











APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 174/2025 del 12/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 13/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|----------------------|-------------|-------------|--|
| | 1800 - 1900 | 1900 - 2000 | |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 30-90 | 000 | 2000 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 13/03/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











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

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















NO_INFO

Pag. 1

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 | | 13/03/2025 h6:00 | 13/03/2025 h12:00 | 13/03/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 06 Nodi da Ovest | 06 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +03 °C | +04 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 0 ℃ | 1 ℃ | -1 °C |
| 2000 | Venti | 17 Nodi da Ovest | 17 Nodi da S-Ovest | 25 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -01 °C | -01 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -8 ℃ | -8 ℃ | -7 ℃ |
| 3000 | Venti | 20 Nodi da Ovest | 22 Nodi da Ovest | 22 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | -06 ℃ | -06 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -15 °C | -15 ℃ | -10 °C |
| ero termico | | 1800-2000 m. | 1800-2000 m. | 2400-2600 m. |
| enomeno | | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | 8 | 谷 | |

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte

Assenza Fenomeni





















STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Coperto

| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/03/2025. | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| 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 | +3 | +11 | Assenza di precipitazioni |
| LA VALLETTA | Bolognola (MC) | 1352 | 0 | 0 | +7 | +14 | Assenza di precipitazioni |
| COLLE | Montegallo (AP) | 1036 | 0 | 0 | +3 | +13 | Assenza di precipitazioni |
| FRONTIGNANO * | Ussita (MC) | 1640 | 0 | 0 | +2 | +11 | 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).