











## **DOLOMITI MERIDIONALI**



Bollettino Valanghe N. 216/2025 del 20/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 21/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 20/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1600	1700 - 1800	

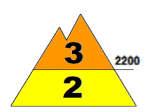
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	088	000	1860
	086	000	1820

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

## **PREVISIONI 21/03/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

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 tutte le esposizioni al di sopra di 2200 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 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

#### **AVVERTENZE**

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC







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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515













## **DOLOMITI MERIDIONALI**

PREVISIONE METEO				
Quota		21/03/2025 h6:00	21/03/2025 h12:00	21/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+03 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	1 ℃	4 ℃	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 ℃	-1 °C
3000	Venti	06 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-3 °C	-4 ℃
Zero termico		2600-2800 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			8	

## LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Assenza Fenomeni













## STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/03/2025.							
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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	86	0	-2	+10	Assenza di precipitazioni
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	88	0	-4	+15	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

Pag. 2

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).