















Bollettino Valanghe N. 176/2025 del 11/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 12/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 11/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1100-1300	1100-100 - 1100-1300	

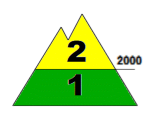
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	62	0	1724
	0	0	1156

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 12/02/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

#### SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



- MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

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.

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).

https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













#### **PREALPI LOMBARDE**

























NIO	INITO
NO	IIVEU

		PREVISIONE METEO		
Quota		12/02/2025 h6:00	12/02/2025 h12:00	12/02/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	13 °C	0 ℃	0 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	-03 ℃	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-2 ℃
3000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-12 ℃
Zero termico		1400-1600 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
enomeno		<b>\$</b>	<b>\$</b>	_
Stato del cielo		<b>8</b>	<b>\(\text{\tin}\text{\tetx{\text{\tetx{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tiex{\tiin}\tint{\tiin}\tintt{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texit{\text{\tet</b>	8

#### **LEGENDA FENOMENI**















Pioggia moderata Pioggia forte







Nevicata debole



Nevicata moderata



### STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/02/2025.							
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	62	0	-1	+6	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	44	0	-2	+1	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+2	+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).