

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 281/2025 del 11/12/2025 ore 14.00

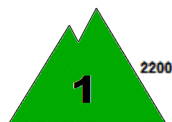
Validità 48 ore prossima emissione 12/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 11/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

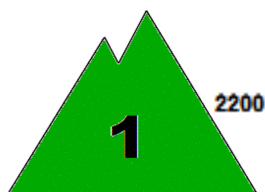
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 1000 - 1300   |             | 1600 - 1700  |
| Altezza neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|                   | 30            | 00          | 1750         |
|                   | 14            | 00          | 1200         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 12/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole. La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI GIULIE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 12/12/2025 h6:00  | 12/12/2025 h12:00   | 12/12/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da Sud  | 01 Nodi da N-Est  |
|                 | Temperature    | +03 °C  | +04 °C  | +05 °C  |
|                 | Temp.percepita | 4 °C  | 5 °C  | 6 °C  |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da Nord   | 03 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | +02 °C  | +04 °C  | +05 °C  |
|                 | Temp.percepita | 3 °C  | 3 °C  | 5 °C  |
| 3000            | Venti          | 03 Nodi da N-Est  | 04 Nodi da Est  | 01 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -01 °C  | -01 °C  | +00 °C  |
|                 | Temp.percepita | -3 °C   | -4 °C   | 1 °C  |
| Zero termico    |                | 2000-2200 m.  | 2600-2800 m.  | 2400-2600 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/12/2025.

| 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              | 2                 | 0                             | -2             | +7             | Assenza di precipitazioni |
| PASSO PRAMOLLO             | Pontebba (UD) | 1530             | 34                | 0                             | -2             | +10            | Assenza di precipitazioni |
| MONTE LUSSARI              | Tarvisio (UD) | 1750             | 30                | 0                             | +1             | +14            | Assenza di precipitazioni |
| PASSO PREDIL               | Tarvisio (UD) | 1130             | 2                 | 0                             | -1             | +5             | 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).

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