











#### **DOLOMITI SETTENTRIONALI**



Bollettino Valanghe N. 176/2025 del 10/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/02/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 10/02/2025

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











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

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1000 - 1400	1000 - 1600	

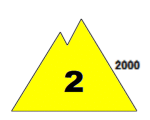
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	082	008	2350
	058	001	1530

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 11/02/2025**

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

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



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

## **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

#### **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).













#### **DOLOMITI SETTENTRIONALI**

























		PREVISIONE METEO		
Quota		11/02/2025 h6:00	11/02/2025 h12:00	11/02/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma
	Temperature	-04 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	11 °C	0 ℃	12 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 ℃	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃
3000	Venti	03 nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-6 ℃	-6 ℃
Zero termico		0500-0700 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		â	â	

### **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni























Nevicata debole





### STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/02/2025.							
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
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	57	Tracce di neve	-5	+2	Nevicata debole intermittente
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	58	1	-2	0	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	82	3	-8	+5	Nevicata debole continua
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	90	1	-3	+1	Nebbia con cielo non visibile
PASSO GIAU *	San Vito di Cadore (BL)	2350	82	8	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

<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).