

## DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 260/2025 del 05/05/2025 ore 14.00

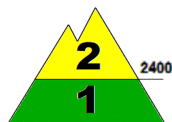
Validità 48 ore prossima emissione 06/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 05/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

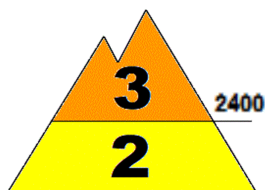
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1900		2100
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	105	008	2475
	000	000	1813

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 06/05/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### 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).

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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO				
Quota		06/05/2025 h6:00	06/05/2025 h12:00	06/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 °C	7 °C	6 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-4 °C
Zero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/05/2025.

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
PASSO GIAU *	Colle Santa Lucia (BL)	2289	40	0	N.P.	N.P.	Pioviggia moderata
ANTELAO - FORCELLA PICCOLA *	San Vito di Cadore (BL)	2168	55	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