ott.	73,0	11 ott.	15 ott.
LAVIS	52,4	13 ott.	64,2	12 ott.	13 ott.	69,8	12 ott.	14 ott.	72,8	11 ott.	14 ott.	74,6	11 ott.	15 ott.
MONTE BONDONE	98,2	6 giu.	132,6	6 giu.	7 giu.	135,8	5 giu.	7 giu.	139,0	5 giu.	8 giu.	139,6	5 giu.	9 giu.
TRENTO (Roncafort)	52,6	13 ott.	68,2	6 giu.	7 giu.	74,8	5 giu.	7 giu.	77,0	5 giu.	8 giu.	77,6	11 ott.	15 ott.
TRENTO (Laste)	55,6	13 ott.	73,6	6 giu.	7 giu.	77,8	5 giu.	7 giu.	81,2	5 giu.	8 giu.	81,2	4 giu.	8 giu.
S. ORSOLA	79,0	13 ott.	88,4	6 giu.	7 giu.	98,6	5 giu.	7 giu.	103,2	5 giu.	8 giu.	103,2	4 giu.	8 giu.
LAGO DELLE PIAZZE	71,0	13 ott.	77,0	12 ott.	13 ott.	78,5	12 ott.	14 ott.	84,5	12 ott.	15 ott.	85,5	11 ott.	15 ott.
STERNIGO	62,2	13 ott.	70,0	12 ott.	13 ott.	76,4	12 ott.	14 ott.	77,6	12 ott.	15 ott.	77,8	11 ott.	15 ott.
ALDENO	58,9	13 ott.	66,7	12 ott.	13 ott.	73,7	12 ott.	14 ott.	75,0	11 ott.	14 ott.	75,5	11 ott.	15 ott.
FOLGARIA	71,6	13 ott.	108,0	6 giu.	7 giu.	114,2	5 giu.	7 giu.	119,8	5 giu.	8 giu.	123,8	5 giu.	9 giu.
ROVERETO	58,0	13 ott.	65,2	13 ott.	14 ott.	70,2	12 ott.	14 ott.	71,8	11 ott.	14 ott.	72,4	11 ott.	15 ott.
TERRAGNOLO	82,5	6 giu.	109,5	6 giu.	7 giu.	117,0	6 giu.	8 giu.	117,0	5 giu.	8 giu.	117,0	4 giu.	8 giu.
SPECCHERI	92,0	13 ott.	131,4	31 mar.	1 apr.	150,2	6 giu.	8 giu.	154,6	5 giu.	8 giu.	154,8	5 giu.	9 giu.
RAOSSI (FOXI)	68,0	5 giu.	101,1	5 giu.	6 giu.	101,1	4 giu.	6 giu.	101,1	3 giu.	6 giu.	101,1	2 giu.	6 giu.
RONZO	51,5	15 lug.	61,2	12 ott.	13 ott.	76,6	24 giu.	26 giu.	76,6	23 giu.	26 giu.	76,6	22 giu.	26 giu.
LOPPIO	69,6	13 ott.	80,6	12 ott.	13 ott.	88,6	12 ott.	14 ott.	91,0	11 ott.	14 ott.	91,4	11 ott.	15 ott.
BRENTONICO	70,8	13 ott.	80,8	12 ott.	13 ott.	90,6	12 ott.	14 ott.	94,4	11 ott.	14 ott.	95,3	11 ott.	15 ott.
RONCHI DI ALA	79,2	13 ott.	86,3	13 ott.	14 ott.	89,9	12 ott.	14 ott.	92,4	12 ott.	15 ott.	94,8	11 ott.	15 ott.
ALA	65,6	12 ott.	75,8	12 ott.	13 ott.	84,3	11 ott.	13 ott.	84,8	10 ott.	13 ott.	84,8	9 ott.	13 ott.
PRA DA STUA	86,6	13 ott.	101,4	12 ott.	13 ott.	113,2	12 ott.	14 ott.	121,0	11 ott.	14 ott.	122,0	11 ott.	15 ott.
CHIESE														
MALGA BISSINA	73,0	12 ott.	131,4	12 ott.	13 ott.	150,8	12 ott.	14 ott.	164,8	11 ott.	14 ott.	168,4	11 ott.	15 ott.
MALGA BOAZZO	79,6	12 ott.	157,6	12 ott.	13 ott.	175,2	11 ott.	13 ott.	192,2	11 ott.	14 ott.	206,6	11 ott.	15 ott.
PONTE MURANDIN	59,8	13 ott.	115,6	12 ott.	13 ott.	125,2	12 ott.	14 ott.	135,6	12 ott.	15 ott.	142,8	11 ott.	15 ott.
CIMEGO	39,2	13 ott.	74,2	12 ott.	13 ott.	82,8	12 ott.	14 ott.	87,0	11 ott.	14 ott.	91,2	11 ott.	15 ott.
FORTE D'AMPOLA	57,3	13 ott.	82,5	12 ott.	13 ott.	96,0	11 ott.	13 ott.	108,5	11 ott.	14 ott.	113,1	11 ott.	15 ott.
STORO	55,0	15 lug.	70,2	15 lug.	16 lug.	84,0	14 lug.	16 lug.	89,4	12 ott.	15 ott.	91,4	11 ott.	15 ott.

