

MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 239/2026 del 04/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 05/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/01/2026

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 1500 - 1600 | | 1600 - 1800 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 035 | 000 | 1800 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 05/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, 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



MONTI SIMBRUINI E META

PREVISIONE METEO

| Quota | | 05/01/2026 h6:00 | 05/01/2026 h12:00 | 05/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Sud | 03 Nodi da Sud | 02 Nodi da Sud |
| | Temperature | +04 °C | +05 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 4 °C | 4 °C | 5 °C |
| 2000 | Venti | 07 Nodi da Sud | 08 Nodi da Sud | 05 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +01 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -3 °C | -2 °C |
| 3000 | Venti | 09 Nodi da S-Ovest | 10 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -05 °C | -05 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -11 °C | -11 °C | -11 °C |
| Zero termico | | 2000-2200 m. | 2100-2300 m. | 2000-2200 m. |
| Fenomeno | |  |  |  |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/01/2026.

| 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 | 10 | 0 | +3 | +4 | Pioggia debole continua |
| CAMPO DELL'OSSO | Subiaco (RM) | 1550 | 11 | 1 | -17 | +5 | Pioggia moderata |

(*) 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 numero verde ambientale 1515