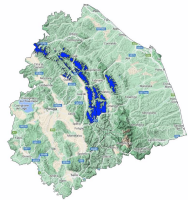


## APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 122/2026 del 11/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 12/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 11/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



| Quota neve (mslm) | Nord          | Sud         |              |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 600 - 700         | 600 - 900     |             |              |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 22 - 48           | 000           |             | 1450         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 12/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su molti punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

|  |                 |  |           |  |             |  |              |  |            |  |         |  |         |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|
|  | 5 - MOLTO FORTE |  | 4 - FORTE |  | 3 - MARCATO |  | 2 - MODERATO |  | 1 - DEBOLE |  | NO NEVE |  | NO INFO |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|

### LEGENDA PROBLEMA

|  |             |  |                   |  |                           |  |              |  |             |  |         |  |                                     |  |         |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|
|  | NEVE FRESCA |  | LASTRONI DA VENTO |  | STRATI DEBOLI PERSISTENTI |  | NEVE BAGNATA |  | SLITTAMENTO |  | CORNICI |  | NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE |  | NO_INFO |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|

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

Pag. 1

## APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 12/01/2026 h6:00   | 12/01/2026 h12:00  | 12/01/2026 h18:00  |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000            | Venti          | 05 Nodi da S-Ovest | 10 Nodi da S-Ovest | 11 Nodi da S-Ovest |
|                 | Temperature    | -02 °C             | -01 °C             | +00 °C             |
|                 | Temp.percepita | -5 °C              | -6 °C              | -5 °C              |
| 2000            | Venti          | 09 Nodi da Ovest   | 16 nodi da Ovest   | 15 nodi da Ovest   |
|                 | Temperature    | -04 °C             | -02 °C             | -01 °C             |
|                 | Temp.percepita | -10 °C             | -9 °C              | -8 °C              |
| 3000            | Venti          | 14 nodi da N-Ovest | 16 nodi da N-Ovest | 12 nodi da N-Ovest |
|                 | Temperature    | -09 °C             | -05 °C             | -02 °C             |
|                 | Temp.percepita | -18 °C             | -13 °C             | -8 °C              |
| Zero termico    |                | 0500-0700 m.       | 0800-1000 m.       | 1800-2000 m.       |
| Fenomeno        |                | —                  | —                  | —                  |
| Stato del cielo |                |                    |                    |                    |

### LEGENDA FENOMENI



Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte

### STATO DEL CIELO



| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/01/2026. |                    |                  |                   |                               |                |                |                           |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| 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      |
| MONTE NERONE                                                                       | Apecchio (PU)      | 1400             | 21                | 0                             | -6             | -2             | Assenza di precipitazioni |
| VALSORDA                                                                           | Gualdo Tadino (PG) | 1005             | 11                | 0                             | -4             | +5             | Assenza di precipitazioni |
| MONTE ACUTO                                                                        | Frontone (PU)      | 1450             | 48                | 0                             | -7             | -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

Pag. 2