



Il giornale del tempo

a cura di Roberto Pedemonte

Climatologia

Settembre 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.

SETTEMBRE 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	12,9	17,5	7,7	x	x	x	x	x	x	3,5	x
BOLZANO (BZ) - m 241	19,0	25,4	12,6	x	x	43,2	5	x	x	7,6	x
DOBBIACO (BZ) - m 1226	11,9	17,1	6,7	x	x	x	x	x	x	2,1	x
TORINO CASELLE (TO) - m 287	18,9	24,1	13,6	29,8	6,6	x	x	x	x	6,4	x
MILANO MALPENSA (Samarate - VA) - m 221	17,6	24,0	11,2	x	x	x	x	x	x	5,0	x
BERGAMO ORIO AL SERIO (Orio al Serio - BG) - m 243	20,2	25,2	15,1	31,2	8,2	x	x	x	x	8,8	x
MILANO LINATE (MI) - m 120	21,3	26,5	16,0	x	x	x	x	x	x	6,2	x
PIACENZA (PC) - m 138	19,3	26,1	12,6	33,8	7,2	30,2	5	8,3	249,5	8,8	x
GHEDI (BS) - m 103	20,1	25,7	14,5	32,6	8,4	x	x	x	x	7,8	x
VILLAFRANCA (Villafranca di Verona - VR) - m 74	20,1	26,0	14,3	33,8	7,0	58,2	5	7,3	219,0	7,3	x
VICENZA (VI) - m 53	x	25,1	x	31,6	3,8	x	x	x	x	x	x
BOLOGNA BORGOSANIGALE (BO) - m 43	20,2	25,7	14,8	34,7	8,6	x	x	x	x	10,4	x
GENOVA ALBARO (GE) - m 40	21,6	25,6	18,3	32,5	12,9	31,8	6	x	x	15,3	x
GENOVA SESTRI (GE) - m 3	22,7	26,0	19,4	29,7	13,6	x	x	x	x	15,3	x
ALBENGA (SV) - m 49	20,9	25,8	16,1	x	x	x	x	x	x	x	x
SARZANA LUNI - Sarzana (SP) - m 10	x	25,2	x	31,2	8,8	x	x	x	x	x	x
CAPO MELE (Andora - SV) - m 229	22,8	26,2	19,4	33,4	15,8	16,6	3	8,5	253,9	17,6	x
AVIANO (PN) - m 126	x	23,6	x	x	x	x	x	x	x	x	x
ISTRANA (TV) - m 55	19,6	24,8	14,4	x	x	116,6	5	x	x	6,8	x
TREVISO (TV) - m 23	19,4	24,7	14,1	31,6	6,4	x	x	x	x	x	x
TRIESTE (TS) - m 8	21,2	24,1	18,3	31,0	10,2	x	x	x	x	13,4	x
VENEZIA TESSERA (VE) - m 5	19,3	24,2	14,3	30,6	8,4	x	x	x	x	10,6	x
RONCHI LEGIONARI (GO) - m 11	19,1	24,8	13,4	x	x	x	x	x	x	x	x
PUNTA MARINA RAVENNA (RA) - m 6	20,6	24,8	16,4	34,8	9,8	x	x	x	x	x	x
FORLI' (FO) - m 32	19,7	24,9	14,5	x	x	x	x	x	x	x	x
CERVIA (RA) - m 17	19,4	24,8	14,1	x	x	x	x	x	x	x	x
RIMINI (RN) - m 2	20,0	24,6	15,4	35,8	8,8	30,6	6	x	x	11,0	x
FALCONARA (Falconara Marittima - AN) - m 9	21,0	25,4	16,7	33,7	11,1	x	x	x	x	12,1	x
PISA (PI) - m 11	21,1	27,0	15,3	x	x	78,4	6	7,8	234,6	7,5	x
FIRENZE PERETOLA (FI) - m 48	21,9	27,5	16,2	x	x	x	x	x	x	9,3	x

