

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 26/01/2025 ore 14.00

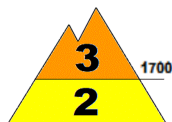
Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2025

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



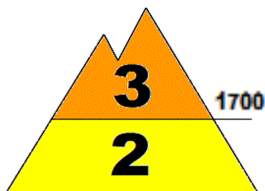
SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1100 - 1400		1400 - 1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	47	9	1760	
	8	0	1230	

PREVISIONI 27/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

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



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, 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).

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		27/01/2025 h6:00	27/01/2025 h12:00	27/01/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	-1 °C
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	21 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-11 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2025.

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
GROMO LOC. SPIAZZI	Gromo (BG)	1229	8	Tracce di neve mista a pioggia	N.P.	N.P.	Pioggia moderata
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	47	9	N.P.	N.P.	Nevicata moderata

(*) 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