

## ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 150/2025 del 15/01/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2025

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



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

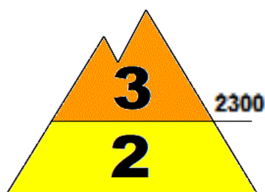
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1300		1100 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	30-90	0	2300
	38	0	1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 16/01/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2300 mslm, possibili 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






### LEGENDA PROBLEMA



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		16/01/2025 h6:00	16/01/2025 h12:00	16/01/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	00 Calma	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	11 °C	-3 °C
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	08 Nodi da Est	11 Nodi da Est	08 Nodi da Est
	Temperature	-13 °C	-11 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-19 °C	-14 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1300-1500 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2025.

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
VODALA	Gromo (BG)	1635	29	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO DELLA PRESOLANA *	Colere (BG)	1336	3	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLE PALAZZO *	Oltressenda Alta (BG)	1400	1	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