











## TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 207/2025 del 21/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 22/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 21/04/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	2200	no neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	000	000	1670

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

## **PREVISIONI 22/04/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

# **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

#### **LEGENDA PROBLEMA**











NEVE BAGNATA SLITTAMENTO









NO\_INFO

Pag. 1

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).













## TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST

		PREVISIONE METEO		
Quota		22/04/2025 h6:00	22/04/2025 h12:00	22/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+12 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	9 ℃	21 °C	11 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+07 ℃	+06 °C
	Temp.percepita	8 ℃	8 ℃	7℃
3000	Venti	03 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	-1 °C
ero termico		3000-3200 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
enomeno		_	<b>\times</b>	_
Stato del cielo			<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).