

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 222/2025 del 28/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 29/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/03/2025

**SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.**



**SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.**

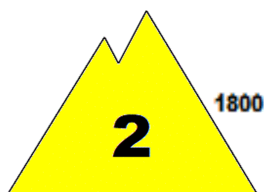
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1300		1600 - 1700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	097	000	1530	
	000	000	1130	

**VALANGHE OSSERVATE:** Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 29/03/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

**SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.**



**SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.**

**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

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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 GIULIE



### PREVISIONE METEO

Quota		29/03/2025 h6:00	29/03/2025 h12:00	29/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 °C	3 °C	1 °C
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	11 Nodi da Nord	16 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-8 °C
3000	Venti	14 Nodi da Est	16 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/03/2025.

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
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	97	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	+4	+9	Pioggia debole intermittente

(\*) 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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515