















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 info.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 22/07/2024

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

























































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 LEPONTINE

| Quota | | 22/07/2024 h6:00 | 22/07/2024 h12:00 | 22/07/2024 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | Venti | 02 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Nord | 02 Nodi da Nord |
| 1000 | Temperature | +14 °C | +18 ℃ | +15 °C |
| | Temp.percepita | 15 ℃ | 19 °C | 16 ℃ |
| | Venti | 04 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| 2000 | Temperature | +13 °C | +16 ℃ | +14 °C |
| | Temp.percepita | 13 ℃ | 16 °C | 14 °C |
| | Venti | 03 Nodi da Nord | 02 Nodi da Nord | 02 nodi da N-Ovest |
| 3000 | Temperature | +06 °C | +07 °C | +08 °C |
| | Temp.percepita | 5 ℃ | 7 ℃ | 8 ℃ |
| Zero termico | | 3800-4000 m. | 4100-4300 m. | 4200-4400 m. |
| enomeno | | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | 8 | 0 | 0 |



(*) 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).