

## DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 291/2025 del 22/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 23/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1700		2100

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	52	00	2592

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 23/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont consiglia ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.




### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO				
Quota		23/12/2025 h6:00	23/12/2025 h12:00	23/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	13 °C	2 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-6 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1700-1900 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/12/2025.

Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	14	0	-8	+13	Assenza di precipitazioni
PELOS DI VIGO DI CADORE (BL) *	Vigo di Cadore (BL)	829	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT  
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.  
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515