















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 28/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 29/05/2024

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





























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 LIGURE

| | | PREVISIONI METEO | | |
|-----------------|----------------|------------------|----------------------|--------------------|
| Quota | | 29/05/2024 h6:00 | 29/05/2024 h12:00 | 29/05/2024 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Est | 02 nodi da Ovest | 01 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +11 °C | +13 ℃ | +13 °C |
| | Temp.percepita | 11 ℃ | 14 °C | 14 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Est | 03 nodi da Ovest | 03 nodi da Ovest |
| | Temperature | +08 °C | +08 °C | +09 °C |
| | Temp.percepita | 7 ℃ | 7 ℃ | 8 ℃ |
| 3000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 06 nodi da N-Ovest | 05 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +01 °C | +02 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | 0 ℃ | -1 °C | 2 ℃ |
| ero termico | | 3100-3300 m. | 3200-3400 m. | 3500-3700 m. |
| enomeno | | _ | \(\langle \) | _ |
| Stato del cielo | | 8 | | |



(*) 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).