

## TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 218/2025 del 07/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1600		1800 - 1900

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	005	000	1600

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 08/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per versanti in ombra, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.




### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST

PREVISIONE METEO				
Quota		08/12/2025 h6:00	08/12/2025 h12:00	08/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	10 °C	10 °C	9 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 °C	6 °C
3000	Venti	12 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-1 °C
Zero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/12/2025.

Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	0	+10	Assenza di precipitazioni
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	1	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

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

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.  
<https://meteomont.carabinieri.it> [meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515