PERUGIA (PG) - m 205	19,9	25,1	14,7	x	x	x	x	x	x	12,5	x
GROSSETO (GR) - m 8	22,0	28,3	15,8	35,0	8,6	16,4	4	x	x	15,0	x
VITERBO (VT) - m 300	x	25,9	x	x	x	x	x	x	x	x	x
GUIDONIA (RM) - m 89	x	28,5	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CIAMPINO (Roma - RM) - m 137	21,8	26,4	17,1	32,2	11,2	x	x	x	x	x	x
ROMA FIUMICINO (RM) - m 2	21,5	26,5	16,6	x	x	x	x	x	x	12,7	x
LATINA (LT) - m 26	x	27,4	x	x	x	x	x	x	x	x	x
FROSINONE (FR) - m 181	21,4	26,6	16,1	33,4	11,2	x	x	x	x	x	x
PRATICA DI MARE (Pomezia - RM) - m 12	21,5	25,3	17,6	x	x	x	x	x	x	x	x
ISOLA di PONZA (LT) - m 185	22,5	24,8	20,4	x	x	x	x	7,7	231,0	14,2	x
NAPOLI CAPODICHINO (NA) - m 110	22,0	26,8	17,1	33,0	12,1	x	x	x	x	5,4	x
PESCARA (PE) - m 16	20,1	25,2	15,0	32,2	8,8	x	x	x	x	8,0	x
AMENDOLA (FG) - m 60	22,3	28,6	16,0	40,8	11,8	x	x	7,5	224,7	15,5	x
BARI PALESE MACCHIE (BA) - m 45	21,0	25,6	16,3	x	x	x	x	x	x	10,9	x
GIOIA DEL COLLE (BA) - m 365	19,8	24,5	15,2	x	x	x	x	x	x	x	x
BRINDISI CASALE (BR) - m 21	22,1	25,2	19,1	34,0	11,0	x	x	8,5	255,2	10,8	x
GROTTAGLIE (TA) - m 69	x	26,9	x	x	x	x	x	x	x	x	x
CROTONE (KR) - m 161	21,8	25,6	18,1	x	x	x	x	x	x	14,8	x
SANTA MARIA DI LEUCA (Castrignano del Capo - LE) - m 112	22,4	25,3	19,4	32,0	16,0	66,8	8	8,8	264,5	15,6	x
LAMEZIA TERME (CZ) - m 15	20,7	26,0	15,4	32,2	11,2	76,4	11	x	x	12,0	x
PALERMO PUNTA RAISI (Cinisi - PA) - m 5	23,2	26,4	20,0	33,0	15,0	x	x	x	x	13,4	x
PALERMO BOCCADIFALCO (PA) - m 117	23,2	26,9	19,5	x	x	122,0	7	x	x	8,0	x
REGGIO CALABRIA (RC) - m 21	24,8	28,4	21,2	40,9	15,2	x	x	x	x	x	x
TRAPANI BIRGI (TP) - m 14	23,4	28,0	18,8	34,6	12,6	62,4	8	8,1	242,5	13,5	x
SIGONELLA (Lentini - SR) - m 18	22,9	28,6	17,1	x	x	x	x	x	x	x	x
CATANIA FONTANAROSSA (CT) - m 16	23,2	29,3	17,0	x	x	x	x	x	x	12,1	x
PANTELLERIA (TP) - m 191	23,5	26,0	20,9	x	x	83,6	7	8,0	240,1	18,9	x
COZZO SPADARO (Pachino - AG) - m 51	23,9	27,5	20,5	34,4	15,8	x	x	8,3	249,0	11,1	x
ISOLA di LAMPEDUSA (Lampedusa e Linosa - (AG) - m 20	24,4	26,4	22,5	x	x	x	x	x	x	x	x
ALGHERO (SS) - m 23	22,5	28,9	16,2	x	x	6,8	6	x	x	10,5	x
OLBIA COSTA SMERALDA (SS) - m 12	22,1	27,2	16,9	37,0	11,4	x	x	x	x	x	x
DECIMOMANNU (CA) - m 28	22,9	28,5	17,3	x	x	x	x	x	x	x	x
CAPO BELLAVISTA (NU) - m 156	x	x	x	32,4	16,8	x	x	x	x	17,1	x
CAGLIARI ELMAS (CA) - m 12	22,7	28,0	17,4	37,4	10,6	14,6	3	8,2	245,5	13,7	x