















Bollettino Valanghe N. 257/2025 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 - 2400

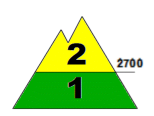
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	100	000	2710
	055	000	2119

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

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



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



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 SETTENTRIONALI



























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		03/05/2025 h6:00	03/05/2025 h12:00	03/05/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud
1000	Temperature	+09 ℃	+14 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	10 °C	15 °C	11 ℃
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+11 °C	+09 °C
	Temp.percepita	8 ℃	10 °C	9 ℃
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 ℃	-2 °C	0 ℃
ero termico		3500-3700 m.	3200-3400 m.	3500-3700 m.
enomeno		_	_	\times
stato del cielo		8		8

LEGENDA FENOMENI

























Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO

















Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/05/2025.							
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)	1588	46	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).