

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 303/2026 del 02/01/2026 ore 14.00

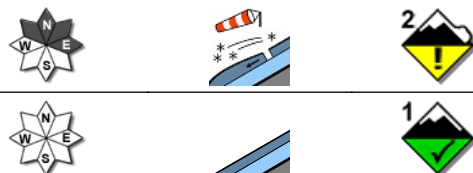
Validità 48 ore prossima emissione 03/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 02/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



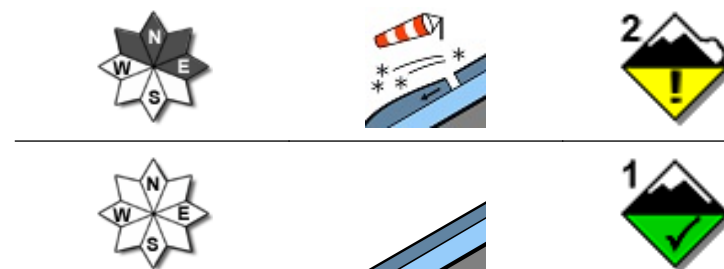
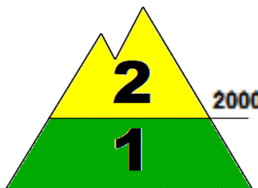
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
900	1500 - 2000		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
34	00	1750	
07	00	1130	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 03/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per nessun versante al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate 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

Pag. 1

## ALPI GIULIE



### PREVISIONE METEO

Quota		03/01/2026 h:00	03/01/2026 h:12:00	03/01/2026 h:18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-7 °C
2000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-11 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-12 °C	-13 °C
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-17 °C	-16 °C	-16 °C
	Temp.percepita	-26 °C	-26 °C	-26 °C
Zero termico		0000-0200 m.	0400-0600 m.	0000-0200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		☀	☀	☀

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

Sereno      Poco nuvoloso      Nuvoloso      Molto nuvoloso      Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/01/2026.							
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	8	0	-10	0	Assenza di precipitazioni
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	33	0	-9	-6	Assenza di precipitazioni
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	34	0	-9	-4	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	14	5	-6	-1	Nevicata 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

numero verde ambientale 1515

Pag. 2