

DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 301/2025 del 30/12/2025 ore 14.00

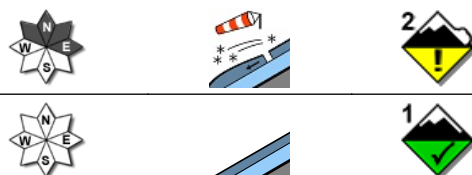
Validità 48 ore prossima emissione 31/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 30/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



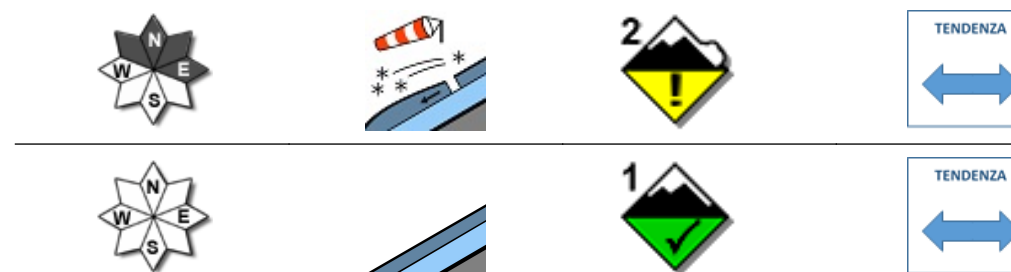
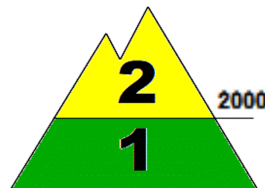
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800	1800 - 2000		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
36	00	2073	
16	00	1820	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 31/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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

La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per nessun versante al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima 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		31/12/2025 h6:00	31/12/2025 h12:00	31/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-4 °C	-3 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-10 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-12 °C
3000	Venti	09 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
	Temperature	-16 °C	-15 °C	-14 °C
	Temp.percepita	-25 °C	-25 °C	-23 °C
Zero termico		0100-0300 m.	0600-0800 m.	0300-0500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/12/2025.							
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	16	0	-4	+15	Assenza di precipitazioni
COL BALDI *	Selva di Cadore (BL)	1920	30	0	-3	+13	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

Pag. 2