















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 01/06/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/06/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 02/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. numero verde ambientale 1515 https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it Pag. 1













APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE

| | | PREVISIONE METEO | | |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Quota | | 02/06/2025 h6:00 | 02/06/2025 h12:00 | 02/06/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 08 Nodi da S-Ovest | 11 Nodi da S-Ovest | 14 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +17 °C | +21 °C | +20 °C |
| | Temp.percepita | 17 °C | 21 °C | 20 °C |
| 2000 | Venti | 09 Nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest | 11 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +14 °C | +14 °C | +14 °C |
| | Temp.percepita | 13 ℃ | 12 °C | 12 °C |
| 3000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 04 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +07 °C | +07 °C | +09 °C |
| | Temp.percepita | 7 ℃ | 6 ℃ | 10 ℃ |
| ero termico | | 3700-3900 m. | 3900-4100 m. | 3900-4100 m. |
| enomeno | | _ | _ | |
| Stato del cielo | | \times | | |



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)
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).