















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	

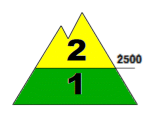
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	010	000	2500
	009	000	1913

**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



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		07/05/2025 h6:00	07/05/2025 h12:00	07/05/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 ℃	5 ℃	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
ero termico		2200-2400 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	<b>\rightarrow</b>	<b>\times</b>
tato del cielo		8	8	8

#### **LEGENDA FENOMENI**

























Nevicata debole





## 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).