

## DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 282/2025 del 13/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1400		2000 - 2200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	35	00	2100

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 14/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.




### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO				
Quota		14/12/2025 h6:00	14/12/2025 h12:00	14/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	5 °C	4 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-2 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2600-2800 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/12/2025.

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	17	0	-7	+15	Assenza di precipitazioni
DANTA DI CADORE (BL) *	Danta di Cadore (BL)	1426	0	0	+0	+1	Assenza di precipitazioni
TONDI DI FALORIA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2321	46	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COI DE PAUSSA *	Livinalongo del Col di Lana (BL)	2300	30	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