

PREALPI LOMBARDE



Bollettino Valanghe N. 187/2025 del 22/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 23/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

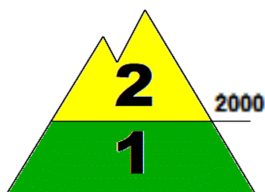
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1500		1500 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	75	0	2000
	58	0	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 23/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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		23/02/2025 h6:00	23/02/2025 h12:00	23/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	2 °C	3 °C
2000	Venti	01 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	2 °C
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-5 °C	-7 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/02/2025.

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	58	0	-2	+13	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	41	0	-2	+10	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1445	25	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	-1	+11	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