

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 180/2025 del 14/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 15/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

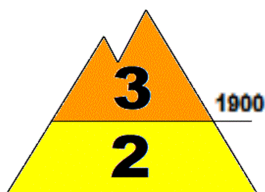
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1000-1200		1100-1300
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	175	1	2080
	82	1	1780

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 15/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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

Pag. 1

ALPI OROBICHE

PREVISIONE METEO

Quota		15/02/2025 h6:00	15/02/2025 h12:00	15/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-4 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-2 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/02/2025.

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
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	82	1	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CIMA BIANCA	Colere (BG)	2080	150	1	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LAGHI GEMELLI *	Branzi (BG)	1923	91	1	-5	+5	Assenza di precipitazioni
OROBIE BERGAMASCHE *	Mezzoldo (BG)	1888	120	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