

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 246/2025 del 19/04/2025 ore 14.00

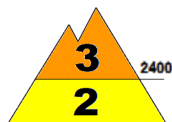
Validità 48 ore prossima emissione 20/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 19/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

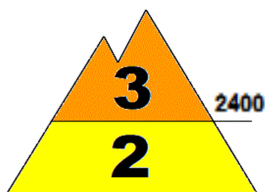
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1800 - 1900		2100 - 2200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	86	00	2104
	55	000	2084

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 20/04/2025

## 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 molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### 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).

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>




[meteomont@carabinieri.it](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## DOLOMITI MERIDIONALI

### PREVISIONE METEO

Quota		20/04/2025 h6:00	20/04/2025 h12:00	20/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	8 °C	9 °C	8 °C
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	2 °C
3000	Venti	13 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-7 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2600-2800 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/04/2025.

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
PASSO VALLES *	Falcade (BL)	2084	55	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CIMA VENEGGIA *	Falcade (BL)	2104	86	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile

(\*) 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