











#### **MAINARDE-ALTO MOLISE**



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 21/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 22/07/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 21/07/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 22/07/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

### **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC







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).













### **MAINARDE-ALTO MOLISE**

|                 |                | PREVISIONI METEO   |   |                   |
|-----------------|----------------|--------------------|---|-------------------|
| Quota           |                | 22/07/2024 h6:00   | 22/07/2024 h12:00   | 22/07/2024 h18:00 |
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da S-Ovest | 05 Nodi da Est  | 03 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | +19 °C             | +20 °C  | +19 °C            |
|                 | Temp.percepita | 21 °C              | 21 °C   | 20 °C             |
| 2000            | Venti          | 07 Nodi da S-Est   | 11 Nodi da Est  | 10 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | +18 °C             | +14 ℃   | +15 °C            |
|                 | Temp.percepita | 18 °C              | 12 °C   | 14 °C             |
| 3000            | Venti          | 11 Nodi da Sud     | 13 Nodi da S-Est  | 11 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | +10 °C             | +07 °C  | +08 °C            |
|                 | Temp.percepita | 7 ℃                | 3 ℃   | 5 ℃               |
| Zero termico    |                | 4100-4300 m.       | 4100-4300 m.  | 4200-4400 m.      |
| enomeno         |                | _                  | <b>\( \rightarrow</b>   | <b>\times</b>     |
| Stato del cielo |                | \$                 | <b>\tilde{\</b> |                   |



(\*) 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).