











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	

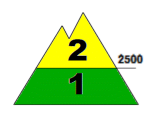
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	70	000	2200
	023	000	1913

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

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.

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 MERIDIONALI

























NO_INFO

		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 ℃	8 ℃	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 ℃	2 ℃	3 ℃
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 ℃	-7 °C	-5 ℃
Zero termico		2900-3100 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		\$	9	9
Stato del cielo		8	8	8

LEGENDA FENOMENI























Nevicata debole





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

(*) 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).