











DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 189/2025 del 23/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1000 - 1200	1200 - 1900	

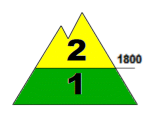
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	073	000	2119
	053	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/02/2025

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 scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone 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























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		24/02/2025 h6:00	24/02/2025 h12:00	24/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 ℃	14 °C	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 ℃	1 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 ℃	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-9 °C	-6 ℃
ero termico		1300-1500 m.	1900-2100 m.	1600-1800 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo		*		8

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/02/2025.							
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	56	0	-6	+18	Assenza di precipitazioni
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	61	0	-5	+6	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	73	0	-4	+7	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	102	0	-2	+12	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).