















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 19/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 19/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	No neve	No neve	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	1		

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 20/05/2025**

### SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

#### **AVVERTENZE**

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



<sup>5</sup> − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

7 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

7 − MOLTO FORTE









1 - DEBOLE





NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**











NEVE BAGNATA SLITTAMENTO











NO\_INFO

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).













#### **MAJELLA**

		PREVISIONE METEO		
Quota		20/05/2025 h6:00	20/05/2025 h12:00	20/05/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud
	Temperature	+13 °C	+13 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	13 ℃	13 °C	10 °C
2000	Venti	07 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+11 °C	+10 °C	+10 °C
	Temp.percepita	9 ℃	8 ℃	8 ℃
3000	Venti	12 nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 °C	-3 ℃
Zero termico		3300-3500 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		_	<b>\( \rightarrow</b>	_
Stato del cielo		<b>\$</b>	8	<b>\$</b>



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

#### 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

Pag. 2

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).