

ALPI GRAIE



Bollettino Valanghe N. 272/2025 del 03/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente
basale.



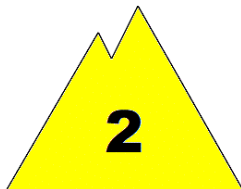
| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 1800 - 1900 | | 2300 - 2500 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 019 | 000 | 2650 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 04/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



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

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







LEGENDA PROBLEMA



ALPI GRAIE

PREVISIONE METEO

| Quota | | 04/12/2025 h6:00 | 04/12/2025 h12:00 | 04/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 00 Calma | 01 Nodi da Est | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -01 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | 11 °C | 0 °C | -2 °C |
| 2000 | Venti | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da Est | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -02 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | -2 °C | -2 °C |
| 3000 | Venti | 03 Nodi da Est | 03 Nodi da S-Est | 01 Nodi da Est |
| | Temperature | -10 °C | -09 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -12 °C | -8 °C |
| Zero termico | | 1400-1600 m. | 1400-1600 m. | 1400-1600 m. |
| Fenomeno | | — | — |  |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/12/2025.

| 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 |
|-----------------|---------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| CORNETTI | Balme (TO) | 1410 | 1 | 1 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| PIAMPATO | Valprato Soana (TO) | 1550 | 2 | 1 | -2 | +1 | Nevicata debole continua |

(*) 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).

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