

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 271/2025 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: passaggio da poca a molta neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 1500 - 1600 | 1700 - 1800 | | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 13 | 0 | | 2100 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 04/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



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

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, 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 | | 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

PREALPI LOMBARDE

PREVISIONE METEO

| Quota | | 04/12/2025 h6:00 | 04/12/2025 h12:00 | 04/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -02 °C | -01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | 0 °C | 1 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Est | 02 Nodi da Est | 00 Calma |
| | Temperature | -03 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -4 °C | 12 °C |
| 3000 | Venti | 06 Nodi da Sud | 03 Nodi da Sud | 04 Nodi da S-Est |
| | Temperature | -08 °C | -07 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -10 °C | -12 °C |
| Zero termico | | 1300-1500 m. | 1500-1700 m. | 1500-1700 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 |
|--------------------|-------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| PIANI DI BOBBIO | Barzio (LC) | 1724 | 13 | 1 | -3 | +1 | Assenza di precipitazioni |
| PASSO MANIVA | Collio (BS) | 1751 | 20 | 0 | -2 | +3 | Assenza di precipitazioni |
| PIAN DELLE BETULLE | Margno (LC) | 1445 | 3 | 0 | -3 | +5 | Assenza di precipitazioni |
| VALFREDDA * | Breno (BS) | 2100 | 13 | N.P. | 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