



# Misure Termo-pluviometriche

Anno 2005

# I N D I C E

## SEZIONE A – TERMOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali	Pag.	3
Contenuto delle tabelle	».	3
Consistenza della rete termometrica	».	3
Elenco e caratteristiche delle stazioni termometriche	»	4
Tabella I - Osservazioni termometriche giornaliere	»	5-6

## SEZIONE B – PLUVIOMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali	Pag.	7
Terminologia	».	7
Contenuto delle tabelle	»	7
Consistenza della rete pluviometrica	»	7
Elenco e caratteristiche delle stazioni pluviometriche	»	8
Tabella I - Osservazioni pluviometriche giornaliere	»	9-20

# Sezione A - TERMOMETRIA

## ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Termometro a massima e minima . . . . .	Tm
Termometro registratore . . . . .	Tr
Termometro elettronico . . . . .	Te
Dato incerto . . . . .	?
Dato mancante . . . . .	»
Dato interpolato . . . . .	[ ]

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

## CONTENUTO DELLE TABELLE

I dati sono trasmessi da osservatori o da stazioni termopluviometriche controllate o dipendenti direttamente dal Servizio Idrografico.

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

Il valore massimo rilevato viene assegnato al giorno precedente; quello minimo 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. – Per le stazioni che hanno regolarmente funzionato nell'anno sono riportati i valori massimi e minimi rilevati giornalmente e le rispettive medie mensili unitamente alla temperatura media del mese, dell'anno cui si riferiscono le osservazioni.

## CONSISTENZA DELLA RETE TERMOMETRICA AL 31 DICEMBRE 2005

<b>ZONA DI ALTITUDINE M</b>	<b>Tm</b>	<b>Tr</b>	<b>Te</b>
0 – 200	2		
201 – 500		1	
501 – 1000			
1001 – 1500			
oltre 1500			
<b>Totali</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare M	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno inizio delle osservazioni
<b>PIAVE</b> Pedavena	Tr	359	1.50	1931					
<b>PIANURA FRA PIAVE E BRENTA</b> San Nicolò di Lido (Venezia)	Tm	1	1.50	1922					
Stra	Tm	8	1.50	1910					

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni termometriche giornaliere (°C)																							Anno:		2005
Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
Pedavena																									
Bacino: PIAVE											Strumento: Tr								Quota (m.s.m.):				359		
1	4.0	-5.1	7.5	-7.0	-1.0	-14.0	15.0	5.0	23.5	14.0	21.0	16.0	<<	<<	30.0	18.1	28.5	15.0	19.0	9.1	13.0	10.0	3.0	-6.5	
2	4.2	-4.1	7.0	-5.5	1.9	-12.2	16.2	1.0	21.1	15.0	24.6	14.2	<<	<<	29.3	17.4	29.6	16.5	13.9	11.1	16.5	9.9	-1.7	-7.6	
3	5.2	-5.0	7.0	-6.9	-4.5	-10.5	17.0	0.5	22.0	14.5	25.2	15.0	<<	<<	28.2	17.8	27.0	16.7	10.2	9.0	15.6	6.9	2.8	-1.8	
4	2.5	-5.9	4.0	-4.1	3.5	-8.5	15.9	1.0	19.0	15.2	24.4	16.0	<<	<<	27.0	16.8	26.2	12.6	11.0	9.0	14.5	6.9	3.9	0.9	
5	2.1	-6.1	4.1	-2.9	5.0	-4.5	15.0	-0.6	17.5	9.0	23.0	13.7	25.2	16.1	25.0	13.4	24.0	13.8	16.0	8.5	14.9	9.2	4.9	1.3	
6	3.2	-6.5	3.1	-7.0	5.3	-4.5	17.0	0.8	20.0	6.1	22.2	14.0	25.0	8.5	20.2	16.0	26.0	11.2	12.0	10.5	12.5	11.1	2.9	0.6	
7	5.5	-5.5	3.0	-8.0	5.6	-4.5	13.9	2.7	19.2	5.1	21.3	14.0	23.0	12.6	19.0	10.0	26.0	12.0	13.5	11.0	14.0	9.9	1.2	-2.0	
8	4.0	-5.5	2.5	-7.5	6.0	-3.3	9.9	5.9	22.0	8.5	23.2	15.2	18.2	13.0	24.2	16.0	27.9	16.1	16.0	10.5	16.0	10.0	0.2	-4.6	
9	3.0	-4.0	5.0	-8.6	5.8	-3.0	10.1	3.2	18.4	7.9	24.3	15.8	24.0	11.8	24.5	11.0	17.9	16.1	20.0	11.0	13.5	3.0	5.1	-4.0	
10	3.6	-6.0	6.5	-7.1	6.3	-2.0	9.3	4.5	13.5	6.2	23.5	16.2	23.0	15.0	25.4	11.0	25.0	16.0	20.0	11.2	13.9	1.4	3.9	-5.0	
11	4.5	-5.9	7.0	-5.0	7.0	0.0	9.6	4.9	17.5	7.8	24.0	16.5	24.1	15.2	23.0	15.0	23.0	15.8	19.9	6.1	10.0	0.9	2.0	-7.0	
12	4.1	-5.9	2.6	-4.9	7.3	0.6	8.3	5.0	21.0	8.5	23.7	16.0	22.0	14.3	25.5	15.0	21.0	9.0	17.4	5.0	13.4	0.2	0.2	-5.9	
13	3.1	-5.2	11.0	-4.4	10.1	2.0	17.9	4.1	21.5	6.5	<<	<<	30.1	17.2	29.0	13.0	25.1	13.3	18.3	6.9	12.0	0.2	7.1	-0.7	
14	4.5	-6.0	9.0	-4.1	11.5	2.2	16.9	7.8	17.9	10.0	<<	<<	31.3	15.6	21.9	13.0	27.1	13.9	18.9	5.2	11.5	1.0	2.0	-0.9	
15	3.9	-5.2	7.0	-7.0	13.0	-1.8	18.0	6.0	22.0	8.1	<<	<<	28.2	14.3	22.4	15.0	27.1	13.1	19.4	7.2	8.9	3.5	5.0	-3.1	
16	3.0	-5.9	3.9	-4.9	15.5	-1.5	9.0	2.0	19.0	12.2	<<	<<	28.0	13.5	25.2	10.9	24.0	12.2	19.3	7.0	8.9	5.1	-0.2	-5.0	
17	3.1	-7.0	5.0	-6.0	15.5	-1.0	15.0	2.0	19.8	10.2	<<	<<	27.2	16.2	30.0	10.0	21.7	11.7	15.0	6.6	12.9	1.0	5.5	-6.0	
18	0.0	-7.1	6.2	-7.0	19.5	-0.2	18.0	5.1	17.9	9.9	<<	<<	27.7	17.3	28.9	12.5	13.8	11.1	17.0	5.1	11.2	-2.0	7.0	-3.9	
19	3.5	-5.6	5.0	-7.0	11.2	2.9	15.3	8.4	22.0	8.0	<<	<<	<<	<<	28.0	13.0	17.0	12.0	13.0	3.0	8.5	-4.0	5.1	-5.0	
20	8.9	-7.0	3.0	-5.0	12.0	3.5	8.9	5.5	23.0	10.1	<<	<<	<<	<<	19.0	14.0	21.0	12.8	10.0	7.2	7.0	-5.2	2.2	-8.3	
21	9.0	-7.1	0.0	-2.0	15.3	5.0	16.9	5.0	25.5	9.0	<<	<<	<<	<<	16.0	12.4	22.0	13.0	15.8	10.0	7.7	-5.0	3.2	-7.9	
22	7.9	-5.1	3.2	-3.0	13.8	3.1	14.0	4.3	25.0	12.0	<<	<<	<<	<<	20.0	11.2	23.4	10.0	18.5	9.6	7.0	-3.0	0.0	-7.0	
23	-1.6	-7.2	0.9	-5.5	13.0	3.9	12.9	2.1	12.5	12.0	<<	<<	<<	<<	20.0	14.0	24.0	12.7	17.1	12.0	7.0	-5.0	4.1	-7.2	
24	1.0	-8.0	4.0	-7.9	15.9	2.1	10.4	6.0	23.6	10.0	<<	<<	<<	<<	26.0	13.0	26.0	13.0	19.0	11.0	5.9	-0.2	4.8	-6.0	
25	2.0	-6.0	5.0	-5.1	11.0	7.1	12.9	6.5	26.0	10.0	<<	<<	30.0	17.7	24.0	14.0	25.0	11.0	18.0	10.0	-1.0	-3.0	0.9	-4.9	
26	-0.8	-6.2	3.9	-4.0	11.8	7.8	21.0	5.9	28.4	12.0	<<	<<	33.2	17.6	26.0	15.0	25.0	13.0	18.2	9.3	-0.2	-2.2	0.9	-4.8	
27	2.6	-6.8	2.5	-5.0	16.9	7.7	19.9	7.8	30.1	11.0	<<	<<	33.0	18.1	20.0	16.2	20.5	12.9	19.1	7.5	5.2	-0.2	0.2	-1.9	
28	-2.0	-8.0	2.0	-7.0	19.5	5.1	20.1	8.2	31.5	13.5	<<	<<	33.3	18.3	24.0	15.0	24.5	14.9	17.0	7.1	7.0	-2.0	-1.5	-3.0	
29	2.1	-8.0			12.9	9.0	19.0	10.0	31.4	14.0	<<	<<	34.2	18.6	28.0	15.0	19.0	13.1	18.2	6.0	-0.1	-2.9	-1.0	-7.8	
30	2.5	-9.0			19.0	5.0	20.8	9.2	32.2	13.4	<<	<<	31.7	18.3	28.7	14.1	22.5	11.0	17.9	3.9	4.1	-4.1	-2.2	-11.0	
31	2.6	-8.4			14.5	6.4			32.0	13.8			30.4	18.1	22.5	16.2			17.7	5.9			-4.9	-10.9	
Medie	3.3	-6.3	4.7	-5.7	10.3	0.1	14.8	4.7	22.5	10.4	23.4	15.2	27.8	15.6	24.5	14.0	23.7	13.2	16.7	8.1	9.7	1.7	2.1	-4.7	
Max./Min.	9.0	-9.0	11.0	-8.6	19.5	-14.0	21.0	-0.6	32.2	5.1	25.2	13.7	34.2	8.5	30.0	10.0	29.6	9.0	20.0	3.0	16.5	-5.2	7.1	-11.0	
Med.mens.	-1.5		-0.5		5.2		9.7		16.4		19.3		21.7		19.3		18.4		12.4		5.7		-1.3		
San Nicolò di Lido (Venezia)																									
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA											Strumento: Tm								Quota (m.s.m.):				1		
1	8	-2	7	-3	2	-2	16	8	<<	<<	28	16	<<	<<	28	20	28	19	<<	<<	<<	<<	<<	<<	
2	10	0	2	-3	5	-5	18	9	<<	<<	25	17	<<	<<	<<	<<	29	20	<<	<<	<<	<<	<<	<<	
3	6	0	8	-2	2	-7	16	8	<<	<<	26	18	<<	<<	21	20	29	20	<<	<<	<<	<<	<<	<<	
4	6	-1	10	-3	3	-5	15	5	<<	<<	25	17	<<	<<	22	20	28	15	15	10	<<	<<	<<	<<	
5	6	-1	9	0	1	-4	14	3	<<	<<	24	16	<<	<<	24	18	28	15	17	11	<<	<<	<<	<<	
6	5	-2	5	-2	5	-2	15	3	<<	<<	23	16	<<	<<	26	16	25	15	18	11	<<	<<	<<	<<	
7	6	-2	4	-3	6	-1	15	4	<<	<<	25	17	<<	<<	25	15	23	15	17	11	<<	<<	<<	<<	
8	4	-2	3	-3	8	-2	14	4	<<	<<	20	16	<<	<<	23	13	23	15	16	10	<<	<<	<<	<<	
9	3	-2	8	-5	9	-1	14	4	<<	<<	19	10	<<	<<	23	13	26	17	16	10	<<	<<	<<	<<	
10	4	-1	10	-3	10	-1	15	3	<<	<<	20	13	<<	<<	<<	<<	26	17	20	11	<<	<<	<<	<<	
11	5	-1	7	-2	10	-1	15	5	<<	<<	21	12	<<	<<	<<	<<	26	16	18	11	<<	<<	<<	<<	
12	7	0	5	-4	9	0	14	4	<<	<<	22	12	24	17	<<	<<	25	16	18	11	<<	<<	<<	<<	
13	6	-1	6	-4	10	2	13	7	<<	<<	22	12	27	17	<<	<<	25	14	16	10	<<	<<	<<	<<	
14	3	-2	5	-1	11	2	17	6	<<	<<	23	13	26	19	20	14	22	14	17	8	<<	<<	<<	<<	
15	2	-2	9	-2	12	3	18	9	<<	<<	24	14	27	17	22	14	20	15	17	8	<<	<<	<<	<<	
16	3	-2	8	-2	12	3	18	8	<<	<<	<<	<<	27	19	23	13	20	15	19	8	<<	<<	<<	<<	
17	7	-4	7	-1	11	3	11	8	<<	<<	<<	<<	28	19	20	14	16	15	19	6	<<	<<	<<	<<	
18	1	-4	6	-1	14	2	13	8	<<	<<	<<	<<	28	19	22	15	18	14	16	5	<<	<<	<<	<<	
19	2	-4	4	-2	16	4	12	8	<<	<<	<<	<<	27	20	27	17	20	14	13						

