

DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 177/2025 del 09/02/2025 ore 14.00

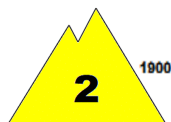
Validità 48 ore prossima emissione 10/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/02/2025

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



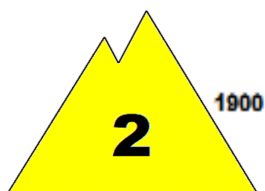
SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1400		1200 - 1400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	064	003	2227
	063	003	1860

PREVISIONI 10/02/2025

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		10/02/2025 h6:00	10/02/2025 h12:00	10/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	2 °C
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-3 °C
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-9 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/02/2025.

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	59	4	-9	+5	Nevicata debole continua
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	63	3	-3	+9	Nevicata debole continua

(*) 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