

ALPI CARNICHE OCCIDENTALI



Bollettino Valanghe N. 214/2025 del 20/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 21/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1500		1500 - 1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	116	000	2100
	000	000	1425

VALANGHE OSSERVATE: Numerose valanghe di medie dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

PREVISIONI 21/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



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 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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

ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

PREVISIONE METEO				
Quota		21/03/2025 h6:00	21/03/2025 h12:00	21/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	5 °C	2 °C
2000	Venti	02 nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	1 °C
3000	Venti	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-5 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/03/2025.

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
MALGA VARMOST	Forni di Sopra (UD)	1728	52	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	0	0	0	+7	Assenza di precipitazioni
TIARFIN *	Vigo di Cadore (BL)	2100	116	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).

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