

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 275/2025 del 06/12/2025 ore 14.00

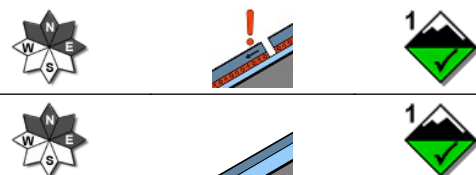
Validità 48 ore prossima emissione 07/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



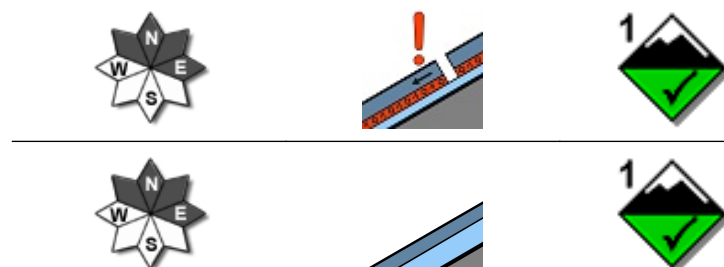
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1100 - 1100	1700 - 1900		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	22	00	2100
18	00		1750

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 07/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

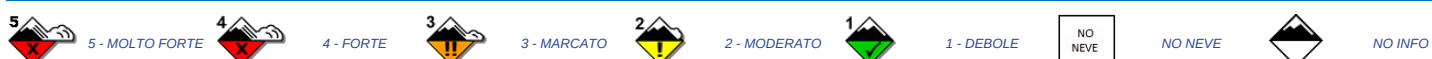
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (arie) per versanti in ombra al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (arie) per versanti in ombra al di sotto di 2200 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

Pag. 1

DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO

Quota		07/12/2025 h6:00	07/12/2025 h12:00	07/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	00 Calma	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 °C	14 °C	0 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	0 °C
3000	Venti	03 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-13 °C	-10 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/12/2025.

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
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	18	0	-9	+10	Assenza di precipitazioni
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	0	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

Pag. 2