











DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 185/2025 del 19/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1000 - 1400	1000 - 1500		

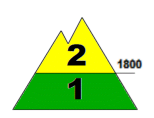
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	068	000	2119
	060	000	1759

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 20/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 1800 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 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

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.

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).













DOLOMITI SETTENTRIONALI























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		20/02/2025 h6:00	20/02/2025 h12:00	20/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	5 ℃	0 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	1 ℃	0 °C
3000	Venti	09 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-9 ℃
Zero termico		1000-1200 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				*

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni





















Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/02/2025.							
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	60	0	-12	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	65	0	-11	+1	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	68	0	-11	-3	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	111	0	-12	+6	Nebbia con cielo non visibile
PIAN DEI SPIRITI *	Auronzo di Cadore (BL)	1957	70	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).