

## **DOLOMITI NEVE AL SUOLO**

Dolomiti e Prealpi venete/ 01 / 5 novembre 2022

Copertura: Montagna Veneta

Frequenza: ad evento

Periodicità: Stagionale

ALTEZZA NEVE IN cm (V= dato alterato dal vento, P= pioggia su neve,	NEVE AL	NEVE	NEVE AL SUOLO
tr= tracce di neve al suolo)  aut. = stazione automatica	SUOLO HS	FRESCA HN (24h)	Dolomiti 2000 m
man. = rilievo manuale	113	1111 (2411)	
DOLOMITI SETTENTRIONALI		1 -	1-10
Casera Coltrondo, 1960 m – M.Croce – aut.	8	8v	1-10
Monte Piana, 2265 m – Misurina – aut.	8	8v	1-1U
Casera Doana, 1899 m - P. Mauria - aut.	0	0	
Ra Vales, 2615 m – Cortina – aut.	16 0	20v 1	-
Passo Falzarego, 1988 m – aut.	0	1	Prealpi 1600 m
DOLOMITI MERIDIONALI			
- '			
Monte Cherz, 2020 m – aut.	9	11	
Monti Alti Ornella, 2250 m – Arabba – aut.	14	15	
Cima Pradazzo, 2200 m – Falcade – aut.	1	1v	
Col dei Baldi, 1900 m Zoldo-Alleghe – aut.	1	2	
Malga Losch, 1735 m – Frassenè – aut.	0	3v	
Arabba, 1630 m – man.	1	4	
PREALPI BELLUNESI Casera Palantina, 1505 m – Alpago – aut.	0	1	NEVE FRESCA ultime 24 ore Dolomiti 2000 m
Faverghera, 1605 m – Nevegal – aut.	0	2v	5-10 W N E
			Prealpi 1600 m
Monte Grappa, 1540 m – aut.	0	1v	
PREALPI VICENTINE	Γ	1	0
Monte Lisser,1428 m – Enego – aut.	0	0	
Malga Larici, 1605 m - Altop. Asiago – aut.	0	0	
Campomolon, 1735 m – Arsiero – aut.	0	2	
Passo Campogrosso, 1464 m – aut.	0	0	
PREALPI VERONESI	l		•
Monte Tomba, 1620 m – aut.	0	0	1
Monte Baldo, 1751 m – aut.	0	0	]