BACINO E STAZIONE	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO													
	1		2			3			4			5		
	mm	data	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al	mm	dal	al
SARCA														
CAMPO CARLO MAGNO	64,2	13 ott.	112,4	12 ott.	13 ott.	128,6	12 ott.	14 ott.	144,2	11 ott.	14 ott.	146,0	11 ott.	15 ott.
S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	62,6	13 ott.	109,4	12 ott.	13 ott.	125,4	12 ott.	14 ott.	138,0	11 ott.	14 ott.	140,4	11 ott.	15 ott.
VAL DI GENOVA	56,2	13 ott.	102,0	12 ott.	13 ott.	117,4	12 ott.	14 ott.	126,6	11 ott.	14 ott.	129,6	11 ott.	15 ott.
PINZOLO	64,2	12 ott.	109,2	12 ott.	13 ott.	125,0	12 ott.	14 ott.	137,4	11 ott.	14 ott.	140,0	11 ott.	15 ott.
TIONE	59,2	13 ott.	102,8	12 ott.	13 ott.	114,8	12 ott.	14 ott.	120,0	11 ott.	14 ott.	123,2	11 ott.	15 ott.
TORRENTE ARNO'	70,2	12 ott.	125,4	12 ott.	13 ott.	143,8	12 ott.	14 ott.	154,8	11 ott.	14 ott.	159,4	11 ott.	15 ott.
LA ROCCA	67,4	13 ott.	116,6	12 ott.	13 ott.	125,8	11 ott.	13 ott.	134,2	12 ott.	15 ott.	143,4	11 ott.	15 ott.
MONTAGNE SAONE	57,2	13 ott.	91,1	12 ott.	13 ott.	103,1	11 ott.	13 ott.	107,8	11 ott.	14 ott.	107,8	10 ott.	14 ott.
STENICO	56,8	13 ott.	101,6	12 ott.	13 ott.	111,1	12 ott.	14 ott.	112,5	12 ott.	15 ott.	113,6	11 ott.	15 ott.
S. LORENZO IN BANALE	53,0	13 ott.	88,6	12 ott.	13 ott.	94,6	12 ott.	14 ott.	99,2	12 ott.	15 ott.	99,2	11 ott.	15 ott.
NEMBIA	47,2	13 ott.	76,4	12 ott.	13 ott.	80,8	11 ott.	13 ott.	84,4	11 ott.	14 ott.	86,0	11 ott.	15 ott.
S. MASSENZA	47,6	13 ott.	64,8	12 ott.	13 ott.	71,0	12 ott.	14 ott.	73,2	11 ott.	14 ott.	74,6	11 ott.	15 ott.
LAGO DI GARDA														
TENNO	56,7	13 ott.	68,5	12 ott.	13 ott.	75,2	12 ott.	14 ott.	77,6	11 ott.	14 ott.	77,6	10 ott.	14 ott.
TORBOLE	62,8	13 ott.	71,0	12 ott.	13 ott.	76,6	12 ott.	14 ott.	78,6	11 ott.	14 ott.	80,2	11 ott.	15 ott.
BEZZECA	66,8	13 ott.	94,8	12 ott.	13 ott.	105,8	12 ott.	14 ott.	111,6	12 ott.	15 ott.	115,4	11 ott.	15 ott.

