

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 263/2025 del 06/05/2025 ore 14.00

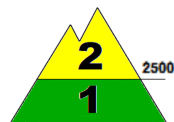
Validità 48 ore prossima emissione 07/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 06/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

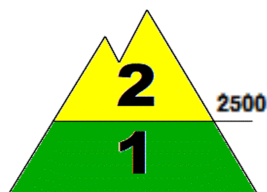
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	2100 - 2300		2100 - 2300	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	010	000	2500	
	009	000	1913	

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 07/05/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, 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 numero verde ambientale 1515

## DOLOMITI MERIDIONALI



### PREVISIONE METEO

Quota		07/05/2025 h6:00	07/05/2025 h12:00	07/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	5 °C	7 °C
2000	Venti	03 Nodi da Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	0 °C
3000	Venti	01 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-7 °C	-6 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/05/2025.

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
CAVIETTE *	Falcade (BL)	2400	40	25	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
PASSO FEDAIA *	Rocca Pietore (BL)	2057	50	11	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(\*) 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