

DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 261/2025 del 04/05/2025 ore 14.00

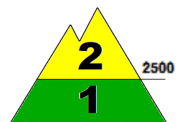
Validità 48 ore prossima emissione 05/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

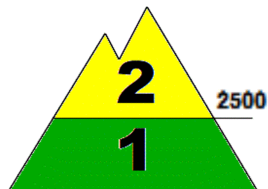
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	2000 - 2200		2000 - 2200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	70	000	2200
	023	000	1913

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 05/05/2025

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 versanti settentrionali al di sopra di 2500 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 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Evitare le attività al di fuori delle piste battute e segnalate nelle ore più calde della giornata specialmente sui pendii ripidi esposti al sole, alla base di salti di roccia.

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		05/05/2025 h6:00	05/05/2025 h12:00	05/05/2025 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+10 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	9 °C	8 °C	10 °C
2000	Venti	12 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	2 °C	2 °C	3 °C
3000	Venti	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-7 °C	-5 °C
Zero termico		2900-3100 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/05/2025.

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 VALLES LARESEI *	Falcade (BL)	2205	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO GIAU *	Colle Santa Lucia (BL)	2240	34	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilevi 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