Tabella V — Precipitazioni di notevole intensità e breve durata registrate ai pluviografi

Anno 1988

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
BRENTA				ADIGE			
PERGINE	21 Ago.	0,15	9,8	S. MICHELE	12 Ott.	0,15	4,0
	21 Ago.	0,30	16,0		14 Lug.	0,30	5,2
	21 Ago.	0,45	16,4		12 Ott.	0,45	7,6
TENNA	9 Mag.	0,15	12,8	PEIO	3 Ago.	0,15	9,8
	8 Mag.	0,30	14,8		3 Ago.	0,30	13,8
	9 Mag.	0,45	16,4		3 Ago.	0,45	15,4
LEVICO (Terme)	21 Ago.	0,15	7,8	COGOLO PONT	3 Ago.	0,15	9,0
	13 Ott.	0,30	9,8		12 Lug.	0,30	10,0
	13 Ott.	0,45	12,4		12 Lug.	0,45	14,0
CENTA SAN NICOLÒ	9 Mag.	0,15	10,8	MALE'	21 Lug.	0,15	8,0
	9 Mag.	0,30	15,8		21 Lug.	0,30	9,0
	9 Mag.	0,45	23,0		21 Lug.	0,45	9,0
PONTARSO	12 Ago.	0,15	18,0	CLES	21 Lug.	0,15	14,0
	12 Ago.	0,30	29,2		21 Lug.	0,30	18,0
	12 Ago.	0,45	40,2		29 Lug.	0,45	19,6
BIENO	26 Giu.	0,15	7,0	FONDO	12 Lug.	0,15	10,0
	26 Giu.	0,30	8,8		12 Lug.	0,30	16,2
	26 Giu.	0,45	12,2		12 Lug.	0,45	24,2
COSTABRUNELLA	20 Ago.	0,15	8,6	S. GIUSTINA	29 Lug.	0,15	15,0
	20 Ago.	0,30	10,0		29 Lug.	0,30	16,8
	20 Ago.	0,45	12,8		26 Mag.	0,45	18,8
PIEVE TESINO	18 Mag.	0,15	15,4	ZAMBANA	13 Giu.	0,15	10,0
	18 Mag.	0,30	20,2		13 Giu.	0,30	12,8
	18 Mag.	0,45	27,0		13 Giu.	0,45	13,4
S. MARTINO DI CASTROZZA	8 Ago.	0,15	12,4	PIAN FEDAIA	5 Giu.	0,15	9,8
	8 Ago.	0,30	16,8		8 Ago.	0,30	11,0
	8 Ago.	0,45	17,2		8 Ago.	0,45	13,4
TONADICO	12 Giu.	0,15	11,8	FORTE BUSO	3 Lug.	0,15	10,0
	12 Giu.	0,30	13,8		3 Lug.	0,30	11,8
	21 Ago.	0,45	14,2		3 Lug.	0,45	11,8
VAL NOANA	20 Ago.	0,15	10,8	PREDAZZO	17 Giu.	0,15	17,6
	20 Ago.	0,30	12,6		17 Giu.	0,30	23,4
	12 Ott.	0,45	15,8		17 Giu.	0,45	25,2
CAORIA	5 Giu.	0,15	8,4	CAVALESE	12 Lug.	0,15	15,0
	5 Giu.	0,30	12,6		12 Lug.	0,30	22,0
	5 Giu.	0,45	16,4		12 Lug.	0,45	27,2
BACCHIGLIONE				STRAMENTIZZO	12 Lug.	0,15	9,2
					12 Lug.	0,30	10,0
					12 Lug.	0,45	13,4
LAVARONE				POZZOLAGO	3 Ago.	0,15	11,6
					3 Ago.	0,30	15,6
					13 Ago.	0,45	17,4
				MONTE BONDONE	16 Ago.	0,15	12,0
			16 Ago.		0,30	19,0	
			15 Lug.		0,45	21,2	

BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm	BACINO E STAZIONE	Giorno e mese	Durata ore e minuti	Quantità di precipita- zione mm
<i>(segue)</i>				PINZOLO	8 Mag.	0,15	5,0
ADIGE					3 Mag.	0,30	6,2
					3 Mag.	0,45	7,2
TRENTO (Laste)	14 Lug.	0,15	7,0	TIONE	22 Lug.	0,15	11,6
	15 Lug.	0,30	9,6		22 Lug.	0,30	22,4
	15 Lug.	0,45	12,6		22 Lug.	0,45	26,4
FOLGARIA	17 Giu.	0,15	15,4	TORRENTE ARNO'	26 Giu.	0,15	17,2
	17 Giu.	0,30	17,8		26 Giu.	0,30	17,2
	17 Giu.	0,45	19,2		26 Giu.	0,45	17,2
ROVERETO	16 Ago.	0,15	18,0	LA ROCCA	22 Lug.	0,15	15,4
	16 Ago.	0,30	25,0		22 Lug.	0,30	20,0
	16 Ago.	0,45	29,0		22 Lug.	0,45	24,2
SPECCHERI	16 Mag.	0,15	13,0	S. LORENZO IN BANALE	13 Ago.	0,15	14,6
	16 Mag.	0,30	16,0		3 Ago.	0,30	17,8
	16 Ago.	0,45	18,0		3 Ago.	0,45	18,8
PRA DA STUA	16 Mag.	0,15	16,2	S. MASSENZA	25 Giu.	0,15	13,8
	16 Mag.	0,30	31,2		25 Giu.	0,30	16,2
	16 Mag.	0,45	34,2		25 Giu.	0,45	18,8
CHIESE				LAGO DI GARDA			
MALGA BISSINA	3 Ago.	0,15	10,0	TORBOLE	20 Ago.	0,15	18,4
	3 Ago.	0,30	12,8		20 Ago.	0,30	21,2
	3 Ago.	0,45	16,4		20 Ago.	0,45	25,4
MALGA BOAZZO	15 Lug.	0,15	10,0	BEZZECA	16 Mag.	0,15	10,0
	15 Lug.	0,30	11,4		16 Mag.	0,30	16,8
	11 Ott.	0,45	13,0		15 Lug.	0,45	19,2
PONTE MURANDIN	2 Set.	0,15	8,0				
	2 Set.	0,30	13,0				
	2 Set.	0,45	15,2				
CIMEGO	22 Ago.	0,15	10,0				
	22 Ago.	0,30	12,8				
	22 Ago.	0,45	13,8				
STORO	15 Lug.	0,15	20,0				
	15 Lug.	0,30	30,0				
	15 Lug.	0,45	40,0				
SARCA							
VAL DI GENOVA	3 Ago.	0,15	5,8				
	3 Ago.	0,30	7,0				
	3 Mag.	0,45	8,4				

Sezione C — METEOROLOGIA

Abbreviazioni e segni convenzionali

Barografo	Br
Anemografo a trasmissione elettrica	An
Dato mancante	»

CONTENUTO DELLE TABELLE

Per tutti gli elementi meteorologici riportati in questa sezione, viene adottato il giorno civile, dalle ore 0 alle ore 24.

TABELLA II - Riporta i valori medi giornalieri, mensili ed annui della pressione atmosferica espressa in *HPa*, a zero gradi e ridotta al mare.

I valori riportati sono calcolati in base a valori orari.

Sono stampati in **grassetto** ed in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi.

