















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 14/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 15/05/2025

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

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

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord Sud	
	No neve	No neve

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

## **PREVISIONI 15/05/2025**

## 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).

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. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













## **ALPI CARNICHE ORIENTALI**

PREVISIONE METEO						
Quota		15/05/2025 h6:00	15/05/2025 h12:00	15/05/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord		
	Temperature	+07 °C	+14 ℃	+08 °C		
	Temp.percepita	8 ℃	14 °C	7 ℃		
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord		
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+04 °C		
	Temp.percepita	4 ℃	4 ℃	1 ℃		
3000	Venti	07 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Nord		
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-05 °C		
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 °C	-11 °C		
Zero termico		2700-2900 m.	2800-3000 m.	2300-2500 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		<del>`</del>		0		



(\*) 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).