

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 26/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



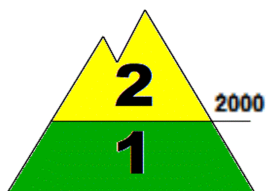
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900 - 1600		1200 - 2100

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	058	000	1930

PREVISIONI 27/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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).

DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO				
Quota		27/01/2025 h6:00	27/01/2025 h12:00	27/01/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	-1 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-4 °C
3000	Venti	20 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-12 °C	-13 °C
Zero termico		1300-1500 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 26/01/2025.

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	30	1	-6	+16	Nevicata moderata
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	45	1	-4	+2	Nevicata debole continua
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	58	0	-4	+8	Nevicata moderata

(*) 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