















Bollettino Valanghe N. 211/2025 del 17/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	1300	1300 - 1400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	089	000	1710
	011	002	1327

VALANGHE OSSERVATE: Numerose valanghe di medie dimensioni -> Dato non va in bollettino, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 18/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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).













ALPI CARNICHE ORIENTALI

























NIO	INITO
IVU_	IIVFU

		PREVISIONE METEO		
Quota		18/03/2025 h6:00	18/03/2025 h12:00	18/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-08 °C	-02 ℃	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-2 °C	-5 ℃
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord
	Temperature	-10 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-8 ℃
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-11 °C	-09 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-12 °C	-9 ℃
ero termico		0000-0200 m.	1000-1200 m.	0700-0900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			- <u>`</u>	*

LEGENDA FENOMENI

























Nevicata debole



Nevicata moderata



Nevicata forte

STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/03/2025.							
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
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	11	2	+0	+6	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).