Giorno	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
TRENTO (Laste)												
(Br)												(312 m s. m.)
1	733,0	734,6	717,0	729,1	731,9	728,4	730,4	735,8	732,5	740,2	735,1	727,0
2	732,4	731,0	728,0	733,8	732,0	732,4	725,2	732,9	723,3	738,6	738,9	719,9
3	736,6	735,6	730,9	736,0	730,3	731,5	726,7	727,8	731,9	738,0	735,4	728,6
4	731,0	734,8	728,5	734,8	732,5	729,3	730,6	729,0	735,5	736,5	738,0	732,4
5	735,0	731,1	725,3	733,0	733,0	727,7	731,3	734,6	738,5	735,1	741,1	728,9
6	735,0	729,9	728,7	734,2	734,4	728,3	733,2	724,7	736,5	730,6	739,6	727,6
7	731,3	728,0	725,5	731,0	736,6	730,3	733,1	733,6	737,3	725,8	738,5	734,4
8	738,3	726,9	729,7	733,1	733,7	732,7	733,0	731,8	737,4	730,5	736,6	739,9
9	742,1	731,0	734,7	732,1	733,5	732,9	733,7	731,7	735,9	735,6	738,1	737,4
10	739,9	728,9	736,7	733,4	731,3	732,2	736,0	731,9	738,5	735,9	739,0	737,9
11	737,0	731,4	734,7	737,8	730,6	728,7	735,0	731,7	738,3	734,5	740,1	738,9
12	739,2	726,6	729,6	733,8	738,7	730,1	733,0	732,8	735,2	732,9	741,6	734,0
13	738,3	737,6	727,6	729,0	729,8	730,3	732,2	733,8	727,3	735,9	741,8	739,0
14	739,0	742,8	726,7	735,4	728,5	731,2	729,1	733,7	730,0	737,8	738,4	736,9
15	739,0	742,9	730,9	736,0	729,5	730,9	731,3	733,6	732,3	739,5	736,8	733,4
16	742,0	740,1	723,4	734,0	730,2	728,2	732,3	733,5	736,2	737,9	737,5	735,7
17	740,4	731,0	722,7	733,1	729,5	729,3	732,4	734,8	740,8	738,5	739,9	738,5
18	739,4	732,7	727,2	732,5	728,8	733,2	732,7	735,5	739,3	734,7	740,9	740,3
19	735,8	729,9	736,3	730,5	731,5	733,1	732,8	732,7	735,3	733,6	735,7	733,1
20	733,9	732,9	734,4	730,0	733,0	732,2	733,5	730,4	734,0	733,5	732,7	730,6
21	729,7	740,5	733,4	733,5	735,0	732,8	734,2	730,4	733,6	735,3	728,8	741,9
22	729,2	738,7	730,2	733,0	735,6	735,0	734,1	730,9	734,0	736,4	721,8	742,1
23	730,8	730,7	732,5	730,0	734,5	732,5	733,9	732,7	735,0	734,7	733,7	738,2
24	730,9	720,8	732,9	727,9	733,6	731,1	731,6	732,6	738,2	735,2	737,1	737,5
25	728,7	722,7	728,2	729,4	733,5	732,0	735,9	727,4	740,0	735,9	738,1	740,2
26	729,1	725,8	727,2	731,3	730,5	732,0	735,2	733,6	736,7	739,9	736,9	742,9
27	733,8	727,0	730,1	733,2	729,4	731,0	731,8	734,5	735,4	738,7	735,1	742,0
28	733,0	724,8	733,1	730,6	729,4	729,9	732,7	734,3	734,3	738,8	737,2	743,9
29	721,0	716,8	733,1	739,7	729,3	730,3	729,3	732,0	735,4	735,8	740,6	746,1
30	717,0		729,7	729,6	730,9	733,7	732,8	734,2	739,5	734,1	733,9	745,3
31	717,7		724,3		731,3		734,9	735,2		735,0		743,9
Med.Mens.	733,5	731,3	729,5	732,7	732,0	731,1	732,4	732,4	735,3	735,7	737,0	736,7
Med.Norm.	733,6	733,5	732,5	731,5	731,6	732,6	733,2	732,9	734,1	735,6	734,5	735,6
	Media annua: 733,3					Media normale: 733,4						

