

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 281/2025 del 13/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/12/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1700 - 1800		2000 - 2300
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	05	0	2100

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



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

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



PREALPI LOMBARDE

PREVISIONE METEO

Quota		14/12/2025 h6:00	14/12/2025 h12:00	14/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	5 °C	16 °C	16 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	03 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-2 °C
Zero termico		2300-2500 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/12/2025.

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
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+5	+12	Assenza di precipitazioni
PIANI DI BOBBIO	Barzio (LC)	1724	4	0	-2	+5	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	13	0	0	+8	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1445	0	0	+2	+8	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