















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 08/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 09/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





















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).













APPENNINO LUCANO

| PREVISIONI METEO | | | | | |
|------------------|----------------|--------------------|--------------------|---------------------|--|
| Quota | | 09/06/2024 h6:00 | 09/06/2024 h12:00 | 09/06/2024 h18:00 | |
| | Venti | 03 Nodi da Sud | 03 Nodi da Sud | 04 Nodi da Sud | |
| 1000 | Temperature | +24 °C | +25 ℃ | +25 °C | |
| | Temp.percepita | 26 ℃ | 27 °C | 27 ℃ | |
| | Venti | 05 Nodi da S-Ovest | 07 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da S-Ovest | |
| 2000 | Temperature | +19 ℃ | +19 ℃ | +19 ℃ | |
| | Temp.percepita | 19 ℃ | 19 °C | 19 ℃ | |
| | Venti | 03 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da S-Ovest | 16 Nodi da S-Ovest | |
| 3000 | Temperature | +12 ℃ | +13 ℃ | +13 °C | |
| | Temp.percepita | 12 °C | 11 °C | 11 °C | |
| Zero termico | | 4300-4500 m. | 4300-4500 m. | 4300-4500 m. | |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | |
| Stato del cielo | | 0 | | \(\partial\) | |



(*) 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).