

Temperature medie e temperature minime/massime stagionali: confronto con i valori di riferimento

Primavera 2013					Valori medi						Valori massimi/minimi			
Stazione	Provincia	Settore	Data di attivazione	Quota (s.l.m.)	T media		gg Tn <0°C		gg Tn < -5°C		Tn MIN		Tx MAX	
					TM	Tms	GG	GGs	GG	GGs	Tx MIN	Tx MINs	Tx MAX	Tx MAXs
Faloria	BL	Dolomiti Nord	09/11/1984	2240	-0,9	-0,2	23	21	11	10	-17,0	-22,0	12,0	19,6
Passo Valles	BL	Dolomiti Sud	01/11/1991	2020	0,1	1,3	22	20	10	8	-17,9	-22,6	15,0	19,6
Misurina	BL	Dolomiti Nord	01/06/1992	1743	1,1	2,4	18	19	7	8	-17,4	-22,3	15,7	22,8
Arabba	BL	Dolomiti Sud	09/12/1983	1645	2,8	3,6	14	16	5	6	-15,3	-19,6	16,2	24,7
Monte Avena	BL	Valli prealpi interne e pedemontana > 500 m	03/10/1985	1412	3,8	4,9	13	10	2	2	-10,4	-17,6	16,1	23,3
Casammazzagno	BL	Dolomiti Nord	01/12/1992	1345	4,6	5,5	13	13	2	3	-11,5	-18,9	19,6	26,7
S. Andrea (Gosaldo)	BL	Dolomiti Sud	16/02/1984	1250	4,6	5,4	12	11	1	3	-11,1	-17,7	19,1	25,8
Recoaro 1000	VI	Valli prealpi interne e pedemontana > 500 m	09/07/1986	1171	6,3	7,4	7	6	0	1	-6,8	-14,2	19,1	27,3
Caprile	BL	Dolomiti Sud	01/03/1984	1008	6,1	6,7	9	12	0	2	-11,2	-18,6	24,0	29,4
S. Bortolo	VR	Valli prealpi interne e pedemontana > 500 m	25/11/1986	936	7,5	8,4	3	4	0	1	-5,7	-12,0	19,8	28,4
Auronzo	BL	Dolomiti Nord	09/11/1984	849	6,7	7,1	8	12	2	3	-9,7	-19,4	24,7	31,7
Lusiana	VI	Valli prealpi interne e pedemontana > 500 m	01/11/1991	770	8,3	9,5	3	3	0	0	-5,2	-11,9	24,3	29,8
Lamon	BL	Valli prealpi interne e pedemontana > 500 m	01/11/1991	660	8,1	9,5	6	5	0	1	-5,6	-14,0	23,3	30,5
Agordo	BL	Dolomiti Sud	16/02/1984	578	8,2	8,8	5	9	0	2	-6,5	-14,4	24,7	31,5
Longarone	BL	Dolomiti Sud	01/11/1991	440	10,0	11,0	1	2	0	0	-3,1	-11,5	25,3	31,8
Marano di Valpolicella	VR	Pedemontana < 500 m	01/11/1991	296	11,6	12,9	1	1	0	0	-1,7	-6,8	24,5	32,9
Valdagno	VI	Pedemontana < 500 m	08/07/1986	228	11,2	12,0	1	2	0	0	-1,5	-9,5	26,3	35,4
Bardolino Calmasino	VR	Lago di Garda	01/12/1991	165	11,9	13,5	0	1	0	0	-0,7	-6,1	25,6	35,1
Teolo	PD	Colli Euganei > 100 m	02/02/1992	158	11,6	12,9	1	1	0	0	-0,2	-6,9	25,6	33,7
Dolcè	VR	Pedemontana < 500 m	01/11/1991	105	12,0	13,3	0	1	0	0	0,3	-5,9	27,5	35,1
Conegliano Veneto	TV	Pedemontana < 500 m	01/08/1989	83	12,5	13,5	0	1	0	0	-1,4	-7,3	27,2	32,4
Villafranca Veronese	VR	Pianura interna	02/11/1990	66	12,4	13,3	2	2	0	0	-0,6	-10,1	27,3	35,1
Quinto Vicentino	VI	Pianura interna	01/12/1991	33	12,1	13,1	1	3	0	0	-0,2	-8,8	26,8	35,3
Breda di Piave	TV	Pianura interna	01/01/1992	21	12,2	13,1	1	2	0	0	-0,4	-8,3	27,7	34,3
Montagnana	PD	Pianura interna	01/11/1990	13	12,5	13,2	1	3	0	0	-2,3	-9,3	27,3	36,7
Legnaro	PD	Pianura centrale	01/07/1991	8	12,7	13,2	1	2	0	0	-0,5	-7,5	26,7	34,2
Portogruaro Lison	VE	Pianura centrale	01/02/1992	2	12,1	12,7	1	3	0	0	-2,0	-8,7	27,7	34,0
Cavallino	VE	Costa	01/02/1992	1	12,8	13,0	0	1	0	0	0,7	-6,1	25,1	31,4
Villadose	RO	Pianura centrale	01/03/1992	0	12,7	13,3	1	2	0	0	-1,0	-8,7	26,8	35,2
Eraclea	VE	Costa	01/02/1992	-1	12,5	12,7	1	3	0	0	-0,2	-8,1	27,3	32,9
Chioggia	VE	Costa	01/02/1992	-1	12,5	13,1	0	1	0	0	-0,6	-6,2	25,1	35,4
Pradon Porto Tolle	RO	Costa	04/01/1989	-3	12,8	13,0	0	1	0	0	0,3	-6,3	25,6	33,5

Note alla lettura della tabella

Parametri: Temperatura media mensile; numero di giorni con temperatura minima inferiore a 0°C e inferiori a -5°C; Temperatura minima assoluta; Temperatura massima assoluta.

Legenda: TM = temperatura media mensile; gg = numero medio mensile di giorni con temperatura minima inferiore a 0°C, inferiore a -5°C; Tn MIN = valore minimo assoluto; Tx MAX = valore massimo assoluto.

Le stazioni riportate rappresentano un sottogruppo delle disponibili, distribuito su vari livelli altimetrici e province.

Nelle stazioni e nei periodi in cui vi sia meno del 90% dei dati disponibili, si considera il valore non disponibile (n.d.).

In "grassetto" sono evidenziati scostamenti dalla media superiori a 1°C per la Tmedia e a 2 giorni per i conteggi relativi ai numeri di giorni (in rosso eventuali scostamenti in difetto), nonchè il superamento dei valori minimi/massimi assoluti.