















Bollettino Valanghe N. 209/2025 del 15/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

# SITUAZIONE alle 14:00 del 15/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1000 - 1400	1000 - 1700		

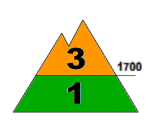
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	80-100	5	1700
	58	1	1400

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 16/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

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

#### **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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO



CORNICI





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).

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		16/03/2025 h6:00	16/03/2025 h12:00	16/03/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da Ovest		
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	1 ℃	0 ℃	-2 ℃		
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest		
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-04 °C		
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-4 ℃		
3000	Venti	05 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da Nord		
	Temperature	-08 ℃	-08 °C	-09 °C		
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-11 °C		
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1500-1700 m.		
enomeno		<b>\$</b>	_	_		
Stato del cielo		8	8			

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata i

CTAT	$\circ$	$\sim$ 11		$\neg$
STAT	וט ט		= 5	J

Molto nuvoloso

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/03/2025.							
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
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	78	N.P.	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
PAGHEROLO *	Gromo (BG)	1400	58	1	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	100	5	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

Pag. 2

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).