

## MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 261/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

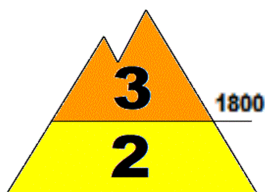
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1300		1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	060	015	1790	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	060	015	1790	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 27/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est 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 medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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 numero verde ambientale 1515

## MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO				
Quota		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	1 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	07 nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-6 °C
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-10 °C
Zero termico		1400-1600 m.	2000-2200 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2026.

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	19	9	-4	+3	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	27	15	-7	+2	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**