















Bollettino Valanghe N. 259/2025 del 02/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	2000 - 2200	2100 - 2500		

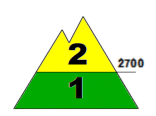
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	70	000	2200
	029	000	1820

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

PREVISIONI 03/05/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 2700 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









1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

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 MERIDIONALI

























		PREVISIONE METEO		
Quota		03/05/2025 h6:00	03/05/2025 h12:00	03/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+12 °C	+14 ℃	+13 °C
	Temp.percepita	13 ℃	14 °C	14 ℃
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	8 ℃	7 ℃	8 ℃
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 ℃	-2 °C	0 ℃
ero termico		3600-3800 m.	3300-3500 m.	3600-3800 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		谷		8

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/05/2025.							5.
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
COL MARGHERITA *	Falcade (BL)	2530	44	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO GIAU *	Colle Santa Lucia (BL)	2289	27	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
SASS DE LES UNDESC *	Rocca Pietore (BL)	2872	245	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).