















Bollettino Valanghe N. 173/2025 del 07/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1200 - 1500	1300 - 1900	

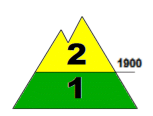
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	046	000	1828
	046	000	1828

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 08/02/2025**

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

## SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

#### **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).













#### **PREALPI**

























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	-01 °C	+01 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 ℃	1 ℃
2000	Venti	03 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-7 °C	-7 °C
3000	Venti	10 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 ℃	-16 °C	-16 °C
ero termico		0800-1000 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.
enomeno		<b>\$</b>	<b>\$</b>	<b>\times</b>
Stato del cielo		<b>~</b>	8	<b>(A)</b>

#### **LEGENDA FENOMENI**

















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole



Nevicata moderata



Nevicata forte

### STATO DEL CIELO













Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.							
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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	40	0	-12	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	46	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).