PINZOLO												
(Br)												(776 m s. m.)
1	695,0	698,0	687,0	698,0	701,4	701,0	704,0	707,0	700,0	710,0	703,0	700,0
2	703,0	700,0	691,0	702,0	702,0	698,0	702,0	705,0	694,0	708,0	705,0	695,0
3	698,0	701,0	687,0	705,0	700,0	700,0	700,0	702,0	698,0	709,0	706,0	692,0
4	700,0	702,0	695,0	705,0	702,0	703,0	698,0	700,0	700,0	708,0	707,0	690,0
5	700,0	698,0	691,0	703,0	701,0	698,0	695,0	699,0	701,0	705,0	706,4	689,0
6	703,0	696,0	695,0	702,0	704,0	695,0	696,0	698,0	702,0	704,0	703,0	682,0
7	698,0	694,0	695,0	700,0	707,0	696,0	699,0	699,0	708,0	700,0	703,0	698,0
8	695,0	695,0	693,0	700,4	705,0	699,0	700,0	700,0	705,0	699,0	704,0	700,0
9	694,8	690,0	700,0	701,0	703,0	700,0	704,0	704,0	706,0	695,0	705,0	698,0
10	693,0	694,0	703,0	699,0	700,0	703,0	703,0	705,0	707,0	698,0	708,0	697,0
11	690,0	695,0	702,0	704,0	698,8	704,0	705,4	701,0	706,0	700,0	707,0	700,0
12	695,0	692,0	698,4	705,0	698,0	703,0	706,0	702,0	705,0	704,0	709,0	704,0
13	698,0	695,0	694,6	700,0	697,0	700,0	701,0	700,0	704,0	705,0	710,0	706,0
14	700,0	702,0	693,0	705,0	696,0	700,0	700,0	702,0	701,0	706,0	709,0	704,0
15	701,0	708,0	696,0	704,0	700,0	701,4	701,0	703,0	700,0	708,0	708,2	702,0
16	704,0	710,0	690,0	703,0	700,0	701,6	700,0	701,0	698,0	710,0	705,4	704,4
17	706,0	711,0	685,0	701,0	698,0	702,0	699,0	700,0	697,0	708,0	708,0	705,0
18	704,0	700,0	689,0	702,0	698,0	700,0	700,0	703,0	700,0	706,0	710,0	706,0
19	702,4	699,4	690,0	700,0	700,0	699,0	702,0	701,0	702,0	704,0	710,0	702,0
20	700,6	701,4	700,0	700,0	701,0	698,0	703,0	700,0	703,0	703,0	708,0	704,0
21	695,4	708,0	700,0	703,4	704,0	700,0	705,0	697,0	706,0	705,0	706,0	706,0
22	691,0	709,0	699,0	701,0	705,0	702,0	703,0	695,0	702,0	705,4	705,0	708,0
23	690,0	700,0	703,0	698,0	705,0	701,0	705,0	697,0	701,0	700,0	700,0	710,0
24	695,0	690,0	701,4	696,0	703,0	705,0	706,0	698,0	704,0	705,0	697,0	711,0
25	694,0	688,0	696,0	700,0	702,0	706,0	705,0	698,0	708,0	704,0	695,0	710,0
26	695,0	689,0	698,0	702,0	700,0	700,0	704,0	699,0	710,0	706,0	700,0	711,0
27	698,4	690,0	699,0	700,0	699,0	701,0	702,0	700,0	710,0	708,0	702,0	712,0
28	700,0	691,0	700,0	698,0	698,0	701,0	700,0	699,0	709,0	709,0	703,0	715,0
29	695,0	686,0	703,0	697,0	699,0	700,0	703,0	700,0	708,4	705,0	704,0	716,0
30	690,0		698,0	701,0	700,0	702,0	705,0	705,0	707,0	704,0	705,0	715,0
31	690,0		696,0		700,0		705,4	704,0		703,6		714,0
Med.Mens.	697,2	697,7	695,8	701,2	700,9	700,7	702,0	700,8	703,4	704,7	705,1	703,4
Med.Norm.	699,5	698,8	699,2	698,6	699,5	701,1	702,3	702,0	703,4	704,2	702,1	701,1
	Media annua: 701,1					Media normale: 701,0						

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI

A

ALA	P	45, 63, 70, 75
ALDENO	P	45, 60, 70, 75

B

BEZZECA	Tm	6, 35, 42
BEZZECA	Pr	46, 68, 71, 73, 76, 78
BIENO	Pr	45, 48, 69, 72, 74, 77
BORGO VALSUGANA	Pr	45, 48, 69, 74
BRENTONICO	Tm	6, 27, 40
BRENTONICO	P	45, 62, 70, 75

