











APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 07/11/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/11/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/11/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|----------------------|---------|---------|--|
| | No neve | No neve | |

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 08/11/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















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).









Molto nuvoloso





APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

| | | PREVISIONI METEO | | |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|---|
| Quota | | 08/11/2024 h6:00 | 08/11/2024 h12:00 | 08/11/2024 h18:00 |
| 1000 | Venti | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da S-Est |
| | Temperature | +06 °C | +07 °C | +06 °C |
| | Temp.percepita | 7 ℃ | 8 ℃ | 7 °C |
| | Venti | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Est |
| 2000 | Temperature | +05 °C | +06 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 5 ℃ | 7 ℃ | 6 ℃ |
| 3000 | Venti | 01 Nodi da Sud | 02 nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Est |
| | Temperature | -01 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | 0 ℃ | -2 °C | -1 °C |
| Zero termico | | 2700-2900 m. | 2800-3000 m. | 3100-3300 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | 8 | | \tilde{\ |



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

Poco nuvoloso

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Pag. 2

Coperto

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).