















Bollettino Valanghe N. 109/2025 del 15/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.









| Quota neve (mslm) | Nord | Sud |
|----------------------|------|-----|
| | 700 | 700 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 040 | 000 | 1471 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 16/01/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



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).













Pag. 2

MATESE

| | | PREVISIONE METEO | | |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Quota | | 16/01/2025 h6:00 | 16/01/2025 h12:00 | 16/01/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 05 Nodi da N-Est | 04 Nodi da Est | 05 Nodi da Est |
| | Temperature | -03 °C | -02 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -7 ℃ | -5 ℃ | -4 °C |
| 2000 | Venti | 11 Nodi da Est | 11 Nodi da S-Est | 07 Nodi da S-Est |
| | Temperature | -06 °C | -05 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -12 °C | -5 ℃ |
| 3000 | Venti | 06 Nodi da Sud | 09 Nodi da Sud | 09 Nodi da Sud |
| | Temperature | -11 °C | -10 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -17 °C | -17 °C | -15 °C |
| Zero termico | | 0800-1000 m. | 1000-1200 m. | 1100-1300 m. |
| Fenomeno | | _ | | _ |
| Stato del cielo | | ` | 8 | 8 |

| | | 713 | | 1.7 | ~ | | - | |
|--|------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|--|
| | | | | | | | | |
| | LEGENDA FENOMENI | | | | | | | |
| Assenza Fenomeni | Nebbia | \\ | Foschia Pi | oggia debole Piogg | gia moderata | Pioggia forte | Temporali | |
| Nevicata debole | Nevicata mo | oderata | Nevicata forte | | | | | |
| STATO DEL CIELO | | | | | | | | |
| Sereno | 选 P | oco nuvoloso | Nuvol | oso | Molto nuvoloso | | Coperto | |
| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025. | | | | | | | | |
| Località | Comune | Quota (m.s.l.m.) | Altezza neve (cm) | Neve caduta nelle 24 ore (cm) | Temp. Min (°C) | Temp. Max (°C) | Condizioni del tempo | |
| CAMPITELLO MATESE | San Massimo (CB) | 1471 | 40 | 0 | -6 | -4 | Assenza di precipitazioni | |

^(*) Rilievi fuori campo

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

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).