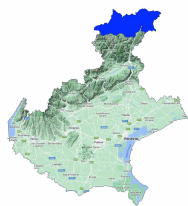


DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 323/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

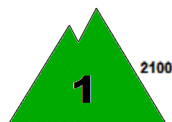
Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1700 - 2000	2100 - 2200



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

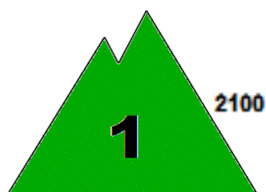
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	29	00	2119
	26	00	1930

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-3 °C
3000	Venti	08 Nodi da Sud	11 Nodi da S-Est	09 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-17 °C	-16 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/01/2026.

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	19	0	-14	+13	Assenza di precipitazioni
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	0	0	-7	-3	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	29	0	-10	+13	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	26	0	-9	+7	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