



Rivista Ligure di Meteorologia – n° 14 anno IV

Climatologia

Agosto 2004

LEGENDA

Tm = Temperatura media mensile

Tmx = Temperatura media mensile massima

Tmn = Temperatura media mensile minima

Txx Temperatura estrema massima

Txn Temperatura estrema minima

Prec = Totale mensile delle precipitazioni

GP = Totale mensile dei giorni di pioggia

S = Soleggiamento: mh/g = medio giornaliero in ore; ht = totale mensile in ore;

Vm = Velocità media del vento

TWC = Fattore Windchill medio mensile sulla base di temperatura e vento calcolato secondo la formula utilizzata dal Meteorological Weather Service USA.

Gli scarti sono rispetto al periodo 1961-1990 eccetto Genova Albaro che è per il periodo 1991-2003.

Gli scarti sono in °C per Tm, in % per Prec, in n° giorni per GP.

In rosso e in bleu i valori rispettivamente massimo e minimo per ogni colonna, per le stazioni fino a 500 m di quota.

AGOSTO 2004	Tm	Tmx	Tmn	Txx	Txn	Prec	GP	S		Vm	TWC
	°C	°C	°C	°C	°C	mm	n°	m h/g	ht	km/h	°C
PASSO di RESIA (BZ) - m 1800	15,6	20,3	10,8	x	x	x	x	x	x	4,6	x
BOLZANO (BZ) - m 241	23,0	29,1	16,9	x	x	x	x	x	x	7,9	x
DOBBIACO (BZ) - m 1226	16,2	21,2	11,2	x	x	x	x	x	x	0,8	x
TORINO CASELLE (TO) - m 287	21,8	27,4	16,3	31,3	9,6	x	x	x	x	8,0	x
MILANO MALPENSA (Samarate - VA) - m 221	x	28,0	x	x	x	x	x	x	x	6,4	x
BERGAMO ORIO AL SERIO (Orio al Serio - BG) - m 243	23,8	28,9	18,7	32,0	12,7	x	x	x	x	8,4	x
MILANO LINATE (MI) - m 120	25,1	30,8	19,5	x	x	x	x	x	x	6,4	x
PIACENZA (PC) - m 138	24,3	30,8	17,7	33,8	12,8	x	x	8,9	276,6	9,6	x
GHEDI (BS) - m 103	24,2	29,6	18,8	32,6	11,8	x	x	x	x	7,3	x
VILLAFRANCA (Villafranca di Verona - VR) - m 74	24,8	30,5	19,0	33,8	13,0	x	x	9,1	283,2	6,5	x
VICENZA (VI) - m 53	x	28,7	x	32,8	8,8	x	x	x	x	x	x
BOLOGNA BORGO PANIGALE (BO) - m 43	25,0	30,9	19,2	34,7	15,0	x	x	x	x	10,9	x
GENOVA ALBARO (GE) - m 40	24,3	27,6	21,0	31,0	17,9	56,6	3	x	x	15,4	x
GENOVA SESTRI (GE) - m 3	24,6	27,4	21,8	31,0	19,3	x	x	x	x	15,4	x
ALBENGA (SV) - m 49	23,0	28,1	17,9	x	x	x	x	x	x	x	x
SARZANA LUNI - Sarzana (SP) - m 10	x	28,0	x	31,2	13,4	x	x	x	x	x	x
CAPO MELE (Andora - SV) - m 229	24,9	28,4	21,4	33,4	19,0	x	x	9,1	283,4	16,3	x
AVIANO (PN) - m 126	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ISTRANA (TV) - m 55	24,4	29,5	19,2	x	x	x	x	x	x	7,5	x
TREVISO (TV) - m 23	23,9	29,1	18,7	32,8	11,8	x	x	x	x	x	x
TRIESTE (TS) - m 8	24,8	28,2	21,3	31,0	16,4	x	x	x	x	8,0	x
VENEZIA TESSERA (VE) - m 5	23,7	28,3	19,0	31,7	12,7	x	x	x	x	9,5	x
RONCHI LEGIONARI (GO) - m 11	23,2	29,1	17,3	x	x	x	x	x	x	4,8	x
PUNTA MARINA RAVENNA (RA) - m 6	24,9	29,6	20,2	34,8	15,6	x	x	x	x	x	x
FORLI' (FO) - m 32	24,1	29,6	18,7	x	x	x	x	x	x	x	x
CERVIA (RA) - m 17	24,0	29,8	18,2	x	x	x	x	x	x	x	x
RIMINI (RN) - m 2	24,6	29,8	19,4	35,8	14,9	x	x	x	x	11,3	x
FALCONARA (Falconara Marittima - AN) - m 9	25,2	30,8	19,8	36,2	15,3	x	x	x	x	13,1	x

