











DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 221/2025 del 27/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 28/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1700	1500 - 2200	

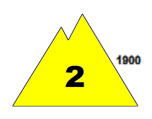
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	180	000	2624
	062	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 28/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Evitare le attività al di fuori delle piste battute e segnalate nelle ore più calde della giornata specialmente sui pendii ripidi esposti al sole, alla base di salti di roccia.

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		28/03/2025 h6:00	28/03/2025 h12:00	28/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	4 °C	3 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	4 °C	2 ℃
3000	Venti	05 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-6 °C	-10 °C
ero termico		2100-2300 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	\$
tato del cielo		\times		8

LEGENDA FENOMENI

















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/03/2025.							
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	62	0	-5	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	101	0	-4	+14	Assenza di precipitazioni
RA SELETA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2624	180	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).