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni termometriche giornaliere (°C)																							Anno:	2005
Giorno	GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET		OTT		NOV		DIC	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min		
Strà																								
Bacino:	PIANURA FRA PIAVE E BRENTA											Strumento: Tr							Quota (m.s.m.):				8	
1	10	0	8	-2	1	-7	17	8	26	13	27	18	27	18	33	20	32	19	21	12	14	12	7	4
2	7	0	10	-3	5	-6	16	4	27	13	30	16	33	18	31	20	34	21	15	12	16	10	5	-2
3	10	-1	10	-2	2	-5	18	3	27	16	27	16	32	18	26	21	29	21	14	12	17	8	11	5
4	4	-3	6	0	5	-2	19	3	26	15	28	19	31	21	29	18	28	17	19	12	15	9	8	1
5	5	-3	5	-2	7	-3	17	3	20	13	24	19	25	20	29	16	27	15	17	11	16	10	11	7
6	6	-2	5	-4	8	-3	19	4	24	11	27	17	28	13	28	16	26	15	21	15	12	11	8	6
7	6	-2	4	-4	7	-1	18	6	23	11	26	16	27	18	20	15	26	16	17	13	15	11	12	5
8	3	-1	5	-3	11	-2	17	8	23	11	24	10	27	16	26	12	28	18	18	14	19	11	9	-1
9	6	1	7	-5	13	0	16	9	16	12	22	13	26	17	28	13	24	20	22	10	18	7	9	4
10	8	-1	11	-4	11	-1	10	8	18	9	26	11	28	16	28	15	27	17	21	9	15	8	8	1
11	4	-2	8	-2	10	0	14	9	20	12	27	14	28	17	27	21	28	17	21	10	17	6	8	0
12	5	-2	8	1	14	0	13	8	22	10	27	13	32	18	28	18	27	16	19	8	12	4	6	4
13	5	-2	11	1	14	0	15	6	24	10	26	18	32	20	31	16	29	15	20	7	8	6	10	5
14	5	-2	12	0	14	2	16	8	19	13	19	16	34	19	29	17	29	17	20	8	13	3	9	1
15	6	-2	10	-2	<<	1	18	7	22	12	26	16	34	20	27	15	29	17	21	8	11	9	9	0
16	7	-3	8	0	<<	<<	18	9	23	13	32	17	32	20	25	14	27	17	20	8	14	10	3	0
17	3	-3	7	-2	<<	<<	14	8	24	15	33	20	34	22	31	15	27	18	15	9	14	7	9	-2
18	0	-3	9	-2	<<	<<	19	9	19	15	36	20	33	23	30	18	15	12	17	9	13	3	9	-2
19	6	0	9	-3	<<	<<	18	10	24	15	31	23	33	20	30	18	20	13	13	5	11	0	5	-4
20	8	-2	6	-1	<<	<<	13	10	24	15	32	19	32	21	27	20	22	13	12	10	9	-1	7	-3
21	7	-2	1	0	14	9	17	8	27	13	33	20	33	16	20	18	23	12	17	13	9	-2	7	-4
22	11	-1	3	0	15	6	15	8	27	15	35	20	31	18	22	15	23	12	18	11	9	2	2	-3
23	5	-2	3	-1	15	8	17	4	23	17	35	21	28	17	24	16	25	16	18	14	6	1	6	-3
24	8	-3	7	-3	16	6	14	11	27	14	34	24	30	18	28	18	26	13	19	15	6	3	6	-3
25	5	-1	7	1	17	10	11	10	29	16	35	23	30	21	29	18	27	13	19	14	2	-2	7	0
26	5	0	7	-2	14	10	18	10	31	16	35	22	32	22	29	19	27	13	19	14	4	1	7	1
27	6	0	5	0	16	9	21	8	31	17	36	23	34	21	27	18	27	14	18	10	6	1	4	1
28	2	-2	2	-2	21	8	23	10	34	17	37	24	35	21	24	18	25	18	18	14	5	2	6	1
29	3	-3			19	9	23	13	35	20	36	25	36	24	29	18	22	17	20	11	6	1	3	0
30	5	-5			20	11	26	12	35	19	34	20	36	24	31	19	23	14	14	10	7	1	3	-3
31	6	-5			19	10			29	23			36	24	31	20			15	12			0	-4
Medie	5.7	-1.8	6.9	-1.6	12.3	2.7	17.0	7.8	25.1	14.2	30.0	18.4	31.3	19.4	27.6	17.3	26.1	15.9	18.0	11.0	11.3	5.1	6.9	0.4
Max./ Min.	11	-5	12	-5	21	-7	26	3	35	9	37	10	36	13	33	12	34	12	22	5	19	-2	12	-4
Med.mens.	1.9		2.6		7.5		12.4		19.7		24.2		25.3		22.5		21.0		14.5		8.2		3.6	

## Sezione B – PLUVIOMETRIA

### ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Pluviometro comune .....	P
Pluvionivometro .....	Pn
Pluviometro registratore. ....	Pr
Pluviometro totalizzatore .....	Pt
Pluviometro elettronico .....	Pe
Precipitazione nevosa (misurata al pluviometro) .....	*
Precipitazione nulla .....	-
Dato incerto .....	?
Dato mancante .....	»
Dato interpolato .....	[ ]
Dato totalizzato .....	] ]
Gocce .....	G
Fiocchi (precipitazione nevosa non misurabile) .....	F

### 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. Giornata piovosa: 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 pluviometriche 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 annuo della precipitazione e del numero dei giorni piovosi.

Per le stazioni dotate di apparecchiatura a lettura diretta (pluviometri comuni e pluvionivometri) 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.

### CONSISTENZA DELLA RETE PLUVIOMETRICA AL 31 DICEMBRE 2005

ZONA DI ALTITUDINE M	P	Pr	Pn	Pe
0 – 200		27		
201 – 500		9		
501 – 1000		9		
1001 – 1500	1	1		
oltre 1500	1			
Totali	2	46		

BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo m	Anno inizio delle osservazioni	BACINO E STAZIONE	Tipo dell'apparecchio	Quota sul mare m	Altezza dell'apparecchio sul suolo M	Anno inizio delle osservazioni
<b>TAGLIAMENTO</b>					<b>BACCHIGLIONE</b>				
Passo Mauria	P	1298	1.70	1935	Tonezza del Cimone	Pr	935	1.70	1924
					Lastebasse	Pr	610	1.70	1909
<b>PIAVE</b>					Posina	Pr	544	1.70	1911
Santo Stefano di Cadore	Pr	908	1.70	1910	Crosara	Pr	417	1.70	1909
Lorenzago	Pr	880	1.70	1910	Staro	Pr	632	1.70	1919
Cortina d'Ampezzo	Pr	1275	1.70	1919	Schio	Pr	234	1.70	1909
Fortogna	Pr	435	1.70	1923	Isola Vicentina	P	80	1.70	1912
Santa Croce del Lago	Pr	490	1.70	1909					
Andraz (Cernadoi)	P	1520	1.70	1921	<b>AGNO-GUA'</b>				
La Guarda	Pr	605	1.70	1955	Recoaro	Pr	445	1.70	1919
Pedavena	Pr	359	1.70	1931					
Fener	Pr	177	1.70	1910	<b>MEDIO E BASSO ADIGE</b>				
Cison di Valmarino	Pr	261	1.70	1929	Cavalo Fumane	Pr	600	1.70	1989
					Verona	Pr	60	1.70	1927
<b>PIANURA TRA TAGLIAMENTO E PIAVE</b>					Chiampo	Pr	180	1.70	1922
Portogruaro	Pr	6	1.70	1909	Soave	Pr	40	1.70	1923
Bevazzana (IV Bacino)	Pr	6	1.70	1928					
Concordia Sagittaria	Pr	5	1.70	1931	<b>PIANURA FRA BRENTA E ADIGE</b>				
Fiumicino	Pr	4	1.70	1919	Bovolenta	Pr	7	1.70	1911
Staffolo	Pr	2	1.70	1926	Zovencedo	Pr	280	1.70	1916
					Conetta	Pr	4	1.70	1911
<b>BRENTA</b>					Bresega	Pr	13	1.70	1998
Cismon del Grappa	Pr	205	1.70	1919					
Foza	Pr	1083	1.70	1924	<b>PIANURA FRA ADIGE E PO</b>				
					Rovigo	Pr	4	1.70	1909
<b>PIANURA FRA PIAVE E BRENTA</b>					Botti Barbarighe	Pr	7	1.70	1928
Montebelluna	Pr	120	1.70	1909	Castelmassa	Pr	12	1.70	1924
Nervesa della Battaglia	Pr	78	1.70	1924	Adria	Pr	1	1.70	1982
Istrana	Pr	40	1.70	1924					
Cortellazzo (Cà Gamba)	Pr	1	1.70	1922	<b>LAGO DI GARDA</b>				
Zuccarello (Idrovora)	Pr	2	1.70	1939	Malcesine	Pr	90	11.30	1919
San Nicolò di Lido (Venezia)	Pr	1	1.70	1909	Peschiera del Garda	Pr	67	1.70	1910
Chioggia	Pr	1	1.70	1922					
Stra	Pr	8	1.70	1910					



ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																						Anno: 2005			
Passo Mauria												Giorni	Santo Stefano di Cadore												
Strumento: P													Strumento: Pr												
Bacino: TAGLIAMENTO													Bacino: PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
			4,1		19,0	11,0	4,1					1	0,2			3,4	7,4	8,4 ?	0,6	0,2					
						12,0			78,0]			2					4,2		3,2 ?			2,0	0,6		
							11,0	1,8	]		15,1 *	3					3,4		[ 10,0 ]	1,4 ?	38,4		2,4		
		2,5 *		13,0				9,8	126,0		13,8 *	4			3,6 *		4,4			0,4 ?	49,4	0,2	4,2 *		
		5,5 *		14,0	18,0	9,8		16,0	89,0		12,0*]	5				17,0	11,2	6,3 ?			35,4		5,6 *		
					[ 4,0 ]	18,0			72,0	17,0	]	6					5,0	6,1 ?			31,4	10,0			
						2,5			38,0			7					1,6	3,8 ?			11,6	2,4			
				3,1		12,0	4,5		31,0			8				2,2		2,9 ?	[ 2,0 ]		15,4		0,2		
				24,0*	15,0*		1,6		15,0			9				10,0 *	8,6		1,8 ?		3,8				
				5,2	2,1				33,0			10				12,6	1,4		0,2 ?		34,2		0,2		
					1,5		3,8					11				0,2	0,6		1,0 ?		1,0		0,2		
				15,0				31,0	6,7			12				14,0		0,4	0,8 ?	[ 14,0 ]	5,6				
	1,5 *				19,0						[ 3,0 ]	13		1,6 **?	0,8 *	2,6		5,4			3,0		0,4	[ 2,0 *]	
							9,9	2,8				14				0,2				[ 27,0	3,8				
				7,1	11,8		17,0					15				0,2	4,2	[		]					
					6,9	3,2						16					0,6	10,0	3,2 ?						
				29,0*	15,0	11,0						17				33,2	6,6	]	0,4 ?						
					11,0				38,0			18				5,2	22,0				33,5 ?		0,2		
1,8 *				17,0		31,0	3,1	9,7				19	[ 1,0 *]			3,4	0,4		36,6 ?	10,9 ?	11,7 ?				
				5,5								20				3,4					1,0				
				3,1				28,0		4,2		21							10,5 ?		1,6				
	13,0*						31,0					22	[ 2,0 *]						27,5 ?						
	7,9 *					6,1	17,0					23		3,2 **?			3,2 ?		2,6	1,0 ?					
				18,0		12,0	1,8					24					10,2 ?		1,8	0,2 ?		0,6			
				12,0		6,1				4,8 *]		25				5,6		[ 40,0			1,4		1,8 *		
		3,1	7,2 ?		12,0			7,8		]		26			4,0	3,6		]	8,4		1,4		19,4 *		
									29,0*	9,1 *]		27							2,6				21,2 ?	]	
							11,0	6,5			]	28				0,8				[ 5,0 ]	1,8	0,2		11,2 *]	
											11,0*	29				2,0							]		
2,2 *		2,1			18,0			18,0		6,5 *		30	[ 1,0 *]					5,4			7,8		[ 5,0 *]		
			1,5									31				1,6		1,0							
4,0	22,4	16,5	105,1	116,8	125,8	123,0	169,4	165,1	438,2	57,3	62,2	tot. mensile gg. piovosi	4,2	4,8	12,0	98,4	86,6	89,8	90,1	108,7	112,0	186,0	61,4	25,8	
2	3	6	9	11	10	12	12	12	8 ?	5 ?	8 ?		3	2	4	11	12	12	14	10	14	8	6	7 ?	
TOTALE ANNUO			1405,8		GIORNI PIOVOSI							98	TOTALE ANNUO			879,8		GIORNI PIOVOSI							103
Lorenzago												Giorni	Cortina d'Ampezzo												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIAVE													Bacino: PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
			3,8		14,8	10,2						1				3,0		8,6	38,8						
						11,6		0,8	2,4	0,6		2		0,8 *				6,4			6,8	0,4			
					0,8		18,4	0,2	24,2	0,2	10,6 *	3							5,4		32,8		11,4 *		
		2,1 *		9,8				15,8	73,4 ?		9,8 *	4			4,0 *		7,8			18,4	56,0		24,4 *		
		2,2 *		10,8	23,8	5,2		4,6	51,8 ?		6,1 *	5					8,6	8,4	9,6		46,0		6,4 *		
					3,8	17,4			41,8	12,2		6						4,4	9,2		29,6	11,0	0,2		
				0,2	0,4	1,2			13,2	2,2		7						0,2	8,2	0,2	5,4	2,4			
				1,4		28,2	4,6		22,2			8					0,2		24,4	0,6		11,0			
			13,0 *	16,4		6,8		10,8	0,4	0,2		9				18,6	4,8		4,8		3,4				
			6,4	0,4				31,8		0,2		10				3,8	3,2				30,2				
			0,6	1,4		3,4						11					1,6		5,2		0,6				
			13,4		1,0	0,4	17,0	6,2				12				5,2		1,8		24,2	5,8				
	2,2 *		2,6		13,6		0,8			0,2	3,1	13		2,4 *		1,0		9,2	0,8	9,0	0,2		2,0 *		
						4,2	0,6			0,2		14						0,2		10,2	0,2				
				6,8	12,0		15,4			0,2		15				1,2	8,8	7,2		11,0					
					2,0	1,8		0,2	0,2			16					0,8	0,4	0,2						
			24,2 *	9,2	2,4							17				28,2	6,4		0,2		0,4		0,2		
			6,0	15,2				30,2				18				5,0	13,4				20,8				
1,8 *				10,0		20,2	10,6	7,0	0,2			19	3,4 *				7,6		36,4	7,8	3,4				
	0,2		4,6				0,2	0,6				20					6,2				0,4				
			1,2			0,8	19,2		5,2			21								20,0		3,4			
		3,2 *					15,8					22	3,6 *	2,0 *						13,2					
						13,0	10,0					23		0,2 *					1,2	13,6					
				8,2		9,2	0,2					24					8,6		7,2						
			11,0		8,6	0,2	0,2	0,6		3,4 *]		25				10,6		1,6							
		3,0	7,8		6,0			3,8		]		26			1,8	4,8		19,8			0,4		4,2 *		
					0,4	0,2			20,3 *	4,1 *		27								0,4		16,8 *	0,6 *		
						4,8	2,8	0,2		6,2 *		28			0,8	0,8				4,4	3,2		4,2 *		
		6,2 ?				0,4		0,2		3,1 *		29			5,8		0,2		0,2	2,0			6,2 *		
2,1 *?		3,0			12,6			7,8		5,8 *		30	1		1,4			13,2			5,0		5,4 *		
		2,2		0,4			0,2					31			0,4		7,4								
3,9	5,6	18,7	94,6	90,2	101,8	130,0	122,2	123,8	235,6	45,5	43,0	tot. mensile gg. piovosi	7,0	5,4	14,2	88,4	79,4	75,0	152,6	120,2	94,4	191,0	40,2	55,6	
2	2	6	11	10	11	12	10	10	8	6 ?	7		2	2	4	11	11	9	11	10	9	8	5	6	
TOTALE ANNUO			1014,9		GIORNI PIOVOSI							95	TOTALE ANNUO			923,4		GIORNI PIOVOSI							88

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																					Anno: 2005				
Fortogna												Giorni	Santa Croce del Lago												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIAVE													Bacino: PIAVE												
Quota (m.s.m.): 435													Quota (m.s.m.): 490												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
			6,2		11,2	26,8						1				7,0		9,2	20,4						
						4,8		0,2	1,0	0,8		2						6,4			1,4	0,6			
							14,8	0,8	28,2		[	3							1,8	2,2	25,2		29,8 ?		
		6,0 *]		2,6			0,6	9,6	66,0		65,0 *	4			8,8 *		2,4		2,4	11,4	58,4	0,2	13,6		
		]		9,6		11,2		5,6	55,2			5			1,0 *		4,4			13,2	50,8		12,8		
					4,8	13,6			28,0	15,6	]	6			1,0		1,2	3,6	9,8		14,8	22,4	1,2		
					2,0		9,8		6,6	6,4		7					2,8		12,4		4,0	14,6			
			1,2	3,4		28,2	4,6		15,0			8				0,2	10,4	0,2	29,2	3,6		17,0			
			30,2	8,6		14,8		21,6				9				30,4	8,4		2,2	2,0	31,6		0,2		
			1,0			1,4		19,6				10				2,0			2,0		40,0		0,2		
0,2			6,4	0,2		5,2		5,4				11				2,0	0,4		6,2			0,2	0,2		
			15,4	0,2	3,2		15,4	8,4				12				2,8	4,8			14,4	20,6		0,2		
		0,6	2,8		8,0						3,8	13				1,6		2,6			0,4		2,2		
							6,4	1,6				14							24,1 ?	0,8		0,2			
			3,8	5,4	27,0		9,8				0,2	15				7,0	3,6	24,8		11,0			0,2		
			0,8			7,4					0,2	16				1,4			4,0	0,2					
			35,6	19,8	0,8	0,6		3,2				17				36,4	28,6	0,2	0,6						
			4,4	30,8				31,2			0,2	18				2,8	30,0				58,2		0,2		
0,8			1,0	5,6	0,4	72,0	1,0	4,4				19	4,2 *			0,2	5,2	13,0	28,8	0,4	6,6				
			14,6				1,8	0,2	1,0			20				10,2		5,0		3,4	0,2	1,0			
			5,2				55,2		3,6			21				6,8				23,0		5,6			
2,2	2,0 *?						22,8					22		3,2 *		0,4			8,0	41,2		0,2			
						[ 21,4	8,2		0,8			23						10,8	10,2		0,8				
				8,4	]							24					5,8		16,4						
			25,6		0,2				25,0 *]			25				13,0						[			
		1,4	8,4		80,2	9,4					]	26				16,6		7,8				25,0 *			
		1,2					28,2				]	27						0,2		7,8			]		
		1,2					3,0				15,0 *	28		2,5 *?						3,4			0,2		
		0,4	2,2					4,8			]	29			1,4						1,4		4,9 *		
		6,6			23,2			3,4		[ 3,0 *]		30			0,2			21,2			13,6		[ 10,0 *]		
		0,2					0,4					31			6,4										
3,2	2,0	17,6	164,8	94,6	161,0	216,8	182,0	120,0	205,4	50,8	84,4	tot. mensile gg. piovosi	4,2	5,7	18,8	140,8	105,2	90,6	147,2	161,3	200,2	179,4	73,4	65,5	
1	1	6 ?	16	9	8	13 ?	13	12	9	6 ?	8 ?		1	2	5	14	11	9	13	14	10	9	6 ?	6	
TOTALE ANNUO			1302.6			GIORNI PIOVOSI						102	TOTALE ANNUO			1192.3			GIORNI PIOVOSI						100
Andraz (Cernadoi)												Giorni	La Guardia												
Strumento: P													Strumento: Pr												
Bacino: PIAVE													Bacino: PIAVE												
Quota (m.s.m.): 1520													Quota (m.s.m.): 605												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
			4,8		4,3	41,0	10,0					1					13,2		9,0	56,4					
	0,5 *?					6,0			7,3	1,0		2						0,2	0,6			2,8	1,2		
							6,8	7,0	26,3		15,2 *	3			0,6					5,6	8,8	53,0		31,5 *	
		4,5 *		8,4				6,9	46,1			4			8,2 *?		2,4				10,4	70,2	0,4	8,5 ?	
			7,2	2,0	29,3				44,2		13,2 *	5			2,0 *?		16,4		11,0		10,4	36,6		18,0 ?	
					3,5	13,2			30,6	13,0		6			0,6 ?			13,6	15,8			37,4	31,2	3,5 ?	
						3,0			6,8	4,0		7						5,4	0,2	6,8		15,2	20,4	1,5 ?	
				0,8		25,0	[ 1,0 ]		11,2			8	0,2			0,2	0,8		23,2	1,4		30,6	0,2		
			17,1 *	6,9 *		3,3						9				32,6	13,4		2,8	0,2	25,6		0,2		
						1,1		30,7				10				2,6			0,2		22,6		0,2		
						4,0						11				9,4	0,2		5,2		0,6		0,2		
			2,5			7,3	2,4					12				6,2	0,6	1,6		12,0	10,0				
	3,5 *				14,2		1,4				1,6 *	13			0,2	1,8		4,6	1,2		9,4 ?		0,2	3,8 ?	
					5,7	9,0	0,7					14				3,8			3,0	14,2	2,0		0,2		
				8,4	2,8							15				5,4	9,0	24,4		7,0		0,2			
												16				1,0	0,2		30,2	1,4		0,2			
			29,5 *	[ 10,0 ]							1,1	17				53,8	12,0	3,8	1,8						
			1,0	]				20,0			1,6	18				1,2	37,0				34,4		0,2		
3,2 *				11,7 ]		27,3	10,0	2,5				19	5,8 *?			0,4	5,4		2,4	1,4	6,2				
				6,0								20				8,6				0,4	0,2	0,2			
	1,0 *					3,5	20,0		4,2			21			0,8 *		11,6			66,6	0,2	10,6			
1,8 *	2,7 *						12,7					22	0,2		8,2 *		6,2		3,6	37,0	0,2	0,2			
				1,5		2,1	8,1					23			0,8 *				5,4	13,0		0,8			
				9,5		2,3						24					11,0		2,0						
			10,8 *		1,1							25				1,4	25,8	0,2	2,6						
		2,5	1,0		7,2						4,5 *	26				0,6	6,6		8,2				5,5 *		
											11,2 *	27				0,4							16,0 *	1,2 *	
							3,4	3,5				28			7,8 *				16,4 ?		11,8	0,4	0,5	4,2 *	
			19,8								3,7 *]	29				3,2	6,2		17,0 ?			0,4	0,2	14,0 *	
			3,5			17,9		10,9			]	30				26,6					3,2		11,5 *		
			0,8		3,8	4,5						31				5,4		0,2		0,8		0,2			
5,0	7,7	31,1	73,5	67,4	58,7	165,6	89,7	84,6	176,7	37,4	45,8	tot. mensile gg. piovosi	6,2	17,6	49,2	196,6	108,8	106,8	165,8	178,8	145,0	258,4	88,1	86,2	
2	3	4	8	10 ?	9	14	11	8	8	7 ?	8		1	2	6	17	8	11	14	12	11	8	6	9	
TOTALE ANNUO			843.2			GIORNI PIOVOSI						92	TOTALE ANNUO			1407.5			GIORNI PIOVOSI						105

