















Bollettino Valanghe N. 258/2025 del 03/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 03/05/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1900 - 2100	2400 - 2500		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1900

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe a lastroni di superficie.

# **PREVISIONI 04/05/2025**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











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

# **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE













### **LEGENDA PROBLEMA**





















NO\_INFO

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		04/05/2025 h6:00	04/05/2025 h12:00	04/05/2025 h18:00	
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	
	Temperature	+09 °C	+09 ℃	+08 °C	
	Temp.percepita	10 ℃	9 ℃	9 ℃	
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	8 ℃	5 ℃	6 °C	
3000	Venti	10 nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+02 °C	+00 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-2 °C	-5 ℃	-4 °C	
Zero termico		3100-3300 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.	
Fenomeno		_	<b>\( </b>	<b>\times</b>	
Stato del cielo		<b>\times</b>	8		

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Poca nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/05/2025.

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/05/2025.							
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	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
M.TE CAVANDOLA *	Valbondione (BG)	2011	0	N.P.	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).