















Bollettino Valanghe N. 234/2025 del 09/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/04/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1700	2400		

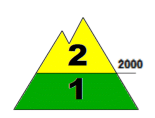
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	164	000	2605
	164	0000	2605

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 10/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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 scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 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).

https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













DOLOMITI SETTENTRIONALI

























NIO	INITO
IVU_	IIVEO

		PREVISIONE METEO		
Quota		10/04/2025 h6:00	10/04/2025 h12:00	10/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	4 °C	0 °C
2000	Venti	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-1 °C	-1 °C
3000	Venti	11 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-13 °C
ero termico		1500-1700 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		8	\times	*

LEGENDA FENOMENI























Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO









Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/04/2025.							
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	37	0	-8	+12	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	83	0	-3	+14	Assenza di precipitazioni
FORCELLA DEL NEVAIO *	Auronzo di Cadore (BL)	2605	164	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).