











MONTI SIMBRUINI E META



Bollettino Valanghe N. 190/2025 del 04/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/04/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.









| Quota neve | Nord | Sud |
|------------|-------------|-------------|
| (mslm) | 1800 - 1900 | 1800 - 1900 |

| | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| Altezza Neve (cm) | 000 | 000 | 1820 |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 05/04/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.









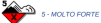


MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da sud a nord compresi, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Il previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE













2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

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).

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. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515













MONTI SIMBRUINI E META

| | | PREVISIONE METEO | | |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Quota | | 05/04/2025 h6:00 | 05/04/2025 h12:00 | 05/04/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 01 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +05 °C | +09 ℃ | +07 °C |
| | Temp.percepita | 6 ℃ | 9 ℃ | 8 ℃ |
| 2000 | Venti | 04 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | +01 °C | +03 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | 2 ℃ | 2 ℃ |
| 3000 | Venti | 05 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord |
| | Temperature | -04 °C | -05 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -8 °C | -8 ℃ | -4 °C |
| ero termico | | 2000-2200 m. | 2200-2400 m. | 2500-2700 m. |
| enomeno | | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | - <u>i</u> - | \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).