

## PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 315/2026 del 16/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 17/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 16/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



| Quota neve<br>(mslm) | Nord             |                | Sud          |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | 1500 - 1600      |                | 1500 - 2000  |
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|                      | 9                | 1              | 1751         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 17/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



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

### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE








### LEGENDA PROBLEMA



## PREALPI LOMBARDE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 17/01/2026 h6:00  | 17/01/2026 h12:00   | 17/01/2026 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 02 Nodi da S-Est  | 02 Nodi da S-Est  | 01 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature    | +00 °C  | +00 °C  | +01 °C  |
|                 | Temp.percepita | -1 °C   | -1 °C   | 2 °C  |
| 2000            | Venti          | 04 Nodi da S-Est  | 04 Nodi da S-Est  | 04 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature    | -01 °C  | -01 °C  | -01 °C  |
|                 | Temp.percepita | -4 °C   | -4 °C   | -4 °C   |
| 3000            | Venti          | 09 Nodi da Sud  | 08 Nodi da Sud  | 06 Nodi da Sud  |
|                 | Temperature    | -05 °C  | -05 °C  | -05 °C  |
|                 | Temp.percepita | -11 °C  | -11 °C  | -10 °C  |
| Zero termico    |                | 1700-1900 m.  | 1700-1900 m.  | 1800-2000 m.  |
| Fenomeno        |                |  |  |  |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 16/01/2026.

| 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      |
|---------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| RIFUGIO BRUNO | Alta Valle Intelvi (CO) | 1156             | 0                 | 0                             | +3             | +5             | Assenza di precipitazioni |
| PASSO MANIVA  | Collio (BS)             | 1751             | 9                 | 1                             | -1             | +2             | 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