

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 222/2025 del 28/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/03/2025

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



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

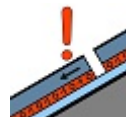
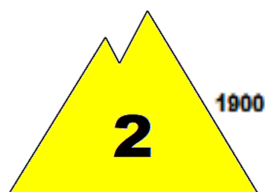
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1700		1500 - 2200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	180	000	2624
	062	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 29/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, 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 SETTECENTRALI



PREVISIONE METEO

Quota		29/03/2025 h6:00	29/03/2025 h12:00	29/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	08 Nodi da Est	09 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-14 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/03/2025.

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	61	0	0	+17	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	100	0	-5	+15	Assenza di precipitazioni
SAS DE CIAPEL *	Livinalongo del Col di Lana (BL)	2200	125	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RA' ZESTA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2300	170	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