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																						Anno: 2005			
Pedavena												Giorni	Fener												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIAVE													Bacino: PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
	1,0		13,4		12,0	5,6			1,8	1,0		1				5,2		9,4	19,4					0,8	
	0,2	]				1,2		3,6	0,8	50,0		[	3					0,2	1,4			0,2			
		25,0 *]		1,4				5,2	73,4		60,0 *	4			10,0 *]		0,2			6,2		38,4		46,4	
		]		8,8		0,4		16,6	15,6			5			]		10,8		0,4		3,2	9,8		12,6	
				7,0	7,0	1,4			23,8	41,2	]	6					0,2	4,6	18,0			14,6	55,0	2,8	
					3,2		4,6		11,4	28,8		7			0,2 *?		1,6			3,4		2,2	42,0	0,4	
	0,2					14,4	2,6		44,8			8				0,4			35,4	4,0		46,4			
		0,2	31,2	4,2		7,4		32,6				9				35,2	1,0	0,2	23,6		51,6				
			6,0					21,8				10				14,6					19,2				
0,2			5,6			7,0				0,2		11				3,0			3,6	0,2					
			]	0,4			20,0	10,4				12				3,0		1,0		16,6	3,8				
0,2		0,2	8,4 ]			2,0		0,4			[ 2,0 *]	13				2,8		4,0			4,0			3,2	
						2,0	23,8	0,8				14				0,6		2,8		1,8	0,6				
			6,2 ]	4,0	16,4		4,4					15				0,4	4,0	22,6		3,2					
			]									16				7,4				0,6					
0,2			42,8	12,6	0,8	3,2						17				47,4	9,4				0,2				
			0,4	51,6				49,4				18				0,2	38,6				32,4				
6,2 *?				0,6		3,6	1,0	7,2				19	4,8 *				1,8		22,6		4,2				
			8,0				1,2	0,2	3,0			20				14,0				3,0	0,2	2,6			
	]		12,4				65,2		6,6			21		2,2 *		8,0				27,4		2,8			
	11,4 *]		1,0			0,2	31,8		0,2			22		8,4 *		0,8				11,8					
	]					2,4	10,4 ?		1,0			23							2,2	7,8		1,6			
				7,2		4,8						24					6,4		3,0	0,8 ?					
0,2		3,4	20,6		0,6							25			2,2	20,4									
		0,2	2,8							[ 25,0 *		26			2,0	2,6		73,2	0,8	0,2			0,4 *		
		0,2					1,4				]	27								2,4			21,0		
	15,0 *?				8,0		5,6	0,2			15,0 *	28		[ 6,0 *]						7,6	0,2			2,8 *	
					0,2			0,6			]	29			0,6			2,4			4,8			[ 10,0 *]	
		3,0			23,2			3,4		[ 15,0 *]		30						11,2			4,6			13,8	
		2,2		0,4		2,0						31			7,4		1,6		0,4						
7,0	27,8	34,4	158,8	98,2	71,4	57,6	176,0	149,6	231,6	111,2	77,0	tot. mensile gg. piovosi	4,8	16,6	22,4	166,0	75,6	131,6	130,8	97,4	129,6	194,6	132,2	80,4	
1	5 ?	6 ?	14 ?	8	6	13	13	8	10	6 ?	8 ?		1	3	5 ?	12	9	9	9	12	9	9	4	7	
TOTALE ANNUO			1200.6				GIORNI PIOVOSI					98	TOTALE ANNUO			1182.0				GIORNI PIOVOSI					89
Cison di Valmarino												Giorni	Portogruaro												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIAVE													Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
			6,8		1,8	1,8						1							28,6 ]						
					0,2	5,6			0,6		0,2	2							]				0,4		
							0,4		33,4		63,4	3										54,4		24,6	
		9,6 *]		0,2			1,4	3,6	81,8	0,2		4			5,6 *		2,8			9,2	2,8	36,2 ?	0,2		
		]		13,4	0,2	0,2		0,8	16,8		14,6	5				14,4	9,8	0,2				15,4		13,0	
				0,2	4,2	14,2			33,4	55,8	3,4	6				1,8	0,2	4,8				19,2	31,2	2,0	
					3,4		4,0		9,0	43,0		7	0,2							12,4		7,8	34,8	1,2	
0,2			0,2		5,8	40,4	10,0		31,4			8						8,2	21,8	4,4	23,6	20,2	0,4	0,2	
			46,0	2,4		3,2		88,0 ?		0,2		9				26,6		5,2		2,0			0,2		
			2,4					66,3 ?				10				7,8		1,8		28,0					
			9,6			6,2						11				15,8		1,2	11,0				0,2		
			5,2		0,4	61,4	6,6					12				10,8			7,6	0,6					
0,2			2,2		5,2		0,2	0,4		0,2	5,4	13	0,2			0,2		3,4			0,4			15,6	
			0,6		1,0		1,8	0,2			0,2	14								11,2					
			1,8	5,0	28,4		5,2		0,2		0,2	15	0,2			6,8	6,8		11,4				0,2		
			6,0	5,4		18,2	0,2					16			0,2					1,6 ?					
			65,4	22,6		0,2	0,2	1,4			0,2	17	0,2			18,4									
			1,0	44,0				62,6				18				0,2	27,2				34,0				
4,6 *				1,6	2,4	21,4	3,2	8,0 ?	0,4			19	26,2			9,4		4,0		4,2					
			19,4	0,2			15,6	0,4	1,4			20				7,2		7,0		1,0	1,8				
	0,2 *?		5,6				17,0		5,2			21		6,5 *?		2,0				19,8		14,2			
	12,2 *?		1,4			0,2	34,6		0,6			22		10,0 *?		0,4			5,0	25,8		3,2			
	0,2					1,8	16,4		1,2			23		1,5 *?					22,8	18,4		0,2			
				6,4		5,0						24													
		1,2	23,2							0,2		25			2,2	9,2	35,0 ?								
		1,2	4,4		52,0	9,0	0,2			18,8 *		26				0,4	17,0 ?		1,0				5,8		
		1,0			0,2		14,0			15,0	0,2	27								10,4			21,2	1,6	
	15,9 *?				0,4		3,6	0,2			4,8 *	28			0,2					17,0	1,0		2,4	0,6	
		1,0 ?						62,0	0,2	3,0	5,2 *	29			0,4						12,0			1,0	
		0,2			7,4			6,6		10,0	3,4 *	30						19,0			16,6	0,2	16,0	0,4	
		7,8									0,6 ?	31													
5,0	28,5	22,0	201,2	101,4	112,6	127,8	189,4	307,1	215,6	146,4	101,8	tot. mensile gg. piovosi	27,0	20,2	16,0	141,4	62,4	48,4	102,4	160,4	126,2	172,8	113,0	60,2	
1	2	7 ?	15	8	10	11	13	9	9	6	7		1	4	2	9	6	6	11 ?	13	10	9	6	7	
TOTALE ANNUO			1558.8				GIORNI PIOVOSI					98	TOTALE ANNUO			1050.4				GIORNI PIOVOSI					84

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																				Anno: 2005					
Bevazzana (IV Bacino)												Giorni	Concordia Sagittaria												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
				0,2	1,4	0,2					0,2	1						0,4							
						12,8				0,2		2						16,0 ?			0,2				
					11,0				40,6	0,2	10,4	3									38,0	0,2	13,2		
		5,0 *					5,0 ?	6,0	42,2	0,2		4			3,8 *		0,2		1,8	1,2	29,6				
				9,2	2,2	0,6			16,2		9,6	5				10,4	8,6	0,6			10,4		10,2		
				1,0	1,2	12,0			16,2	12,0	7,2	6				0,6		2,4			14,8	15,0	2,0		
			0,2	2,0					10,2	32,6	3,4	7							0,8		5,8	27,8	3,0		
					10,8	5,4	2,5 ?		13,4	1,4	0,2	8					3,4	15,8	5,8	8,0	17,0	0,4	0,2		
			12,0	4,0		4,4		0,6				9				18,4	0,2		8,2						
			8,2		0,2			27,4			0,2	10				5,4				28,6		0,2			
			14,8								0,2	11			0,2	11,4		0,2	1,2						
0,2			6,4		0,2		2,0 ?					12				6,8	0,2		3,6			0,2			
			1,6		26,6		1,5 ?				9,8	13				0,8				1,6			7,2		
0,2			1,8				1,0 ?	0,2		0,2		14							2,8	37,8			0,2		
0,2		0,2	0,8	3,6	8,4		8,0 ?		0,2			15	0,2				3,0	7,0	12,2		0,2				
		0,2					5,0 ?					16			0,2				1,6						
			14,2		0,4							17	0,2			13,2		1,4		0,2					
		0,2		47,0				36,0				18					9,4			28,2					
26,0 *				0,4		1,6		5,4				19	19,4 *				16,2		2,4		3,8				
			2,6			1,0			1,8			20				2,4			0,2	1,6	3,0				
				0,2			4,5 ?		1,2			21		9,4 *]		0,6			20,8		5,4				
	7,2 *					0,8	2,5 ?		0,2			22		]		0,4			1,6	24,2					
	10,4					1,4	8,0 ?	0,2	0,4		0,2	23		]					1,8	25,4 ?		0,6			
	0,2	0,4										24					0,8				0,2				
	2,8	9,8	14,2					0,2				25		1,8 *	10,0	18,6									
		0,6	10,2		1,6		0,5 ?		0,4	6,2		26				14,0		1,8				4,4			
			0,4					0,2	0,2	18,4	4,0	27							6,8		16,8	1,4			
		1,4					14,5 ?	7,0			2,0	28			0,2	0,2			8,6	1,0	2,2	0,4			
		0,4						8,4			3,0	29								12,2			1,2		
					7,8			16,0	0,2	19,2	0,6	30						6,2		13,8	0,2	12,6	1,4		
				2,4							0,2	31						6,2					0,2		
26,6	20,6	18,2	87,4	70,0	71,8	40,2	55,0	107,6	143,4	91,0	50,8	tot. mensile gg. piovosi	19,8	11,2	14,4	92,2	41,0	28,4	49,6	115,8	137,8	125,4	79,8	40,6	
1	3	3	10	7	9	7	11	7	8	6	8		1	4 ?	2	8	4	6	7	12	11	8	6	8	
TOTALE ANNUO			782.6				GIORNI PIOVOSI					80	TOTALE ANNUO			756.0				GIORNI PIOVOSI					77

Fiumicino												Giorni	Staffolo												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE													Bacino: PIANURA FRA TAGLIAMENTO E PIAVE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
						49,4						1							1,4						
						4,4			0,4	0,2		2							40,4			0,4	0,2		
								1,6	30,6	0,2	9,0 ?	3										31,8	0,2	9,0	
		9,2 *?					53,2	0,8	40,2		3,8	4			4,0					17,2	3,8	40,0	0,2	5,4	
				15,2	13,8	6,2	0,2		5,0	0,2	11,6	5					9,8	6,6	1,4			5,4	0,2	10,2	
0,2				0,6	1,8	1,6			16,0	31,8	2,4	6					0,6	1,0	2,4			11,0	25,4	2,2	
			0,2	2,2			2,6		3,2	29,4	7,8	7				0,2	0,2			1,4		5,0	29,0	6,2	
0,2				0,2	5,2	28,8	3,8	37,0	25,6	0,4	0,2	8	0,2					1,4	21,0	7,8	45,2	23,4	1,2	0,2	
			20,6			2,6		0,6				9				23,8		3,6			0,4				
			5,6	1,0		1,4		30,2				10				7,6	0,4		2,6		14,6				
0,2			10,6			0,2					0,2	11				17,4			0,2				0,2		
			1,8				3,0 ?				0,2	12				2,6				2,8	10,4		0,4		
0,2			3,0		1,0						12,8	13				3,0		0,8		0,4				12,4	
0,2							1,0 ?			0,2		14	0,4							0,4			0,2		
0,2		0,2		5,4	5,2		10,0 ?					15	0,2		0,2		3,4	7,0		12,8		0,2			
0,2		0,4				0,2	1,4					16	0,2		0,2				0,2	1,4	0,2				
			13,8		4,8							17				15,2		12,8		0,2					
0,2			3,4	26,8				46,4 ]				18				6,4	7,2				31,8			0,2	
35,4				1,2		5,8		]				19	32,8				0,8		6,6		6,0				
			3,2						4,0			20				2,6					0,2	2,0			
	16,8 *]		4,8				19,6		8,4			21		9,8 *?		0,6				17,4		6,2			
	]		2,6			0,8	18,6		0,2			22		6,5 *?		2,4				24,6		1,2			
			0,2			17,8	5,2		0,6			23		1,0 ?					13,0	5,8		0,6			
				1,6								24					1,2							0,2	
		6,0	29,4									25		3,4 ?	5,8	23,6									
			12,8							13,2 ]		26			0,2	10,8							4,4		
			0,2				1,0			]	2,6 ?	27								1,8		0,2	22,0	1,6	
		0,2	0,2				21,0	0,2				28								19,0	0,4		2,0		
								10,0				29									11,2	0,2		0,6	
					22,6			24,8		15,2		30						15,8			21,2	0,2	14,0	0,2	
												31												0,2	
37,0	16,8	16,0	112,4	54,2	54,4	119,2	140,6	151,6	134,2	91,2	50,2	tot. mensile gg. piovosi	33,8	20,7	10,4	116,2	23,6	45,4	92,8	113,4	145,2	128,0	99,6	48,6	
1	2 ?	2	12	7	7	9	12	7 ?	8	5 ?	7		1	4	2	11	4	6	9	11	8	9	7	7	
TOTALE ANNUO			977.8				GIORNI PIOVOSI					79	TOTALE ANNUO			877.7				GIORNI PIOVOSI					79

