











TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 203/2025 del 17/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	2100	no neve	

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 18/04/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











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

















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		18/04/2025 h6:00	18/04/2025 h12:00	18/04/2025 h18:00	
1000	Venti	07 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+03 °C	+05 ℃	+04 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	3 ℃	4 °C	
2000	Venti	16 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	-6 °C	-5 ℃	0 °C	
3000	Venti	12 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-04 °C	-04 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-6 ℃	
Zero termico		1900-2100 m.	1900-2100 m.	2500-2700 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo			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).