

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 274/2025 del 05/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 06/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300		1500

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	19	4	1670

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 06/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti al sole, 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






LEGENDA PROBLEMA



ALPI OROBICHE

PREVISIONE METEO

Quota		06/12/2025 h6:00	06/12/2025 h12:00	06/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	2 °C	3 °C	4 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 °C	4 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-4 °C	-8 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/12/2025.

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
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	19	2	-1	+3	Nevicata debole intermittente
PAGHEROLO *	Gromo (BG)	1239	5	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	19	2	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MALGA CAMPO *	Schilpario (BG)	1407	10	1	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MALGA CAMPELLI DI SOTTO *	Schilpario (BG)	1661	19	4	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).

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