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																Anno: 2005											
Cismon del Grappa												Giorni	Foza														
Strumento: Pr													Strumento: Pr														
Bacino: BRENTA													Bacino: BRENTA														
Quota (m.s.m.): 205													Quota (m.s.m.): 1083														
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC			
			18,4		14,8 ?	4,6						1				[ 10,0 ]		9,4	11,0 ?			0,8	0,4				
						2,4		0,2	0,8	0,4		2							8,0 ?			0,8	0,4				
					0,2		10,5 ?	1,2	42,0		[ 10,0 ]	3								15,4	4,2	47,6	22,0 *				
		17,5 **		0,4				8,8	107,6			4			[ 10,0 ]		0,6				41,8	59,6		]			
				9,2	2,0 ?	3,2 ?		10,8	16,6		26,6 *	5					11,4		1,6		29,0	9,4		]			
				0,6	10,6	1,8 ?			35,0	44,0	13,6 ?	6					2,2	17,2	18,2 ?			15,2	35,0	38,0 *			
0,2				0,2	2,4		4,7 ?		10,4	22,4	4,4 ?	7					4,4			3,4		5,2	26,4	]			
						7,8			42,6		0,2	8							24,4 ?	2,2	0,8	42,2	0,2				
			31,4	1,0		10,8 ?		21,2				9				33,0	1,4		19,4 ?		18,0			7,0			
0,2			1,4					18,8		0,2	0,2	10				3,6	1,6				42,2						
			9,6			3,6 ?						11				7,0			13,4		0,8						
0,2			7,8				[ 6,0 ]	5,4		0,2		12				3,6	2,6		0,2	[ 2,0 ]	14,2						
0,2			2,2		3,2	3,6 ?		1,0			3,6 ?	13				3,4		2,2	15,0		0,4			3,5 *			
			10,6				[ 15,0	0,4				14							5,8	[ 10,0	0,2						
			2,0	4,8	16,6 ?		]					15				0,4	7,0	27,6		]				0,2			
			3,0									16				2,0											
			44,0	17,4	0,6 ?						0,2	17				40,8	15,6										
				48,4	0,4 ?			45,4				18				1,0	43,4				35,4						
7,5 *				0,2		1,2		5,0				19	[ 10,0 ]				0,2		7,4		5,8						
			15,2				[	0,2	3,0 ?			20				13,2				0,4		3,6					
	12,0 *]		7,8				60,0	0,4	4,6			21		[		8,0			22,6	0,2	6,0						
	]		0,2			2,8			0,2			22		5,0		3,4			4,4	20,8	4,6						
						2,2	]		0,6			23		]					5,2	7,0		1,2					
				8,6 ?								24					7,4					0,2					
		3,0	21,2 **		3,6 ?							25			[ 3,0 ]	20,8		14,8									
			2,8		4,2 ?					5,2 *	0,2	26				2,6		3,2					[ 25,0 *				
					0,2					9,1 *	]	27						0,8					]	[			
	2,8 **				1,8		37,3 ?	0,2			25,6 *]	28		[ 3,0 ]						16,8	0,2			15,0 *			
							1,2 ?				]	29						0,2			0,6			]			
					10,2			0,8 ?	0,2	9,1 *		30						40,6 ?			1,6		[ 16,0 *				
		18,6				1,8 ?						31			[ 15,0 ]				2,8								
8,3	14,8	39,1	177,6	90,8	70,8	45,8	133,5	121,0	263,6	90,6	84,6	tot. mensile gg. piovosi	10,0	8,0	28,0	152,8	93,4	120,4	136,8	100,6	200,0	191,0	103,4	85,7			
1	3 ?	3	14	6	10	12	10 ?	10	8	5	8 ?		1	4 ?	3	14	9	8	13	10 ?	10	9	5 ?	10 ?			
TOTALE ANNUO			1140.5						GIORNI PIOVOSI				90	TOTALE ANNUO			1230.1						GIORNI PIOVOSI				96
Montebelluna												Giorni	Nervesa della Battaglia														
Strumento: Pr													Strumento: Pr														
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA														
Quota (m.s.m.): 120													Quota (m.s.m.): 78														
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC			
			0,8		0,4	6,0					0,2	1					1,0	0,2	8,0								
						2,8			0,6	0,2		2						0,2	5,6			0,2					
							0,6	0,6	28,4		23,4	3									20,2		29,6				
		7,0 **		0,4		2,0	9,8	60,6			1,2	4			10,0 **		0,8			1,4	2,8	66,0		0,2			
				17,4	5,6	0,2		0,4	4,4		11,0	5			0,2		20,8	2,2	3,2	1,2	0,6	11,0		11,8			
				0,2	3,8	11,8			6,6	44,0	6,2	6						2,8	9,0			12,2	36,8	10,4			
				0,2	0,2		10,2		2,8	38,6	5,0	7								2,4		1,4	44,4				
		2,4 **		1,0	2,2	40,8	4,0	2,2	44,2			8						5,4	38,8	2,6		37,2					
			32,0	0,2		5,8	1,2	29,6				9				29,2	1,0		0,4		11,4						
			2,0	0,8				49,6				10				0,4					55,8						
			22,2			23,6						11				14,4			5,0								
			4,4			0,8	26,8					12				4,2		0,2	0,6	25,2							
			2,6		4,6	0,8					3,6	13				2,0		3,4						2,2			
							1,2	0,8				14							1,0	0,2							
				4,4	8,8		6,6					15					6,0	12,4		11,0							
							0,6					16							21,2								
			29,4					2,6				17				27,4					0,4						
				39,0				41,2				18				1,4	44,8				37,0						
6,4				1,4				9,8				19	[ 11,0 *				1,2	1,0	0,8		10,4						
			8,8					0,2	3,0			20				13,4					0,6	1,6					
			13,6				29,6		6,6			21		[		6,4			21,2		6,4						
	4,4 *		1,4				15,0					22		8,0 *		0,4			5,2	16,4		0,4					
	6,0 *					3,0	14,0		2,8			23		]					2,0	8,0		2,2					
				8,6								24					4,2										
			5,6	25,4								25			[ 4,0 ]	20,0						0,2					
			0,8	3,4							3,8 *	26				16,0				1,0			5,0				
							2,0			23,2	0,2	27				0,4			40,0			24,8	0,6 *				
	3,9 **						7,8	0,2			0,6	28		2,0 *					7,8	0,2		0,2					
								34,6			1,8 *	29									14,4		0,4	1,6			
					62,0			3,0		9,6		30						27,4			6,0		11,2	0,2			
		2,2				0,6						31			0,2												
6,4	14,3	18,0	146,0	73,6	87,6	96,2	121,6	184,6	160,0	119,4	53,2	tot. mensile gg. piovosi	11,0	10,0	14,8	136,2	78,8	55,2	78,6	160,4	139,8	159,0	122,8	56,6			
1	3	4	11	6	6	7	12	9	9	5	7		1	4 ?	2	11	6	7	8	14	7	9	5	5			
TOTALE ANNUO			1080.9						GIORNI PIOVOSI				80	TOTALE ANNUO			1023.2						GIORNI PIOVOSI				79

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																Anno: <b>2005</b>										
<b>Istrana</b>												Giorni	<b>Cortellazzo (Cà Gamba)</b>													
Strumento: Pr													Strumento: Pr													
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
						10,2			0,8		0,2	1						14,0								
						5,2			0,2	0,4		2						11,0			0,4	0,2				
								0,8	27,8		15,6	3									28,8	0,2	7,0			
		13,6 *?		0,2			0,8	3,6	63,2			4			8,0 *?				50,0	2,0	75,0 ?	0,2	0,8			
				19,6	0,4			0,4	2,6		12,4	5	0,2			20,6	1,4	0,6			2,2		7,6			
0,2					3,8	9,4			5,6	57,8	5,2	6	0,2			0,2	1,6	0,6	3,4			5,2	34,0	2,8		
							5,6		2,2	56,2	6,4	7				0,2	0,8			0,2		3,2	31,4	7,6		
0,2		1,0			1,8	7,2	24,8	3,6	1,6	42,8		8	0,4					2,2	2,8	4,6	10,2	22,2	0,6	0,2		
				30,0		0,2	8,6		5,2			9	0,2			16,0	1,0		3,0							
				18,8	0,4		8,2		48,4		0,2	10			0,2	6,0	6,2		0,4		17,8					
				14,8							0,2	11	0,2			15,4	0,4		0,2				0,2			
				1,8			0,6	28,2			0,2	12			0,2	1,4			[ 2,0 ]			0,2				
0,2				2,2		1,8	1,0				0,2	13	0,2			0,2			3,4					12,0		
							2,2	0,2	0,2			14	0,4						[							
0,2				2,0	3,8		5,4					15	0,2				4,2	4,0		14,0		0,2				
												16			0,4			0,2		]				0,2		
0,2				17,6								17	0,2			11,4						0,2				
				0,2	43,5 ]				69,4 ]			18			0,2	0,2	36,8				27,4					
14,0 *					]	2,6			]		0,2	19	21,2				0,6		2,6		9,2					
				11,2					3,0	0,2		20				0,4						4,0				
	[			5,8			30,4 ]		7,8	0,2		21	0,2	0,2 *		2,0				14,4		6,0				
	20,0 *]			2,2			1,4	]		0,2		22		7,8 *		2,4				9,4		0,2				
						3,8	5,6		1,6			23		0,8			0,2		4,4	4,4		0,4				
					3,0		1,0					24	0,2	0,2			0,6					0,2				
		3,6	37,6 ]									25		3,8	2,0	20,4				0,2						
		0,4	]				0,2			3,0		26			0,2	9,2							7,4			
		0,2					12,0			24,8	1,6	27				0,2						0,2	23,4	0,2		
							8,8				0,6	28			0,2	0,2				0,6	0,2		0,6			
								58,2			0,4	29									4,2	0,2		4,8 *		
					15,2			7,6		9,4	0,2	30					0,2	24,4			1,0	0,2	14,4			
												31					0,2									
15,0	20,0	18,8	142,2	70,5	32,4	75,8	103,8	195,4	157,8	152,8	48,2	tot. mensile gg. piovosi	23,8	12,8	11,4	85,8	73,4	36,2	42,4	99,8	72,0	148,8	112,8	43,2		
1	2 ?	3	11 ?	6 ?	5	10	11 ?	8 ?	9	5	6		1	2	2	9	6	5	7	9 ?	7	8	5	6		
TOTALE ANNUO			1032.7					GIORNI PIOVOSI				77	TOTALE ANNUO			762.4						GIORNI PIOVOSI				67

<b>Zuccarello (Idrovora)</b>												Giorni	<b>San Nicolò di Lido (Venezia)</b>													
Strumento: Pr													Strumento: Pr													
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
						7,2						1														
										0,4		2						11,2					<<	<<		
									21,8		8,6	3									16,7 ?	<<	<<			
		6,0 *					17,8	11,6	67,0 ?	0,2		4			15,6					9,4	3,0	51,5 ?	<<	<<		
0,2				20,2		[ 15,0		0,2		0,2	9,6	5	0,2			0,2	20,2		0,6				<<	<<		
				0,8	0,6	]			4,4 ?	45,6	3,0	6	0,2				0,2	0,4	3,0			5,4 ?	<<	<<		
0,2									1,6 ?	39,0	7,6	7	0,2										<<	<<		
0,2					4,6	[	3,0	0,4	37,4		0,2	8	0,4					9,6	4,8	3,6	1,6	31,2 ?	<<	<<		
			18,4			50,0		0,2				9				13,2	1,2		2,6				<<	<<		
		0,2	0,8	3,2				37,8				10			0,2	3,2	7,4				2,6		<<	<<		
0,2			7,8	0,2		]				0,2		11				17,8	0,4						<<	<<		
			0,8				10,0			0,2		12	0,2			2,2			1,4				<<	<<		
			1,0		1,2	[ 10,0 ]	1,2	8,0		0,2	16,6	13				0,2		0,2					<<	<<		
0,2							1,0			0,2		14							0,6	0,2			<<	<<		
0,2				2,4	2,2		9,4					15			0,2		2,8	5,6		7,2			<<	<<		
		0,2					0,6					16							3,0				<<	<<		
0,2			5,8									17			0,2	8,6							<<	<<		
			0,2	11,0 ?			18,4			0,2		18					7,4			9,0			<<	<<		
20,4 *				5,4 ?	10,4 ?	2,2	7,8					19	28,0					2,6	1,4		6,2 ?		<<	<<		
				16,0					4,6			20				0,8						10,8 ?	<<	<<		
	0,6		12,2				4,6		4,4			21		1,2		12,4			4,8		5,1 ?	<<	<<			
0,2	6,4 *?		0,4			0,8	16,8		0,2			22	0,2	5,6		0,4			4,4	4,8			<<	<<		
						2,2	14,4		0,8			23			10,4				2,2	4,2			<<	<<		
				1,4		0,2						24			0,2		0,8						<<	<<		
	0,2	2,4	21,8									25		1,0	1,6	20,0							<<	<<		
	0,4	0,2	8,6 ?							3,4		26		0,2		8,0							<<	<<		
								0,4	27,6	3,0 ?		27											<<	<<		
						31,8	0,2		0,4			28				0,2				10,8			<<	<<		
							0,2	0,2		0,2		29								3,2			<<	<<		
					36,2					13,2		30				0,2		12,8			1,0		<<	<<		
												31											<<	<<		
22,0	7,6	9,0	93,8	44,6	55,2	87,4	110,8	84,8	142,8	130,8	49,0	tot. mensile gg. piovosi	29,4	18,6	17,8	87,4	40,4	31,2	30,2	53,0	23,6	120,7	[ 130,0 ]	[ 50,0 ]		
1	1	2	8	6	5	10 ?	10	5	7	5	6		1	4	2	8	5	4	7	10	6	6	[ 5 ]	[ 6 ]		
TOTALE ANNUO			837.8					GIORNI PIOVOSI				66	TOTALE ANNUO			632.3						GIORNI PIOVOSI				64

