

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 290/2025 del 21/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 22/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 1600 - 1800 | 1900 - 2000 | | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 55 | 0 | | 2080 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 22/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti settentrionali, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|---|-----------|---|-------------|---|--------------|---|------------|---|---------|---|---------|
|  | 5 - MOLTO FORTE |  | 4 - FORTE |  | 3 - MARCATO |  | 2 - MODERATO |  | 1 - DEBOLE |  | NO NEVE |  | NO INFO |
|--|-----------------|---|-----------|---|-------------|---|--------------|---|------------|---|---------|---|---------|

LEGENDA PROBLEMA

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|---|-------------------|---|---------------------------|---|--------------|---|-------------|--|---------|---|-------------------------------------|---|---------|
|  | NEVE FRESCA |  | LASTRONI DA VENTO |  | STRATI DEBOLI PERSISTENTI |  | NEVE BAGNATA |  | SLITTAMENTO |  | CORNICI |  | NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE |  | 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 OROBICHE

PREVISIONE METEO

| Quota | | 22/12/2025 h6:00 | 22/12/2025 h12:00 | 22/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -01 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | 0 °C | 1 °C | 1 °C |
| 2000 | Venti | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da Sud |
| | Temperature | -02 °C | -02 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | -2 °C | -2 °C |
| 3000 | Venti | 05 Nodi da Sud | 04 Nodi da Sud | 03 Nodi da Sud |
| | Temperature | -05 °C | -05 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -9 °C | -8 °C | -8 °C |
| Zero termico | | 0600-0800 m. | 1700-1900 m. | 1400-1600 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 21/12/2025.

| 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 |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| VODALA | Gromo (BG) | 1635 | 7 | 0 | +1 | +6 | Assenza di precipitazioni |
| QUARTA BAITA | Foppolo (BG) | 1760 | 16 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| CIMA BIANCA | Colere (BG) | 2080 | 55 | 0 | 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

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. 2