















Bollettino Valanghe N. 169/2025 del 04/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/02/2025

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 04/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1500	1500 - 1700	

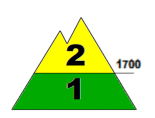
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	40	0	1724
	20	0	1445

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 05/02/2025**

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

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



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















SLITTAMENTO



CORNICI





NO INFO

Pag. 1

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





Poco nuvoloso







Coperto



## PREALPI LOMBARDE

PREVISIONE METEO					
Quota		05/02/2025 h6:00	05/02/2025 h12:00	05/02/2025 h18:00	
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da Sud	
	Temperature	+04 °C	+06 ℃	+04 °C	
	Temp.percepita	16 ℃	17 °C	5 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	4 ℃	6 ℃	4 °C	
3000	Venti	05 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-3 ℃	
Zero termico		2000-2200 m.	2800-3000 m.	2200-2400 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		- <u>i</u> -	<b>~</b>	<b>\times</b>	

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte

SIAIO	DEL CI	ELO

•							
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/02/2025.							
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	40	0	-4	+9	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	31	0	-3	+7	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1445	20	0	-3	+9	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

Pag. 2

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).