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)												Anno: 2005													
Chioggia												Giorni	Strà												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA													Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA												
Quota (m.s.m.): 1													Quota (m.s.m.): 8												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
											5,4	1													
									1,2	1,8		2						39,2			0,6	1,2			
							0,2		29,0	0,2	2,0	3							0,6		18,6		7,8		
		14,7 *?					57,4	[ 15,0 ]	68,8	0,2		4			12,4				4,0	5,0	77,0		0,2		
				20,2		1,6					4,2	5				13,0		1,0	15,6	0,4			7,8		
				1,6	1,2	10,8			19,4	45,2	1,2	6				0,8	0,2	3,8			18,0	60,0	1,0		
				0,2					12,4	42,0	4,8	7									15,2	40,0	5,0		
0,4					7,4	0,8	15,6	[ 10,0 ]	119,2		0,4	8					5,0	10,6	0,8	6,8	48,0				
			1,6 ?			16,4				0,2	1,0	9			24,0			0,8		0,2	0,2				
			0,2 ?		1,0	7,6		[ 5,0 ]				10				3,4				2,8					
0,2			8,2 ?	4,6				8,0		0,2		11			14,0	0,4		1,2							
0,2			9,8 ?				8,0			0,2		12			6,0			0,2	2,8						
0,2			1,0			1,0					11,2	13			0,4		2,8						11,4		
0,2							1,6					14							2,2	0,6					
0,2				11,2	4,0		30,2					15				2,4	7,8		27,6						
							0,6					16							4,4						
			6,0									17			14,0 ?										
				30,8				12,2				18			1,4	35,0				30,8					
26,0					0,4	3,4		18,6				19	15,6			42,6		1,8		12,4					
			2,4						7,4			20				3,0					5,6				
	11,5 ?						28,4		3,8			21		1,2		14,2			12,8		6,4				
	12,3 ?		3,2			0,8	4,0					22		10,8		0,2		29,2	47,2						
	0,6					4,4	3,2		0,2	0,4		23		0,8				7,4	3,0		0,4				
	0,4	0,6		4,6								24					3,6			0,2					
	2,6	3,8	10,6									25		1,0	1,0	16,4									
			4,4 ?			0,2				10,0	2,6	26				6,8 ?						4,0			
								0,2	22,8	11,4		27				0,2						21,2	4,4		
	0,4	0,2					33,8 ?					28							39,4			0,2	0,2		
									0,2			29			0,4				4,8	4,4					
					17,4			3,2	0,2	7,4		30					16,6					11,0			
												31													
27,2	27,8	19,3	47,4	73,2	31,4	47,0	183,0	64,0	262,0	130,6	44,2	tot. mensile gg. piovosi	15,6	13,8	13,8	100,6	101,2	32,4	95,2	165,4	63,4	190,0	137,6	37,8	
1	3	2	9	6	5	7	9	6	8	6	9		1	3	2	9	6	4	8	11	6	7	6	6	
TOTALE ANNUO			957,1				GIORNI PIOVOSI					71	TOTALE ANNUO			966,8				GIORNI PIOVOSI					69

Tonezza del Cimone												Giorni	Lastebasse												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: BACCHIGLIONE													Bacino: BACCHIGLIONE												
Quota (m.s.m.): 935													Quota (m.s.m.): 610												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
		0,4	6,0		34,4	7,6					0,2	1					3,8		22,2	5,6			0,2		
			0,6			1,8			1,2	0,4		2			0,2	0,6			1,4			1,2	0,6		
							9,2	2,0	64,4		31,8 *	3			0,2					9,4	4,0	46,8			
		14,6 *		0,4			0,6	8,4	62,0	0,2	10,0	4			8,4 *		1,8		0,2	26,0	46,0		45,0 *		
		1,0 *		6,2		9,2		0,2	9,6		11,6 *	5					5,6		2,6		1,0	5,4			
		0,2		0,6	18,0	9,6		0,2	42,6	27,6		6						15,4	10,6			28,6	24,4		
		0,2			0,4		3,0		8,6	27,6	2,6 *	7					0,6			1,0	0,2	5,0	23,2		
						17,4	6,0	9,4	13,8	0,2		8													
			31,2 *	0,2		14,6		69,0				9				23,8			8,6		43,8		0,2		
			0,4	4,0		2,8		57,0			0,4	10				2,2	4,4		1,2		26,0				
			10,8			9,0	0,2					11				6,4 ?			8,8		0,2	0,2			
			3,2				1,8	5,0				12				3,2				3,2	15,2				
			3,6		0,2	1,0	0,2	0,2			3,4	13				1,8		9,2			1,2		3,0 *		
							2,6					14								3,0					
			0,6	13,4	16,8		13,2		0,2		0,2	15					12,4	8,4		2,6	0,2	0,2			
			17,4			0,2		0,2	0,2			16						4,2				0,2			
0,2			29,2	16,6	0,4							17				32,0	9,2								
			0,2	41,4				31,4 ?	0,2			18					31,2			19,8	0,2				
9,4 *				7,0		1,4		4,4	0,2			19	3,4 *?				7,6		3,8		4,6				
			10,4				15,2	0,2	4,6			20				4,8			2,0		3,2				
		5,8 *		6,6			64,0		6,8			21			9,2 *]		0,8			121,2 ?		6,2			
		10,2 *		0,4		1,8	15,6		0,2			22			]				1,8	15,6		0,2			
		0,2				14,2	9,0		1,0			23							4,8	9,2	0,4	1,0			
			0,2				0,2					24					3,2					0,2			
	0,2	3,8	22,2		26,0							25				4,4	13,8		13,8						
		4,8	9,6	0,2	4,2	0,6		0,2		3,8 *		26				7,0							[ 17,0 *		
		1,2					0,2		0,2	14,0 *	2,2 *	27											]		
		8,8 *	0,8				11,8				1,6 *	28			3,0 *?	1,4				7,6			30,0 *		
			4,8		4,6		0,2	0,2			17,8 *	29				0,2		2,0		0,4			]		
			0,6		14,8		0,2	7,4		13,4 *	1,2 *	30						32,8			3,2		[ 15,0 *]		
		6,2				4,6			0,2			31				0,8						0,2			
9,6	25,2	38,6	152,6	95,4	119,8	95,8	153,2	195,4	216,0	87,2	83,0	tot. mensile gg. piovosi	3,4	12,2	15,6	100,2	75,4	108,6	60,6	178,8	147,2	155,2	80,4	80,9	
1	3	7	11	7	7	13	11	9	10	5	9		1	3 ?	3	10	8	8	11	11	10	5 ?	8 ?		
TOTALE ANNUO			1271,8				GIORNI PIOVOSI					93	TOTALE ANNUO			1018,5				GIORNI PIOVOSI					89

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																					Anno: 2005				
Posina												Giorni	Crosara												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: BACCHIGLIONE													Bacino: BACCHIGLIONE												
Quota (m.s.m.): 544												Quota (m.s.m.): 417													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
		0,4	6,0		3,0	6,0						1			5,8		26,0	34,0					0,2		
						3,2			1,4	0,4		2						[ 5,0 ]			1,6				
							5,6	14,6	71,8		[	3							3,6	3,0	54,2		32,6		
		21,8 *]					4,8	4,2	84,4		50,0 *	4			11,6 *]				3,0	23,2	82,6		4,2		
0,2		]		12,4		5,6		0,4	6,4		]	5			]		6,6		[ 20,0		4,8	1,8	14,2		
				1,8	8,6	8,4			91,6	38,8	0,2	6			]		2,0	4,2	]		33,6	47,0 ?	3,8		
					4,8		0,2		22,6	37,2	4,4	7					0,4	0,4		0,4	4,0	52,0 ?	4,2		
0,2					0,4	17,0	6,6	16,2	15,4			8					3,6	[	1,8		26,2				
			34,0			18,0	0,4	68,4			0,2	9				38,6	0,4		80,0	0,4	42,6				
			1,0	0,6		1,8		44,6		0,2		10				2,6					22,0				
0,2			9,4			9,0	0,4					11				9,8			]						
			5,2				0,6					12				6,4				12,4	0,2				
			3,8		0,4	0,8					1,4 *	13				3,8		3,4	[ 3,0 ]				3,2		
					0,2		1,4					14				0,4		1,8		20,4	0,2				
			3,8	6,6	8,4		6,2				0,2	15				6,0	26,0 ?		6,4						
			1,6									16							1,2						
0,2			66,4	13,0	0,2						0,2	17				30,6	10,2 ?								
			63,2					33,2				18				46,8				51,8					
11,6 **?			2,0		4,8		4,4					19	6,6 *			1,0	1,5 ?	0,4		5,2					
		9,4				11,2		4,4				20				13,4			0,8	0,2	3,0				
7,0 **?		6,2				58,6	0,2	5,8				21			]	12,8			15,2	2,8	7,4				
7,2 **?		0,6			14,2 ?	28,6						22			20,8 *]	0,6		8,0	21,8						
					21,0	7,4		2,2				23						6,4	4,2		2,2				
			6,6									24					7,8								
	2,2	23,0		1,6								25			4,0	18,2				3,2			0,3 *		
1,8	4,6		3,0	1,6 ?					[ 17,0 *			26			0,8	3,8			0,6				26,5 *		
	0,4	0,2				10,6			]	[	27				0,4				1,2			17,0 *	[		
8,2 **?	0,8					37,0					25,0 *	28			[ 8,0 *]				66,8				20,0 *		
	0,8			0,6							]	29						22,0 ?		14,0			]		
				13,0			0,6		[ 15,0 *]			30						18,0 ?		1,2	14,4				
		11,0			6,8							31			13,6				16,2				1,0		
12,4	22,4	39,2	175,2	106,2	44,2	118,2	179,6	186,8	306,0	108,6	81,6	tot. mensile gg. piovosi	6,6	28,8	30,4	146,8	81,2	106,9	173,6	162,8	171,2	216,6	157,2	83,4	
1	3	5 ?	13	7	7	13	11	7	10	5 ?	8 ?		1	3 ?	4 ?	11	7	9	12 ?	13	10	10	5	10 ?	
TOTALE ANNUO			1380.4			GIORNI PIOVOSI						90	TOTALE ANNUO			1365.5			GIORNI PIOVOSI						95
Staro												Giorni	Schio												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: BACCHIGLIONE													Bacino: BACCHIGLIONE												
Quota (m.s.m.): 632												Quota (m.s.m.): 234													
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
			5,2		4,4	32,2						1				5,2		0,6	41,4						
						2,8			1,2		0,7 *	2						4,8			0,8				
							4,4	8,2	73,2		44,8 *	3							10,4	2,0	64,0		44,0		
		[ 15,0 *					0,2	10,4	80,2		0,2	4			18,0 **?				19,6	12,8	76,8		4,2		
		]		2,4		10,2		1,0	4,6		19,4	5				5,0		29,0 ]		7,2	1,0		16,2		
		0,4 *		12,0	3,4	7,4			71,0	40,8	1,6	6				17,6	3,8	]			85,8	60,6	3,6		
		0,2 *			0,6		1,4		37,0	31,4	5,4	7									10,2	41,6	1,2		
					0,4	20,2	8,2	5,8	12,0			8						[	7,6		13,6				
			37,6			17,4		13,6				9				43,0		70,0		49,8					
			1,4			2,8		44,8		0,2		10				1,6				22,6					
			8,4			8,6	0,8					11				12,2		]							
			5,8	0,2			2,0	1,0				12				4,2			4,4	4,2					
			5,4			7,6					6,0	13				3,6		0,2	8,6			0,2	3,6		
							10,6				0,2	14						0,8	8,2						
			0,4	6,4	14,8		16,0					15				0,4	4,4	14,6		7,2					
			0,2		0,2							16													
			51,0	5,8								17				24,6	9,2								
			0,8	64,4				44,4				18				0,2	43,0			49,6					
[ 10,0 **]			2,4		2,6		4,4					19	8,2 **?				3,2			4,0					
			12,2			3,2		5,4				20				7,8					4,8				
	[ 25,0 *		6,0			6,6	0,2	4,6				21			9,5 **?	6,4			23,6	1,6	3,8				
	]		9,2			15,0	21,4					22			18,2 **?	0,4			10,6	44,0					
						9,8	5,8		3,0			23						6,2	5,6		2,8				
			5,6									24					4,8		0,2						
		2,6	21,4			1,8						25			2,7 ?	19,6			13,8						
	1,6	3,6		2,2					[ 40,0 *			26			2,0 ?	5,4						5,4 *			
	2,8					0,4			]	[	27				1,0 ?				4,6			22,8	2,2		
	[ 5,0 **]	3,6				35,4					25,0 *	28			8,0 **?				36,2			0,4	[ 20,0 *		
		0,2	0,6		1,6						]	29						0,6		0,2	10,6		]		
				29,6			2,8		17,8 *			30					18,6			0,6		12,6			
		7,4			13,2							31			13,6			9,2							
10,0	30,0	33,8	169,2	99,2	57,2	149,8	118,2	136,6	292,2	130,2	103,3	tot. mensile gg. piovosi	8,2	35,7	37,3	134,6	87,2	38,4	180,8	185,4	165,0	263,6	143,6	95,0	
1	3 ?	7 ?	12	7	6	13	12	10	10	5 ?	8 ?		1	3	5	11	7	3	12 ?	12	10	9	5	9 ?	
TOTALE ANNUO			1329.7			GIORNI PIOVOSI						94	TOTALE ANNUO			1374.8			GIORNI PIOVOSI						87



ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																					Anno: 2005				
Isola Vicentina												Giorni	Recoaro												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Quota (m.s.m.): 80													Quota (m.s.m.): 445												
Bacino: BACCHIGLIONE	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	Bacino: AGNO-GUA'	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
				6,0			100,2			0,2		0,2	1				6,0		3,4	36,0					
							6,6			0,6	4,2		2						5,6				0,8	0,2	
								5,4	2,8	73,6	0,2	39,2	3							6,0	9,6	87,0			21,4
			20,8 *					11,6	4,4	78,4	0,4		4			19,6 *				0,6	24,6	94,6			36,2
				7,0			31,6		2,2	0,4		21,4	5					3,8		6,2		0,8	7,8		21,6
				6,0	5,0	2,8				41,8	69,4	3,6	6	0,4				12,2	8,2	15,2			87,8	48,2	3,0
										16,6	11,8	5,0	7						0,4				46,6	41,2	9,0
							49,2	2,4	0,4	12,8			8							26,6	8,0	2,0	16,8		
				9,0			22,4		1,2	0,4	0,2		9				43,0			35,2		15,8			
				4,0			1,2		63,6				10				2,8			12,4		49,8			
				4,0			1,8		0,2		0,2		11				12,6			8,0					
				10,0				4,6	6,4		0,4		12				7,4				0,8	1,8			
				7,0		3,0	0,8				0,2	5,6	13				5,4		0,8	7,4					7,6
						1,0	3,0						14	0,2							12,0				
				2,0	5,0		14,8						15				2,2	6,8	16,8		25,8				0,2
							2,2						16												
				20,2									17				52,0	4,2							
				40,4					34,2			0,2	18					87,4				63,2			
[ 10,0 *]				7,0					5,0				19	14,2 *?				3,6		2,6		5,0			
				9,0						5,2			20				12,6				4,0		4,2		
	[ 15,0 *		3,0					53,6	2,4	4,2			21		[ 14,0 *		6,8				14,6		6,8		
	]						9,8	18,4			0,2		22		]		20,0			20,2	22,4	0,2			
							13,4	3,2		2,6			23							17,8	7,8		3,4		
					5,0					0,2			24					6,4							
		3,0	30,2 ]				2,4						25			1,8	23,0								
			]								2,2 *		26			1,4	6,6		1,4					[	
		3,0					4,2				21,4	7,2 ?	27			3,6					2,0		25,0 *	[	
	[ 5,0 *]						15,0	1,0				1,8	28		7,0 *?	4,6					47,0		]	40,0 *	
												2,6 *	29			0,2			6,6					]	
						20,9			2,4	0,2	6,8		30						25,0			2,6		[ 15,0 *]	
		1,0				9,2						0,2	31			10,0				9,0					
10,0	20,0	27,8	98,4	71,4	33,9	250,0	140,8	126,2	237,2	117,6	87,0	tot. mensile gg. piovosi	14,8	21,0	41,2	200,4	124,4	62,6	202,2	151,0	175,2	356,0	129,6	139,0	
1	3 ?	4	10 ?	7	4	12	13	11	8	6	8		1	3 ?	6	13	7	6	13	10	9	9	6 ?	8 ?	
TOTALE ANNUO				1220,3				GIORNI PIOVOSI				87	TOTALE ANNUO				1617,4				GIORNI PIOVOSI				91
Cavalo Fumane												Giorni	Verona												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE	Quota (m.s.m.): 600												Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE	Quota (m.s.m.): 60											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
				12,8		27,6				0,2	1,4	1						26,2					<<		
						1,8				2,2		2						1,8				2,0	<<		
							5,0	0,8	[ 50,0 ]		20,4	3							3,8	19,2	[ 40,0 ]		<<		
			8,6 *					0,6	45,2		2,8	4			[ 9,0 ]		0,4			1,4	0,4	46,8	0,2	<<	
				4,6		1,8		3,6	5,6		19,2	5					3,4	4,6	23,4	0,4	1,6	2,4	<<		
						24,0			32,2	21,4		6					4,0		10,8			25,2	16,2	<<	
									6,0	33,8		7										6,4	23,8	<<	
					6,6	16,0		0,8	2,2			8					1,6	21,4			2,6		<<		
				35,6		5,0		8,0	0,2		0,2	9				21,2	1,6	14,0		[ 18,0			<<		
			1,0	3,6		17,2		5,8				10				0,2	0,8				]		<<		
			2,8			3,8						11				5,2		4,2					<<		
			2,6				7,2	2,8				12				1,8		1,6	8,4				<<		
			1,6			10,4	0,2				2,2	13				0,8			0,2				<<		
							0,2					14							0,8				<<		
				13,2	2,4		18,0					15					4,8	0,4	12,0				<<		
												16											<<		
				16,4	9,0	1,8						17				15,0							<<		
			0,6	38,6					62,2			18					42,8			[ 25,0			<<		
17,2 *?				3,6		0,6		1,2				19	[ 15,0 ]				1,2				]		<<		
				10,8					7,4			20				13,4						5,8	<<		
				2,4			7,2		10,6			21			[	3,6			18,4		4,4		<<		
		6,8 *]		4,4			18,8					22			8,0	4,6			24,8				<<		
						20,0	6,6		3,6			23			]				8,2	3,6	1,8		<<		
					1,8				1,2			24					3,8					0,2	<<		
			2,6	19,4								25			[ 2,0 ]	21,2 ?							<<		
			3,2							[	0,2	26				[ 3,0 ]						[ 20,0	<<		
			1,0				5,2		16,0 *]			27			[ 7,0				16,4		]		<<		
		1,0 *?	6,4				17,2				1,6 *	28			]				15,2				<<		
												29											<<		
						29,8					9,8	1,8 *	30			[		5,2				0,2	[ 5,0 ]	<<	
		5,6										31				5,0 ]							<<		
17,2	7,8	24,2	113,6	74,4	40,6	128,2	85,6	85,8	164,2	83,4	49,8	tot. mensile gg. piovosi	15,0	8,0	23,0	94,0	62,8	11,8	111,6	105,4	64,2	135,8	67,2	[ 50,0 ]	
1	4 ?	5	12	7	4	10	8	6	10	6 ?	7		1	3 ?	6 ?	10	7	3	9	9	6 ?	9	6 ?	[ 7 ]	
TOTALE ANNUO				874,8				GIORNI PIOVOSI				80	TOTALE ANNUO				748,8				GIORNI PIOVOSI				76

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																						Anno: 2005			
Chiampo												Giorni	Soave												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE													Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
			4,2			52,0				0,4		1			0,2	8,6			29,2					0,2	
						9,8			0,2	0,6		2							8,2				2,6		
							6,4	[ 4,0	53,0 ?		39,6	3								1,0	1,4	21,8/		6,2	
		14,4 *		0,8			4,0	]	60,0		2,6	4			7,3 *?		3,6		13,8	0,6	50,0			0,6	
				15,8	1,2	25,6	0,6		0,6		24,4	5					24,6	1,4	0,6		0,2	0,4		15,4	
				28,2	2,0	15,4			31,4	36,4	6,0	6					20,2	0,6	16,8			27,4	34,6	7,6	
				2,6					23,4	63,2	7,0	7			1,6		0,2					12,8	33,8	3,8	
		0,2			12,8	35,8			9,2			8	0,2		0,6			2,8	37,2	0,6		6,0			
			63,4	4,6		8,8		11,8		0,2		9				18,4	2,0		66,0		1,8		0,2	0,4	
			0,2	3,0		1,4		24,6				10				1,8	0,8	0,2			9,4				
			21,2			2,2						11				14,4									
			4,6			[	3,8	0,2				12	0,2			1,8			3,4	4,8			0,2		
			3,2		1,0	10,0 ]		0,4			6,4 ?	13				1,6		0,6	1,6					9,8	
							21,0					14	0,2							32,6 ?					
				3,8	7,2		12,4					15					3,8	1,4		18,2					
							14,6					16	0,2						19,0						
			27,4	0,2								17				15,8									
		0,2	46,0					31,6				18					35,8				24,4 ?				
19,0 *?				1,4				5,6				19	6,8 *?				6,0				5,2 ?				
			9,0						[ 12,0			20				19,6 ?						4,8			
	]		11,2				8,8	0,8	]			21		4,0		4,8				25,4	0,8	4,4			
	21,4 *]		7,6			9,0	24,0			0,2		22		7,8		3,2			1,4	23,0					
	]					9,4	4,2		[ 2,0 ]			23		1,6					30,2	1,6		0,8			
				5,2								24					9,4								
		2,4	27,4									25			0,2	15,8									
		0,8	3,8							[ 20,0 *		26				5,2							5,4		
		1,2									]	27			0,2								28,0	1,2	
	[ 1,0 *]	2,2					19,8				13,0 *	28		0,8 *						28,0				3,0 ?	
												29								0,2		0,2		8,2 *	
		8,8			25,0					[ 15,0 *]	]	30			16,6			22,8					4,0		
		0,2				5,8						31							3,2 ?					0,2	
19,0	22,4	30,2	183,4	111,6	49,2	185,2	119,6	79,0	191,8	136,0	99,0	tot. mensile gg. piovosi	7,6	14,2	26,7	111,0	106,4	29,8	197,8	168,2	47,6	106,8	108,8	56,6	
1	4 ?	5	11	9	6	13 ?	10	6 ?	8 ?	5 ?	10 ?		1	3	3	12	8	4	10	10	6	6	6	8	
TOTALE ANNUO			1226.4						GIORNI PIOVOSI			88	TOTALE ANNUO			981.5						GIORNI PIOVOSI			77
Bovolenta												Giorni	Zovencedo												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA BRENTA ED ADIGE													Bacino: PIANURA FRA BRENTA ED ADIGE												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
											0,8	1				0,2			5,2						
						6,2				2,4		2							6,8			1,8	2,2		
									13,6	0,2	8,0	3								15,0	1,8	34,2 ?	0,2	13,2	
		13,0 *?					12,8	5,2	58,4	0,2	0,2	4			13,4 *?		0,6			11,4		52,8	0,2	0,2	
0,2				25,0		0,8	13,0	0,2	0,2		6,0	5					15,6		0,6	8,6	0,4			15,4	
				0,6	1,0				27,2	66,4	2,0	6					2,6	2,0	10,0			18,4	49,0	3,4	
0,2								1,8	18,0	34,2	12,6	7					0,2					17,2	71,6	8,8	
0,2					11,2	3,0		49,8	29,0		0,2	8							30,6		0,6	12,0			
0,2			14,4	1,0	0,2	6,8		0,4	0,2	0,4	1,4	9				27,4			28,2		2,4			0,8	
				0,8				10,2		0,2		10				3,2		0,6			9,0				
			17,2	2,8		1,4				0,2		11				31,0	0,4		6,0						
			8,0				7,8			0,4		12	0,2			5,0			2,2	16,6					
			1,2							0,2	11,2	13				2,6		0,2	0,6	0,2				12,0	
0,2							1,6	0,2				14							0,2	38,0					
0,2				1,6	1,8		25,6					15					4,6	1,6		31,0					
0,2						1,6				0,2		16								11,6					
		0,2	7,0									17				13,8									
			0,2	73,4				19,4				18					37,2				16,2				
21,7 *?						3,8		8,6				19	4,6 *?				0,4				10,4				
			2,2						5,8			20				17,2						4,8			
	1,2		0,6				26,8		5,0			21		[ 17,0 *		4,4				14,4	3,4	6,0	0,2		
	15,0 *?		3,2			1,8	13,8					22		]		6,4			20,2	10,2					
0,2						27,4	1,0		0,6			23							4,6	1,8		1,6			
		1,0		2,2					0,2			24					15,6								
	2,2	0,6	19,4								0,2	25			0,2	20,0									
			6,0							2,8	2,8	26				9,8						[ 25,0 *	[		
			0,2				0,6		20,2	7,0		27			0,8					6,6				15,0 *	
	2,8 *?	0,6					47,2		0,2	0,4	0,4	28		3,2 *						22,0					
		0,2					7,4		0,2			29												]	
		0,8			14,0			0,2	0,2	9,8	0,2	30			0,2			17,8			2,8		17,2 ?		
									0,2			31													
23,3	21,2	16,4	79,6	107,4	28,2	51,2	159,2	96,0	159,2	138,0	53,0	tot. mensile gg. piovosi	4,8	20,2	14,6	141,0	77,2	22,2	115,2	187,4	47,0	148,8	165,6	68,8	
1	4	2	9	6	4	7	11	6	7	6	8		1	3 ?	1	11	5	3	9	12	7	9	6 ?	9 ?	
TOTALE ANNUO			932.7						GIORNI PIOVOSI			71	TOTALE ANNUO			1012.8						GIORNI PIOVOSI			76

