











## **TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST**



Bollettino Valanghe N. 1/2025 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: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

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

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













## TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/05/2025 h6:00	01/05/2025 h12:00	01/05/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+10 °C	+14 ℃	+12 °C
	Temp.percepita	10 ℃	15 °C	13 ℃
2000	Venti	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	7 ℃	9 ℃	9 ℃
3000	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+02 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 ℃
ero termico		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			- <u>`</u> -	



(\*) 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).