















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 29/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/07/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 29/07/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









| Quota neve<br>(mslm) | Nord    | Sud     |  |
|----------------------|---------|---------|--|
|                      | No neve | No neve |  |

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 30/07/2024**

# 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**









STRATI DEBOL PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNICI







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).













#### **APPENNINO EMILIANO CENTRALE**

|                 |                | PREVISIONI METEO |                    |                   |
|-----------------|----------------|------------------|--------------------|-------------------|
| Quota           |                | 30/07/2024 h6:00 | 30/07/2024 h12:00  | 30/07/2024 h18:00 |
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Est   | 02 Nodi da N-Est   | 01 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | +18 °C           | +23 ℃              | +21 °C            |
|                 | Temp.percepita | 20 ℃             | 25 °C              | 23 ℃              |
| 2000            | Venti          | 03 Nodi da N-Est | 01 Nodi da S-Ovest | 04 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | +16 °C           | +17 ℃              | +19 °C            |
|                 | Temp.percepita | 16 °C            | 19 °C              | 20 ℃              |
| 3000            | Venti          | 05 Nodi da Nord  | 05 Nodi da Nord    | 08 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | +11 °C           | +11 ℃              | +12 °C            |
|                 | Temp.percepita | 10 ℃             | 10 °C              | 10 ℃              |
| Zero termico    |                | 4700-4900 m.     | 4700-4900 m.       | 4700-4900 m.      |
| Fenomeno        |                | _                | _                  | _                 |
| Stato del cielo |                | <del>`</del>     |                    |                   |



(\*) 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).