















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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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).











Coperto

Pag. 2



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 ℃	-2 ℃	-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 ℃	-3 °C	-2 ℃
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 ℃
ero termico		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -	- <u>`</u> -	- <u>`</u> -

LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte Pioggia debole Temporali



713							
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).