











TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 204/2025 del 18/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/04/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	2100	no neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	003	003	1890

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 19/04/2025

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









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		19/04/2025 h6:00	19/04/2025 h12:00	19/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+08 °C
	Temp.percepita	5 ℃	9 ℃	8 ℃
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	4 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-2 ℃
ero termico		3200-3400 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		\times		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).