











#### **DOLOMITI MERIDIONALI**



Bollettino Valanghe N. 257/2025 del 30/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 30/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1900 - 2200	2100 - 2400		

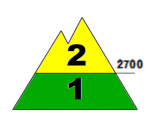
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	70	000	2200
	050	000	1913

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 01/05/2025**

# **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**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, 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 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		01/05/2025 h6:00	01/05/2025 h12:00	01/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+12 °C	+14 ℃	+13 °C
	Temp.percepita	13 ℃	15 °C	14 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 ℃	9 ℃	9 ℃
3000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 ℃	1 ℃
ero termico		2900-3100 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	<b>\( \rightarrow\)</b>	_
tato del cielo			8	- <u>`</u> -

# **LEGENDA FENOMENI**























Nevicata debole



Nevicata moderata



# STATO DEL CIELO













Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/04/2025.							
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
LARESEI *	Falcade (BL)	2159	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).