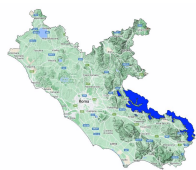


## MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 232/2025 del 28/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400		1500

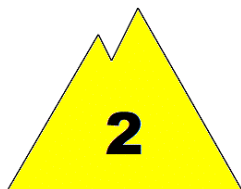
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	20 - 30	000	1500 - 1800

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 29/12/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.




### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO				
Quota		29/12/2025 h6:00	29/12/2025 h12:00	29/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	7 °C	4 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	2 °C
3000	Venti	04 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-5 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2600-2800 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



(\*) 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