















Bollettino Valanghe N. 168/2025 del 02/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











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

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	75	8	2000
	60	0	1760

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 03/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni 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

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

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





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













ALPI OROBICHE

		PREVISIONE METEO		
Quota		03/02/2025 h6:00	03/02/2025 h12:00	03/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	3 ℃	-5 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	3 ℃	4 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-5 ℃
Zero termico		1600-1800 m.	2100-2300 m.	1700-1900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- `		- <u>*</u> -

			•	<u>'</u>		'		
	LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	Fos	chia Pio	oggia debole Piogg.	ia moderata	Pioggia forte	Temporali	
Nevicata debole	Nevicata n	noderata	Nevicata forte					
STATO DEL CIELO								
Sereno		Poco nuvoloso	Nuvolo	oso Ĉ	Molto nuvoloso		Coperto	
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/02/2025.								
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	
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	60	0	N.P.	N.P.	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).