















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 23/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 24/05/2025**

### SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

#### **AVVERTENZE**

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

















1 - DEBOLE





NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**





















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		24/05/2025 h6:00	24/05/2025 h12:00	24/05/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+07 ℃	+04 °C
	Temp.percepita	2 ℃	6 ℃	3 ℃
2000	Venti	04 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 ℃	0 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 °C	-6 ℃
ero termico		2600-2800 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>\times</b>	<b>\times</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).