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																						Anno: 2005			
Conetta												Giorni	Bresega												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA BRENTA ED ADIGE													Bacino: PIANURA FRA BRENTA ED ADIGE												
Quota (m.s.m.): 4													Quota (m.s.m.): 13												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
					2,4						5,4	1					0,8				0,2	4,2	0,6		
									1,4	3,2		2						3,0							
									23,8	0,4	6,0	3								6,2	33,4	0,2	5,4		
		13,5 *?					2,2	8,4	74,4	0,2	0,2	4	0,2		4,2 *?				5,0	0,2	53,4	0,4	0,2		
				9,6		0,2	6,0				5,0	5	0,2			12,6		2,0	0,4	1,0	16,2		5,8		
					0,2	1,8			43,2	66,4	2,8	6	0,2			2,8	0,4	0,2			22,4	69,4	5,4		
0,2		0,2			0,2				9,0	31,0	6,2	7	0,2			0,2					7,0	11,8	4,2		
0,2					4,2	2,6	3,2	3,0	32,2		0,4	8					0,6	18,4		18,4	9,8				
0,2			6,6			8,4		1,2		0,2	1,0	9	0,2			6,8		0,2			2,4		0,2	4,4	
					0,4			16,6		0,2		10	0,2		0,2					15,6					
0,2			12,6	6,6		3,4					0,2	11	0,2			17,6	10,2		16,2		0,2		0,2		
			8,4				5,4				0,4	12				8,4			3,0	8,8			0,4		
			0,2			0,4					13,0	13	0,2			1,4						0,2	16,0		
0,2							1,6					14	0,2							0,8					
0,2				7,8	1,6		18,2					15				0,6	0,8		24,2				0,4		
0,2							1,8		0,2		0,2	16	0,2						6,8		0,2				
			4,8									17				21,4									
				47,6				17,8				18				22,6				[ 15,0 ]			0,2		
18,0 ?				22,8		2,6		7,4				19	4,2 *			0,2		2,6		[ 6,0 ]					
			1,2						6,0	0,2		20				2,4						6,8			
	7,2 *?		0,6				34,4		3,4			21	0,2	0,8 *		2,2			4,2	0,4	4,8				
0,2	6,8 *?		3,6			4,4	16,4					22		12,0 *		18,4		1,2	17,4			0,2			
						13,2	0,4		0,6		0,2	23	0,2					3,4	0,6		0,6		0,2		
		1,0		4,6								24			1,2		6,6		0,2						
	1,0	1,2	12,6									25			0,2	18,2							1,8		
	0,2	2,8			0,6					8,4	2,6	26				6,2						2,2 *	0,4		
		0,4					5,4		0,2	18,6	8,4	27		2,0 *							0,2	21,4	3,8 ?		
		0,6					63,6				0,2	28		3,2 *	3,8				26,0				0,3 ?		
		0,2				4,4		0,4				29			0,2				0,6		0,2		2,1 *		
		1,0			4,8			1,6	0,4	10,8		30			10,0					5,4	0,2	6,8			
								0,2				31									0,2				
19,6	15,0	18,3	53,4	99,0	14,4	37,0	163,0	56,0	195,4	140,2	51,6	tot. mensile gg. piovosi	6,6	18,0	19,8	103,0	55,8	2,6	50,2	95,0	70,8	155,6	117,6	51,2	
1	3	4	8	6	4	7	12	7	8	6	9		1	3	4	10	5	0	8	7	8	8	6	9	
TOTALE ANNUO			862.9						GIORNI PIOVOSI			75	TOTALE ANNUO			746.2						GIORNI PIOVOSI			69
Rovigo												Giorni	Botti Barbarighe												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO													Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO												
Quota (m.s.m.): 4													Quota (m.s.m.): 7												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		
						0,2					5,6	1											4,2		
									0,8	2,6 ?		2									1,0	2,6			
							0,8	6,4	46,4		4,4	3								0,2	20,4	0,4	2,0		
		3,6 *					2,0	4,2	111,4			4			5,2 *?				1,8	20,8	76,2		0,6		
				12,2		2,8	0,4	0,2	6,8		2,8	5				12,0		1,2	1,4				3,6		
					1,2	4,2			15,8	63,8	3,6	6	0,2			0,4	0,2	8,4			56,8	46,4	3,4		
									13,6	29,0	1,6	7	0,2								12,0	25,6	4,2		
0,2					3,6	1,4			17,0		0,2	8	0,2				4,2	1,8	6,2		34,2				
0,4			3,2			1,0		1,8	0,2		2,6	9	0,2		0,2	4,0			8,2	0,6	0,2	0,2	2,6 ?		
			0,4					7,6		0,2		10					3,2	0,6		3,8					
			15,0	2,8		2,6		8,6 ?				11				8,8	3,8		0,6			0,2			
			7,6				10,0					12				5,4		0,2	7,6			0,4			
0,2						2,4					13,0	13	0,2			0,2			0,2				8,4		
0,2							1,2					14	0,2						0,6						
				8,6	1,6		36,4					15	0,4			8,6	1,6		28,8						
							3,6					16							3,2		0,2				
			5,8							0,8		17				7,2					0,2		0,2		
				19,4				15,8				18	0,2		0,2	50,8				10,6					
2,0						1,0		6,4				19	7,0			0,4		5,6		0,8					
			6,2						6,8			20				2,2						5,2			
	2,8		28,6				3,0		2,0			21		4,0 *					28,8		1,4				
0,2	5,4 *?		7,0			0,8	34,4					22	0,2	1,6		3,0		1,6	0,4			0,2			
						5,2			0,2		0,2	23		4,6				8,8	1,4		0,6		0,2		
				18,0					0,2			24		0,8	0,2		9,8								
	3,6	3,0	12,8				6,0					25		2,2 *	1,2	11,6							0,2		
			0,2							10,8	2,2	26			0,2		0,2					8,4	3,4		
	0,2						0,6			11,6	11,4	27							7,4		0,2	15,8	9,0		
	0,2	0,4					46,4				0,8	28			4,4				73,0	0,2			0,6		
							0,8	0,2				29			0,2		0,2		6,8		0,2				
		1,6			0,2			6,0	0,2	7,6		30			2,8		2,4			2,0	0,6	7,0			
		2,4		0,6								31			0,2										
3,2	12,2	11,0	86,8	61,6	6,6	21,6	145,6	57,2	221,4	126,4	48,4	tot. mensile gg. piovosi	9,0	13,2	14,8	42,4	86,0	11,8	37,0	167,6	38,8	209,6	107,2	42,6	
1	3	4	8	5	3	8	9	8	8	6	9		1	4	4	7	5	4	7	11	4	8	6	9	
TOTALE ANNUO			802.0						GIORNI PIOVOSI			72	TOTALE ANNUO			780.0						GIORNI PIOVOSI			70

ARPAV - U.O. Rete Idrografica Regionale - Rete tradizionale - Osservazioni pluviometriche giornaliere (mm)																					Anno: 2005				
Castelmassa												Giorni	Adria												
Strumento: P													Strumento: Pr												
Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO													Bacino: PIANURA FRA ADIGE E PO												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
					0,6						4,2	1												6,4	
									0,4	4,8		2	0,2									0,4	3,0		
								0,4		11,8	0,2	3,0	3						0,2		14,6	0,2	1,4		
		9,0 *?		0,2			1,2	0,2	34,2	0,2	0,2	4			10,2 *?				1,6	7,8	67,4			0,2	
				12,2		1,8	1,0		1,6		3,4	5				11,6		0,4	0,4		23,8			2,8	
				0,6	2,0	1,8			15,4	39,4	1,4	6	0,2				0,4	47,2			35,4	27,4		1,6	
0,2									25,0	36,6	0,8	7									7,0	15,8		5,2	
0,2					[ 12,0 ]			0,8	14,6			8	0,2				8,2	2,6	3,4		24,6	0,6			
0,2				5,0			16,6	3,6	2,4	0,4	6,0	9	0,2			1,2		3,8		0,6	0,2	0,2		4,0	
				1,2			[ 30,0		13,0			10				0,2		1,6	11,0		6,2				
				23,8	2,8		]	0,2			0,2	11			0,2	13,2	4,2				0,2				
0,2				13,4			[ 1,0 ]	10,6			0,2	12				7,4				15,0	0,2		0,4		
				1,8								13	0,2			0,2			0,2					9,6	
												14								0,6					
				2,0	2,6		44,2					15	0,4			5,8	1,8		28,4		0,2				
									0,2		0,2	16							5,4						
			4,6 ?							0,4	0,2	17				4,0					0,2	0,2		0,2	
				51,0				10,0			0,2	18				35,6 ?				4,6				0,2	
0,2				6,4		[ 2,0 ]		5,0		0,2		19	16,0					5,6		8,8		0,2			
0,2				8,6					8,4			20			0,2	5,2					7,8				
	1,2			1,8			3,6	0,4	3,2	0,2		21			6,8	2,4			22,0		0,8	0,2			
0,2	6,2			0,4		[ 15,0	20,0					22	0,2		3,4 *	5,0			0,8	1,0					
0,2	3,8			0,2		]	1,4		0,2			23			3,6				14,8	1,6		0,2		0,2	
	0,2	1,0	3,2	18,0 ?							0,2	24	0,2	1,6		4,8									
	0,8	1,8	8,6								0,2	25		4,0	2,8	11,0								0,2	
									3,4	2,2		26					0,6						8,8	3,4	
							0,2		18,8	9,6		27							0,2				16,6	8,8	
	0,2	15,6					34,6		0,2	3,8	3,2	28			4,2				60,8		0,2				
							0,2		0,2	1,0		29			0,2				13,4		0,2	0,2			
								0,2	3,6	1,4		30			4,8		0,4				1,0	0,2	5,4		
								0,4		0,2		31													
1,6	12,4	27,4	72,6	93,2	17,2	75,2	117,4	33,2	118,4	113,4	47,8	tot. mensile gg. piovosi	17,8	19,4	22,6	49,8	62,0	13,0	86,4	154,0	29,4	183,2	79,2	44,2	
0	3	4	10	6	3	10 ?	8	4	9	8	10		1	5	4	8	5	3	6	10	5	7	6	9	
TOTALE ANNUO			729.8		GIORNI PIOVOSI							75	TOTALE ANNUO			761.0		GIORNI PIOVOSI							69
Malcesine												Giorni	Peschiera												
Strumento: Pr													Strumento: Pr												
Bacino: GARDA													Bacino: GARDA												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
				0,6		2,8	10,0					1				10,6		0,2	33,0						
				0,2			0,6			0,4	4,2	2							9,8			0,2	4,0		
							27,2		35,0		26,8	3								9,2	18,6	28,2		15,6	
		2,6 *?		0,8				0,6	35,0 ?		4,8	4			8,8 *		0,8				0,4	65,2		2,8	
				1,0		1,2		3,0	1,4 ?	1,8	10,2	5					16,6		14,0		0,4	5,0	0,4	14,2	
				1,6	1,2	17,2			24,8 ?	14,2		6					0,4		22,8			35,4	24,2		
				0,6	2,6				5,0 ?	8,8		7										14,6	46,8	0,2	
						13,8	1,0		1,4 ?			8							23,4		2,0	2,6			
				25,6					11,2			9				29,0	3,2		53,6		6,8			0,4	
									33,8			10				1,2					5,2			0,2	
				2,6	0,4			0,2				11				9,2		7,2							
				0,8				3,6	1,0			12				2,6	1,6		6,8	4,6					
				1,8		4,0					0,4	13							0,2					1,4	
									1,2			14								0,2					
					19,0				22,8			15					10,0	1,4		3,8					
					0,8							16													
				24,2	11,6							17				12,2									
				49,2					19,4			18					38,8				24,0		0,2		
12,2						7,0		2,0				19	15,4				4,2		1,4		2,2				
				7,6					4,8			20				13,8			0,2			7,2			
	0,2		1,2				6,6		3,6			21			1,8	3,4				47,4		5,8			
	4,2		0,4			0,2	7,4					22			5,6	0,8				26,0					
	2,0					48,0	6,8		4,2			23							15,8 ?	10,6		3,0			
	0,2				5,4				1,2			24					21,2								
		2,0	18,8									25			2,6	14,4									
		0,4	2,0							4,2		26				3,8							1,0		
		3,2								10,0	[	27				0,8							17,2	5,8	
					11,2		7,4				10,0 *	28			11,0					27,2			3,2 *		
											]	29								0,2				12,2 ?	
		6,8			36,6			1,6		10,6		30				20,6		4,2					5,4		
		2,6										31				1,0									
12,2	6,6	17,6	85,8	89,6	59,2	98,0	84,2	72,6	116,8	53,8	52,2	tot. mensile gg. piovosi	15,4	7,4	44,8	101,0	96,8	5,8	181,4	131,4	64,2	167,2	99,2	56,0	
1	2	5	8	6	6	6	9	7	10	7	6 ?		1	2	5	10	7	2	9	7	7	9	6	7	
TOTALE ANNUO			748.6		GIORNI PIOVOSI							73	TOTALE ANNUO			970.6		GIORNI PIOVOSI							72