

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 286/2025 del 15/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1500		2300 - 2400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	40	00	2050

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 16/12/2025

**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 MERIDIONALI

### PREVISIONE METEO

Quota		16/12/2025 h6:00	16/12/2025 h12:00	16/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 °C	15 °C	4 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	12 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	19 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-9 °C	-12 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/12/2025.

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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	7	0	-3	+14	Assenza di precipitazioni
PUNTA ROCCA *	Rocca Pietore (BL)	3250	120	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](https://meteomont.carabinieri.it) numero verde ambientale 1515