











DOLOMITI SETTENTRIONALI

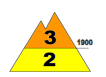


Bollettino Valanghe N. 167/2025 del 01/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/02/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.











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

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1300

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	050	003	2174
	084	003	2119

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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).









Molto nuvoloso

N.P.





Temporali

Nevicata debole continua

DOLOMITI SETTENTRIONALI

PREVISIONE METEO						
Quota		02/02/2025 h6:00	02/02/2025 h12:00	02/02/2025 h18:00		
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord		
	Temperature	-03 °C	+00 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	-4 °C	1 ℃	-3 ℃		
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord		
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-4 °C	0 °C	-3 ℃		
3000	Venti	01 nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est		
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C		
	Temp.percepita	-7 °C	-9 ℃	-10 °C		
Zero termico		0500-0700 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		- <u>\</u> -				

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Pioggia debole Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte



2174

Cibiana di Cadore (BL)

STATO DEL CIELO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/02/2025.							
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	59	2	-6	+8	Nevicata debole continua
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	61	1	-3	+1	Nevicata debole intermittente
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	84	3	-10	-1	Nevicata debole intermittente
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	94	1	-4	+6	Nevicata debole continua

^(*) Rilievi fuori campo

MONTE RITE *

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

N.P.

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).