















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 01/10/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/10/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 01/10/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









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

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

#### **VALANGHE OSSERVATE: -.**

### **PREVISIONI 02/10/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

### **AVVERTENZE**

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























### **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).













### **ALPI PENNINE**

| PREVISIONI METEO |                |                  |                    |                    |  |  |
|------------------|----------------|------------------|--------------------|--------------------|--|--|
| Quota            |                | 02/10/2024 h6:00 | 02/10/2024 h12:00  | 02/10/2024 h18:00  |  |  |
|                  | Venti          | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da Sud     | 02 nodi da N-Ovest |  |  |
| 1000             | Temperature    | +08 °C           | +13 ℃              | +08 °C             |  |  |
|                  | Temp.percepita | 9 ℃              | 14 °C              | 8 ℃                |  |  |
|                  | Venti          | 03 nodi da Ovest | 03 Nodi da Ovest   | 01 Nodi da Nord    |  |  |
| 2000             | Temperature    | +08 °C           | +09 ℃              | +08 °C             |  |  |
|                  | Temp.percepita | 7 ℃              | 8 ℃                | 9 ℃                |  |  |
|                  | Venti          | 13 nodi da Ovest | 05 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest |  |  |
| 3000             | Temperature    | +02 °C           | +01 °C             | -01 °C             |  |  |
|                  | Temp.percepita | -3 ℃             | -2 °C              | 0 °C               |  |  |
| Zero termico     |                | 3100-3300 m.     | 3100-3300 m.       | 2800-3000 m.       |  |  |
| enomeno          |                | _                | _                  | _                  |  |  |
| Stato del cielo  |                | <b>\times</b>    | <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).