











ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 175/2025 del 09/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/02/2025

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









| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|----------------------|-------------|-------------|--|
| | 1100 - 1200 | 1300 - 1400 | |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 096 | 000 | 2280 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 10/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da no a se compresi, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE













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. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













ALPI COZIE NORD

| PREVISIONE METEO | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|--|
| Quota | | 10/02/2025 h6:00 | 10/02/2025 h12:00 | 10/02/2025 h18:00 | |
| 1000 | Venti | 01 Nodi da S-Est | 00 Calma | 01 Nodi da Sud | |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +00 °C | |
| | Temp.percepita | 1 ℃ | 13 °C | 1 ℃ | |
| 2000 | Venti | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da S-Est | |
| | Temperature | -02 °C | -01 °C | -02 °C | |
| | Temp.percepita | -2 ℃ | 0 ℃ | -2 ℃ | |
| 3000 | Venti | 07 Nodi da Ovest | 03 Nodi da Ovest | 06 Nodi da Ovest | |
| | Temperature | -06 °C | -04 °C | -04 °C | |
| | Temp.percepita | -11 °C | -6 °C | -8 ℃ | |
| Zero termico | | 0600-0800 m. | 1500-1700 m. | 1400-1600 m. | |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | |
| Stato del cielo | | | 8 | | |



| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/02/2025. | | | | | | | |
|--|----------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| 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 |
| PRAGELATO | Pragelato (TO) | 1550 | 40 | 2 | -4 | -3 | Assenza di precipitazioni |
| ORSIERA * | Sestriere (TO) | 2350 | 78 | 4 | N.P. | N.P. | 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

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).