











### **ALPI CARNICHE ORIENTALI**



Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 26/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.









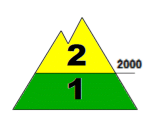
Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1200	1700		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	032	0	1650

### **PREVISIONI 27/01/2025**

## **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

### SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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 discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm,

possibili valanghe di dimensioni piccole.

### **AVVERTENZE**

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona 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 NEV



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO



CORNICI



NESSUN PROBLEMA VALANGHIV



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).













### **ALPI CARNICHE ORIENTALI**

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/01/2025 h6:00	27/01/2025 h12:00	27/01/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	2 °C
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-6 °C	-6 ℃
3000	Venti	24 Nodi da Ovest	21 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-13 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	<b>\( \sigma</b>	\$
Stato del cielo		8		8

	LEGENDA FENOMENI						
Assenza Fenomeni	Nebbia	<b>≟</b> F	Foschia Pid	oggia debole Piogg	gia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata n	oderata	Nevicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno	<u> </u>	Poco nuvoloso	Nuvol	loso	Molto nuvoloso		Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2025.							
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	3	1	-2	+3	Nevicata moderata

(\*) 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).