

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 163/2025 del 28/01/2025 ore 14.00

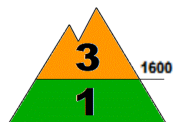
Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



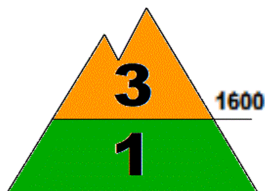
SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900		900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	054	022	1759
	015	009	1271

PREVISIONI 29/01/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 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 SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO				
Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud	00 Calma
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	11 °C
2000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		0500-0700 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2025.

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	54	22	-2	+1	Nevicata debole continua
MALGA GIAU *	San Vito di Cadore (BL)	2026	64	N.P.	N.P.	N.P.	Rovescio a grandine o neve arrotondata

(*) 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