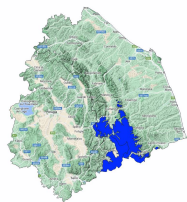


APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 159/2025 del 25/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 26/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

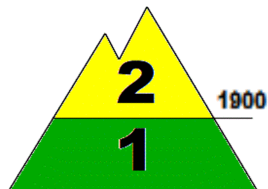
| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| | 1300 - 1400 | | 1500 - 1600 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 30 - 80 | 002 | 2000 |
| | 15 - 35 | 000 | 1700 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 26/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



PREVISIONE METEO

| Quota | | 26/02/2025 h6:00 | 26/02/2025 h12:00 | 26/02/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +04 °C | +05 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | 4 °C | 5 °C | 1 °C |
| 2000 | Venti | 08 Nodi da S-Ovest | 04 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -3 °C | -4 °C |
| 3000 | Venti | 13 Nodi da S-Ovest | 10 Nodi da Sud | 04 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -05 °C | -06 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -12 °C | -13 °C | -10 °C |
| Zero termico | | 1900-2100 m. | 1900-2100 m. | 1900-2100 m. |
| Fenomeno | |  |  |  |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/02/2025.

| 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 |
|-----------------|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------------------|----------------|----------------|------------------------------|
| FORCA DI GUALDO | Castelsantangelo sul Nera (MC) | 1496 | 0 | 0 | +0 | +4 | Pioggia debole intermittente |
| LA VALLETTA | Bolognola (MC) | 1352 | 13 | 0 | +2 | +6 | Assenza di precipitazioni |
| COLLE | Montegallo (AP) | 1036 | 0 | 0 | +3 | +7 | Assenza di precipitazioni |
| PARCO GUARNIERI | Montemonaco (AP) | 980 | 0 | 0 | +5 | +8 | Assenza di precipitazioni |
| RIFUGIO PERUGIA | Norcia (PG) | 1500 | 0 | 0 | +1 | +4 | Assenza di precipitazioni |
| FRONTIGNANO * | Ussita (MC) | 1630 | 2 | Tracce di neve mista a pioggia | 0 | +3 | Pioggia debole continua |

(*) 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