PISA (PI) - m 11	24,6	29,6	19,6	x	x	x	x	9,0	278,6	9,2	x
FIRENZE PERETOLA (FI) - m 48	25,9	31,7	20,1	x	x	x	x	x	x	9,7	x
PERUGIA (PG) - m 205	23,6	30,2	16,9	x	x	x	x	x	x	10,4	x
GROSSETO (GR) - m 8	25,2	31,3	19,1	35,4	14,0	x	x	x	x	13,6	x
VITERBO (VT) - m 300	x	30,2	x	x	x	x	x	x	x	x	x
GUIDONIA (RM) - m 89	x	31,6	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CIAMPINO (Roma - RM) - m 137	24,7	29,5	20,1	32,2	16,4	x	x	x	x	x	x
ROMA FIUMICINO (RM) - m 2	24,0	28,9	19,0	x	x	x	x	x	x	11,8	x
LATINA (LT) - m 26	x	30,0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
FROSINONE (FR) - m 181	24,3	30,0	18,8	33,4	14,8	x	x	x	x	x	x
PRATICA DI MARE (Pomezia - RM) - m 12	24,1	27,9	20,2	x	x	x	x	x	x	x	x
ISOLA di PONZA (LT) - m 185	25,2	27,8	22,7	x	x	x	x	9,9	307,0	13,9	x
NAPOLI CAPODICHINO (NA) - m 110	24,5	29,6	19,5	33,0	16,3	x	x	x	x	6,8	x
CAPO PALINURO (SA) - m 185	25,6	29,9	21,3	32,4	16,8	x	x	10,2	316,6	12,1	x
PESCARA (PE) - m 16	23,6	29,7	17,5	33,3	13,1	x	x	x	x	8,3	x
AMENDOLA (FG) - m 60	26,0	33,8	18,3	40,8	11,8	x	x	10,4	320,9	14,5	x
BARI PALESE MACCHIE (BA) - m 45	24,4	29,6	19,1	x	x	x	x	x	x	11,9	x
GIOIA DEL COLLE (BA) - m 365	23,7	29,3	18,2	x	x	x	x	x	x	x	x
BRINDISI CASALE (BR) - m 21	25,3	28,5	22,0	34,0	16,0	x	x	11,0	340,2	11,1	x
GROTTAGLIE (TA) - m 69	x	31,4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CROTONE (KR) - m 161	25,8	30,4	21,2	x	x	x	x	x	x	14,6	x
SANTA MARIA DI LEUCA (Castrignano del Capo - LE) - m 112	25,7	28,9	22,5	32,0	20,0	x	x	11,2	347,7	15,6	x
LAMEZIA TERME (CZ) - m 15	23,6	28,9	18,3	34,4	14,2	x	x	x	x	12,9	x
PALERMO PUNTA RAISI (Cinisi - PA) - m 5	26,3	29,7	22,9	35,7	20,6	x	x	x	x	12,3	x
PALERMO BOCCADIFALCO (PA) - m 117	26,8	30,8	22,9	x	x	x	x	x	x	7,2	x
MESSINA (ME) - m 51	28,4	32,0	24,8	x	x	x	x	10,6	328,6	7,4	x
REGGIO CALABRIA (RC) - m 21	28,4	32,5	24,4	40,9	20,6	x	x	x	x	x	x
TRAPANI BIRGI (TP) - m 14	26,2	31,1	21,2	37,8	17,4	x	x	10,3	318,2	15,1	x
SIGONELLA (Lentini - SR) - m 18	27,0	33,9	20,2	x	x	x	x	x	x	x	x
CATANIA FONTANAROSSA (CT) - m 16	26,9	33,6	20,2	x	x	x	x	x	x	12,2	x
PANTELLERIA (TP) - m 191	26,8	29,4	24,2	x	x	x	x	9,3	288,2	19,3	x
COZZO SPADARO (Pachino - AG) - m 51	27,4	31,3	23,5	34,4	21,2	x	x	11,0	341,0	11,9	x

ISOLA di LAMPEDUSA (Lampedusa e Linosa - (AG) - m 20	26,3	28,3	24,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ALGHERO (SS) - m 23	24,8	30,7	18,8	x	x	x	x	x	x	11,4	x	
OLBIA COSTA SMERALDA (SS) - m 12	25,6	31,1	20,2	37,0	15,5	x	x	x	x	x	x	x
DECIMOMANNU (CA) - m 28	26,4	32,6	20,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CAPO BELLAVISTA (NU) - m 156	x	x	x	32,4	20,8	x	x	x	x	13,2	x	
CAGLIARI ELMAS (CA) - m 12	26,1	31,9	20,3	37,4	15,8	x	x	10,4	323,7	16,5	x	