C

CADINO DI FIEMME	Tm	6, 21, 39
CADINO DI FIEMME	Pr	45, 58, 70, 75
CAMPO CARLO MAGNO	Tm	6, 30, 41
CAMPO CARLO MAGNO	Pr	45, 65, 71, 76
CANAL S. BOVO	P	45, 50, 69, 74
CAORIA	Pr	45, 50, 69, 72, 74, 77
CARESER (Diga)	Tr	6, 13, 37
CARESER (Diga)	Pr	45, 52, 69, 74
CAVALESE	Tm	6, 21, 39
CAVALESE	Pr	45, 57, 70, 72, 75, 77
CENTA SAN NICOLO'	Tm	6, 8, 36
CENTA SAN NICOLO'	Pr	45, 48, 69, 72, 74, 77
CIMEGO	Tm	6, 30, 41
CIMEGO	Pr	45, 64, 70, 73, 75, 78
CLES	Tm	6, 15, 37
CLES	Pr	45, 53, 69, 72, 74, 77
COGOLO PONT	Pr	45, 52, 69, 72, 74, 77
COSTABRUNELLA	Tm	6, 9, 36
COSTABRUNELLA	Pr	45, 49, 69, 72, 74, 77

D

DARE'	Tm	6, 32, 41
DENNO	P	45, 55, 69, 74

F

FOLGARIA	Tm	6, 25, 40
FOLGARIA	Pr	45, 60, 70, 72, 75, 78
FONDO	Tm	6, 16, 38
FONDO	Pr	45, 54, 69, 72, 74, 77
FORTE BUSO	Tm	6, 20, 39

FORTE BUSO	Pr	45, 57, 70, 72, 75, 77
FORTE D'AMPOLA	P	45, 64, 70, 75

L

LA ROCCA	Pr	46, 66, 71, 73, 76, 78
LAGO DELLE PIAZZE	Tm	6, 24, 39
LAGO DELLE PIAZZE	P	45, 60, 70, 75
LAVARONE	Tm	6, 12, 37
LAVARONE	Pr	45, 51, 69, 72, 74, 77
LAVIS	P	45, 58, 70, 75
LEVICO (Selva)	Tm	6, 7, 36
LEVICO (Selva)	P	45, 47, 69, 74
LEVICO (Terme)	Tr	6, 7, 36
LEVICO (Terme)	Pr	45, 47, 69, 72, 74, 77
LOPPIO	Pr	45, 62, 70, 75

M

MALE'	Pr	45, 53, 69, 72, 74, 77
MALGA BISSINA	Tm	6, 28, 40
MALGA BISSINA	Pr	45, 63, 70, 73, 75, 78
MALGA BOAZZO	Tm	6, 29, 40
MALGA BOAZZO	Pr	45, 63, 70, 73, 75, 78
MEZZANA	P	45, 52, 69, 74
MEZZOLOMBARDO	Tm	6, 17, 38
MEZZOLOMBARDO	P	45, 55, 69, 74
MOENA	Pr	45, 56, 70, 75
MONTAGNE SAONE	P	46, 66, 71, 76
MONTE BONDONE	Tm	6, 22, 39
MONTE BONDONE	Pr	45, 59, 70, 72, 75, 77

N

NEMBIA	Pr	46, 67, 71, 76
--------------	----	----------------

P

PAGANELLA	Tm	6, 18, 38
PASSO DEL TONALE	Tm	6, 14, 37
PASSO DEL TONALE	Pr	45, 52, 69, 74
PASSO DELLA MENDOLA	Tm	6, 16, 38
PASSO DELLA MENDOLA	P	45, 54, 69, 74
PASSO DI COSTALUNGA	Tm	6, 19, 38
PASSO DI COSTALUNGA	P	45, 56, 70, 75
PASSO DI ROLLE	Tm	6, 19, 38
PASSO DI ROLLE	P	45, 56, 70, 75
PASSO VALLES	Tm	6, 20, 38

