

APPENNINO ROMAGNOLO



Bollettino Valanghe N. 181/2026 del 03/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/01/2026

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|------|--|------|
| | 1400 | | 1400 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 009 | 007 | 1500 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 04/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



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

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO ROMAGNOLO

PREVISIONE METEO

| Quota | | 04/01/2026 h6:00 | 04/01/2026 h12:00 | 04/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 06 Nodi da N-Est | 07 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -01 °C | -02 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -6 °C | -6 °C |
| 2000 | Venti | 13 Nodi da Ovest | 04 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da Sud |
| | Temperature | -02 °C | -02 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -8 °C | -5 °C | -7 °C |
| 3000 | Venti | 18 Nodi da S-Ovest | 11 Nodi da S-Ovest | 11 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -06 °C | -06 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -15 °C | -13 °C | -13 °C |
| Zero termico | | 1400-1600 m. | 0700-0900 m. | 0600-0800 m. |
| Fenomeno | |  |  |  |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/01/2026.

| 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 |
|----------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| FANGACCI-MONTE FALCO | Santa Sofia (FC) | 1450 | 16 | 7 | -1 | +0 | Assenza di precipitazioni |
| MONTE FUMAILO | Verghereto (FC) | 1380 | 0 | 0 | -3 | +3 | 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 numero verde ambientale 1515