

DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 93/2024 del 01/05/2024 ore 14.00

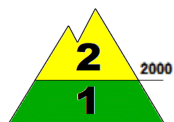
Validità 48 ore prossima emissione 02/05/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/05/2024

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1600	1800

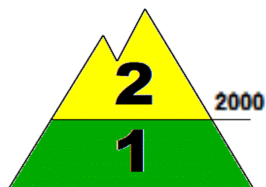
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	167	000	2227
	016	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/05/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta 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

PREVISIONI METEO				
Quota		02/05/2024 h6:00	02/05/2024 h12:00	02/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+01 °C
	Temp.percepita	6 °C	4 °C	2 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Est	07 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	07 Nodi da S-Est	13 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/05/2024.

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	16	0	0	+17	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	56	0	-4	+9	Assenza di precipitazioni
PUNTA NERA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2648	125	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
M. TE FALORIA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2247	219	0	-4	N.P.	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
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