











ALPI CARNICHE ORIENTALI



Bollettino Valanghe N. 223/2025 del 29/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/03/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.













Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400	1800	

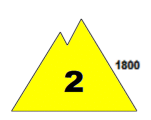
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	066	000	1700
	000	000	1327

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 30/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra 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 medie.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI















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).

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











Coperto



ALPI CARNICHE ORIENTALI

		PREVISIONE METEO		
Quota		30/03/2025 h6:00	30/03/2025 h12:00	30/03/2025 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+05 °C	+08 °C	+06 °C
	Temp.percepita	4 ℃	7 ℃	6 °C
2000	Venti	10 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-1 °C	-1 ℃
3000	Venti	16 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 ℃	-8 °C	-13 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo			. <u>.</u> .	\times

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni

Nebbia

Foschia

Pioggia debole

Pioggia moderata

Pioggia moderata

Pioggia forte

Piomporali

Nevicata debole

Nevicata debole

Nevicata debole

Nevicata debole

Nevicata moderata

Nevicata forte

CT A		TEI C	IEI O
3 I F	VIO L	ノニレ し	CIELO

717							
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/03/2025.							
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	0	0	+3	+9	Pioggia debole continua
MONTE ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1700	66	0	N.P.	N.P.	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla

(*) 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

Pag. 2

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).