

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 272/2025 del 03/12/2025 ore 14.00

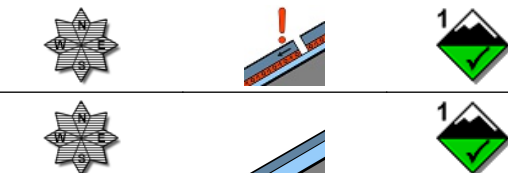
Validità 48 ore prossima emissione 04/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



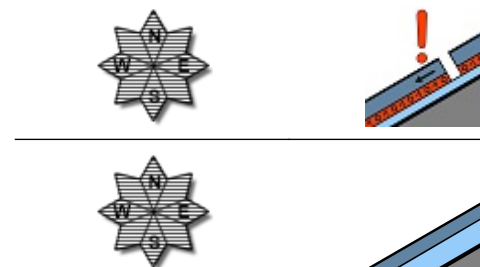
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1300	1400 - 1500		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	17	0	1760
5	0		1325

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 04/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi 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 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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).

ALPI OROBICHE

PREVISIONE METEO

Quota		04/12/2025 h6:00	04/12/2025 h12:00	04/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	00 Calma	00 Calma
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	13 °C	13 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	06 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/12/2025.

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	18	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PAGHEROLO *	Gromo (BG)	1324	8	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	17	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO DELLA PRESOLANA *	Angolo Terme (BS)	1325	5	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
BAITA TERMEN *	Castione della Presolana (BG)	1640	18	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

(*) 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

Pag. 2