

Temperatura media mensile; numero di giorni con temperatura minima inferiore a 0°C (media mensile); numero di giorni con temperatura minima inferiore a -5°C (media mensile); numero di giorni con temperatura massima giornaliera inferiore a 0°C (media mensile); Temperatura minima assoluta; Temperatura massima assoluta; confronto con i valori di riferimento

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

**Note alla lettura della tabella**

Parametri: Temperatura media mensile; numero di giorni mensile con temperatura minima inferiore a 0°C, -5°C; numero di giorni mensile con temperatura massima inferiore a 0°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 e con temperatura massima inferiore a 0°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), nonché il superamento dei valori minimi/massimi assoluti.