

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 323/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



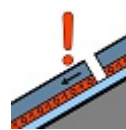
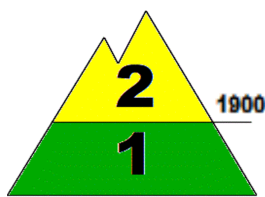
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1500 - 1900	1800 - 2500		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
68	0		2080

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 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 VERSO IL GIORNO		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		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-5 °C
3000	Venti	04 Nodi da S-Est	10 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-16 °C	-17 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



☁ Nevicata debole ☁ Nevicata moderata ☁ Nevicata forte

STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/01/2026.

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
VODALA	Gromo (BG)	1635	17	0	-5	+1	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	27	0	-7	+3	Assenza di precipitazioni
CIMA BIANCA	Colere (BG)	2080	68	N.P.	-4	+3	Assenza di precipitazioni
ALPE NEEL *	Ardesio (BG)	1636	15	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).

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