

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 324/2026 del 25/01/2026 ore 14.00

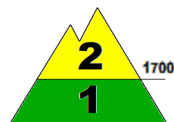
Validità 48 ore prossima emissione 26/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

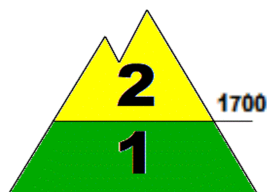
| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|--|
| | 500 - 900 | | 700 - 900 | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) | |
| | 33 | 15 | 1724 | |
| | 12 | 12 | 1445 | |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 26/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, 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



LEGENDA PROBLEMA



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 | | 26/01/2026 h6:00 | 26/01/2026 h12:00 | 26/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 02 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | -05 °C | -01 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -1 °C | -4 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | -05 °C | -03 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -6 °C | -4 °C |
| 3000 | Venti | 07 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord | 04 Nodi da Nord |
| | Temperature | -11 °C | -10 °C | -09 °C |
| | Temp.percepita | -17 °C | -15 °C | -13 °C |
| Zero termico | | 0800-1000 m. | 1500-1700 m. | 1200-1400 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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