

DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 289/2025 del 18/12/2025 ore 14.00

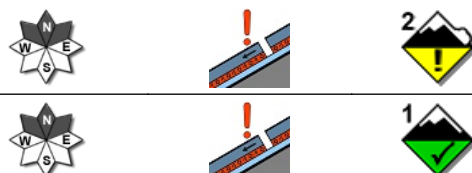
Validità 48 ore prossima emissione 19/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



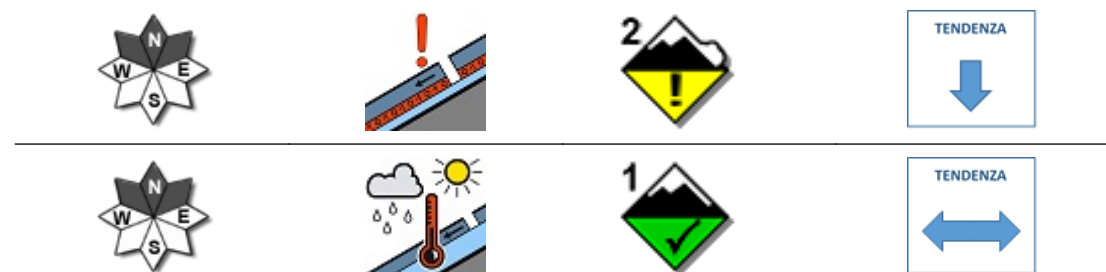
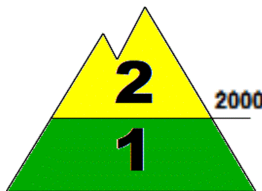
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
2100 - 2100	2100	2700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
35	00	2227	
026	000	1920	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA

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

Pag. 1

DOLOMITI MERIDIONALI



PREVISIONE METEO

Quota		19/12/2025 h:00	19/12/2025 h:12:00	19/12/2025 h:18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 °C	16 °C	5 °C
2000	Venti	07 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	3 °C
3000	Venti	13 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-6 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2100-2300 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		☀	☀	☀

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2025.							
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	10	0	0	+3	Assenza di precipitazioni
LARESEI *	Falcade (BL)	2286	39	6	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COL BALDI *	Selva di Cadore (BL)	1920	26	0	0	+3	Assenza di precipitazioni
P.SO PADON	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2369	24	6	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo visibile

(*) 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

Pag. 2