

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 311/2026 del 12/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 13/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1500		1700 - 2000
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	14	0	1724

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 13/01/2026

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

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



PREALPI LOMBARDE

PREVISIONE METEO

Quota		13/01/2026 h6:00	13/01/2026 h12:00	13/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-7 °C	-6 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/01/2026.

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
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	14	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	8	0	-7	0	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1445	0	0	-6	+0	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**