

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 325/2026 del 24/01/2026 ore 14.00

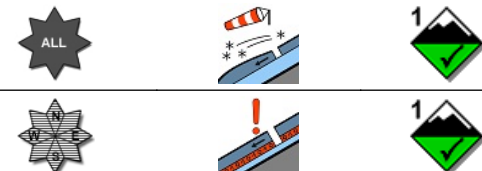
Validità 48 ore prossima emissione 25/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



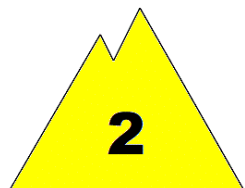
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
700	700	700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
48	06	1750	018
018	05	1130	

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 25/01/2026

### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

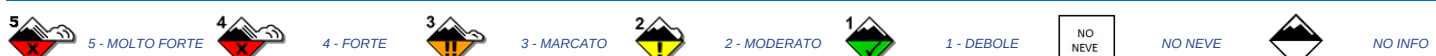


**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

### 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



### 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

Pag. 1

## ALPI GIULIE

### PREVISIONE METEO

Quota		25/01/2026 h6:00	25/01/2026 h12:00	25/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 °C	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-8 °C	-11 °C
3000	Venti	09 Nodi da Sud	12 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-08 °C	-11 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-20 °C	-21 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2026.

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
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	19	5	-5	+5	Nevicata moderata
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	45	8	-3	+1	Nevicata moderata
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	48	6	-5	+5	Nevicata debole continua
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	18	5	-4	+1	Pioggia mista a neve

(\*) 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

Pag. 2