











DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 218/2025 del 24/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1300 - 1700	1300 - 1700		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	109	000	2119
	065	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 25/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO









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).













DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO					
Quota		25/03/2025 h6:00	25/03/2025 h12:00	25/03/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	4 °C	2 ℃	
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	3 ℃	
3000	Venti	00 Calma	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	9 ℃	-8 ℃	-9 ℃	
Zero termico		1100-1300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo			- <u>-</u> -	8	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/03/2025.							
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	65	0	-4	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	109	9	-4	+14	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).