P

PASSO VALLES	P	45, 57, 70, 75
PEIO	Tm	6, 13, 37
PEIO	Pr	45, 51, 69, 72, 74, 77
PERGINE	Pr	45, 47, 69, 72, 74, 77
PIAN FEDAIA	Tm	6, 18, 38
PIAN FEDAIA	Pr	45, 56, 70, 72, 75, 77
PIAN PALU'	Tm	6, 12, 37
PIAN PALU'	P	45, 51, 69, 74
PIAZZOLA DI RABBI	Tm	6, 14, 37
PIAZZOLA DI RABBI	P	45, 53, 69, 74
PIEVE TESINO	Tm	6, 9, 36
PIEVE TESINO	Pr	45, 49, 69, 72, 74, 77
PINZOLO	Tr	6, 31, 41
PINZOLO	Pr	46, 65, 71, 73, 76, 78
PINZOLO	Br	80
PONTARSO	Pr	45, 48, 69, 72, 74, 77
PONTARSO	Tm	6, 8, 36
PONTE MURANDIN	Pr	45, 64, 70, 73, 75, 78
PONTE MURANDIN	Tm	6, 29, 41
POZZOLAGO	Pr	45, 58, 70, 72, 75, 77
PRA DA STUA	Pr	45, 63, 70, 72, 75, 78
PRA DA STUA	Tm	6, 28, 40
PREDAZZO	Pr	45, 57, 70, 72, 75, 77

R

RAOSSI (FOXI)	P	45, 61, 70, 75
ROMENO	P	45, 54, 69, 74
RONCHI DI ALA	P	45, 62, 70, 75
RONZO	Tm	6, 27, 40
RONZO	P	45, 62, 70, 75
ROVERETO	Pr	45, 61, 70, 72, 75, 78
ROVERETO	Tm	6, 26, 40

S

S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	Tm	6, 31, 41
S. ANTONIO DI MAVIGNOLA	Pr	45, 65, 71, 76
S. BERNARDO DI RABBI	P	45, 53, 69, 74
S. BERNARDO DI RABBI	Tm	6, 15, 37
S. GIUSTINA	Pr	45, 54, 69, 72, 74, 77
S. GIUSTINA	Tm	6, 17, 38
S. LORENZO IN BANALE	Tm	6, 34, 42
S. LORENZO IN BANALE	Pr	46, 67, 71, 73, 76, 78
S. MARTINO DI CASTROZZA	Pr	45, 49, 69, 72, 74, 77
S. MARTINO DI CASTROZZA	Tm	6, 10, 36
S. MASSENZA	Pr	46, 67, 71, 73, 76, 78
S. MICHELE	Pr	45, 51, 69, 72, 74, 77

S. ORSOLA	Tm	6, 24, 39
S. ORSOLA	P	45, 59, 70, 75
S. SILVESTRO	Pr	45, 50, 69, 74
S. SILVESTRO	Tm	6, 11, 37
SPECCHERI	Pr	45, 61, 70, 72, 75, 78
SPECCHERI	Tm	6, 26, 40
SPORMAGGIORE	Pr	45, 55, 69, 74
STENICO	P	46, 67, 71, 76
STENICO	Tm	6, 33, 41
STERNIGO	Tm	6, 25, 40
STERNIGO	Pr	45, 60, 70, 75
STORO	Pr	45, 64, 70, 73, 75, 78
STRAMENTIZZO	Pr	45, 58, 70, 72, 75, 77
STRAMENTIZZO	Tm	6, 22, 39

T

TENNA	Pr	45, 47, 69, 72, 74, 77
TENNO	P	46, 68, 71, 76
TERRAGNOLO	P	45, 61, 70, 75
TIONE	Tm	6, 32, 41
TIONE	Pr	46, 66, 71, 73, 76, 78
TONADICO	Pr	45, 49, 69, 72, 74, 77
TONADICO	Tm	6, 10, 36
TORBOLE	Pr	46, 68, 71, 73, 76, 78
TORBOLE	Tr	6, 34, 42
TORRENTE ARNO'	Tm	6, 33, 41
TORRENTE ARNO'	Pr	46, 66, 71, 73, 76, 78
TRENTO (Laste)	Pr	45, 59, 70, 72, 75, 78
TRENTO (Laste)	Tr	6, 23, 39
TRENTO (Laste)	Br	80
TRENTO (Roncafort)	Tm	6, 23, 39
TRENTO (Roncafort)	P	45, 59, 70, 75

V

VAL DI GENOVA	Pr	46, 65, 71, 73, 76, 78
VAL NOANA	Tr	6, 11, 36
VAL NOANA	Pr	45, 50, 69, 72, 74, 77

Z

ZAMBANA	Pr	45, 55, 69, 72, 74, 77
---------	----	------------------------