

## MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 248/2026 del 13/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/01/2026

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900 - 1000		1000
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	046	000	1790
	016	000	1400

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 14/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.



SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da sud a nord compresi al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



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

Pag. 1

## MONTI SIMBRUINI E META

### PREVISIONE METEO

Quota		14/01/2026 h6:00	14/01/2026 h12:00	14/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	2 °C	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2900-3100 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/01/2026.

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
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	16	0	-9	0	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	14	0	-5	0	Nebbia con cielo non visibile
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	46	0	-7	0	Nebbia con cielo non visibile

(\*) 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**