

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 178/2025 del 12/02/2025 ore 14.00

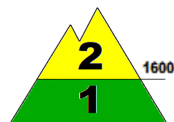
Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

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



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

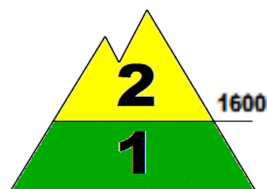
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1000 - 1600		1100 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	066	000	1750
	000	000	1150

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 13/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1600 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 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone 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		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	1 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	07 nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-7 °C	-13 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/02/2025.

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
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	0	0	-1	+4	Assenza di precipitazioni
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	60	2	-1	+1	Assenza di precipitazioni
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	66	0	-3	+1	Assenza di precipitazioni
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	1	1	-1	+1	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
GOLOVEC *	Tarvisio (UD)	2140	58	6	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) 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).