















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 14/11/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 15/11/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/11/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 1 | | |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 15/11/2024

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

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













MONTE AMIATA

| PREVISIONE METEO | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--|--|
| Quota | | 15/11/2024 h6:00 | 15/11/2024 h12:00 | 15/11/2024 h18:00 | | |
| 1000 | Venti | 08 Nodi da N-Est | 05 Nodi da N-Est | 04 Nodi da N-Est | | |
| | Temperature | +02 °C | +06 °C | +05 °C | | |
| | Temp.percepita | -2 ℃ | 4 ℃ | 3 ℃ | | |
| 2000 | Venti | 16 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est | 12 Nodi da N-Est | | |
| | Temperature | +03 °C | +04 °C | +05 °C | | |
| | Temp.percepita | -3 ℃ | 0 ℃ | 1 °C | | |
| 3000 | Venti | 11 Nodi da N-Est | 08 Nodi da Nord | 09 Nodi da Nord | | |
| | Temperature | -02 °C | -01 °C | +01 °C | | |
| | Temp.percepita | -8 °C | -6 °C | -3 ℃ | | |
| Zero termico | | 2200-2400 m. | 2800-3000 m. | 3000-3200 m. | | |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | | |
| Stato del cielo | | | - <u>`</u> - | - <u>`</u> - | | |

(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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

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).