

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 276/2025 del 07/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

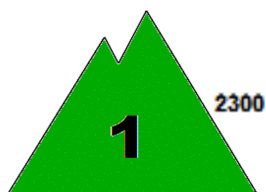
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1200 - 1200		1700 - 1900	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	22	00	2100	
	18	00	1750	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole. La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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 SETTECENTRALI

PREVISIONE METEO				
Quota		08/12/2025 h6:00	08/12/2025 h12:00	08/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	00 Calma
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 °C	5 °C	16 °C
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	6 °C
3000	Venti	15 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-6 °C	-3 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2700-2900 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/12/2025.

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
COLLALTO *	Auronzo di Cadore (BL)	1170	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	22	0	-5	+10	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