

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 175/2025 del 07/02/2025 ore 14.00

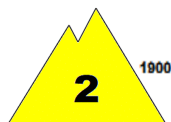
Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

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



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

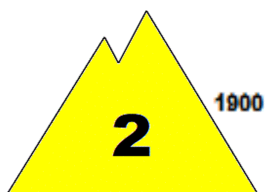
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1400		1300 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	064	000	1860
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	064	000	1860

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 08/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



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

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 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



### 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 numero verde ambientale 1515

## DOLOMITI MERIDIONALI



### PREVISIONE METEO

Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	13 °C	3 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-15 °C	-16 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.

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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	55	0	-9	+12	Assenza di precipitazioni
PESCOL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	61	0	-7	+14	Assenza di precipitazioni
PUNTA ROCCA *	Rocca Pietore (BL)	3246	200	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).

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 numero verde ambientale 1515