











TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 206/2025 del 20/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 21/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	2200	no neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 21/04/2025

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

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		21/04/2025 h6:00	21/04/2025 h12:00	21/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Est
	Temperature	+10 °C	+12 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	10 ℃	13 °C	11 ℃
2000	Venti	04 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Est
	Temperature	+07 °C	+07 ℃	+07 °C
	Temp.percepita	6 ℃	8 ℃	6 °C
3000	Venti	11 Nodi da S-Est	08 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-4 °C	-1 °C
ero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
enomeno		_	\(\rightarrow	_
Stato del cielo		8	\$	8

(*) 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).