















Bollettino Valanghe N. 229/2025 del 04/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/04/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 04/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600	1900 - 2100	

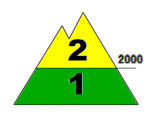
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	089	000	1820
	089	000	1828

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 05/04/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 









STRATI DEBOLI







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).

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













#### **PREALPI**

PREVISIONE METEO						
Quota		05/04/2025 h6:00	05/04/2025 h12:00	05/04/2025 h18:00		
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Sud		
	Temperature	+07 °C	+11 ℃	+12 ℃		
	Temp.percepita	7 ℃	12 °C	13 °C		
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est		
	Temperature	+04 °C	+07 °C	+07 °C		
	Temp.percepita	4 ℃	7 ℃	5 ℃		
3000	Venti	04 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest		
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	1 °C		
Zero termico		2600-2800 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo		- <u>-</u> -	- <u>\</u> -	0		

## LEGENDA FENOMENI



Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto		
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/04/2025.						

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/04/2025.							
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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	0	0	+0	+15	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	4	0	-2	+13	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	0	+11	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	89	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).