

## ALPI GIULIE



Bollettino Valanghe N. 264/2025 del 09/05/2025 ore 14.00

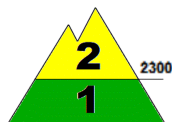
Validità 48 ore prossima emissione 10/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 09/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

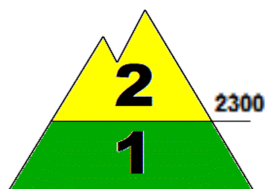
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |  |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|--|
|                   | 1800          |             | 2000 - 2300  |  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |  |
|                   | 108           | 002         | 1837         |  |
|                   |               |             |              |  |
|                   | 0             | 000         | 1530         |  |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 10/05/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### 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

## ALPI GIULIE



### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 10/05/2025 h6:00  | 10/05/2025 h12:00   | 10/05/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da S-Ovest  |
|                 | Temperature    | +03 °C  | +10 °C  | +09 °C  |
|                 | Temp.percepita | 4 °C  | 10 °C   | 10 °C   |
| 2000            | Venti          | 01 Nodi da Ovest  | 01 nodi da N-Ovest  | 00 Calma  |
|                 | Temperature    | +01 °C  | +03 °C  | +04 °C  |
|                 | Temp.percepita | 2 °C  | 4 °C  | 16 °C   |
| 3000            | Venti          | 05 Nodi da Nord   | 03 Nodi da Nord   | 06 Nodi da Nord   |
|                 | Temperature    | -04 °C  | -03 °C  | -02 °C  |
|                 | Temp.percepita | -8 °C   | -5 °C   | -6 °C   |
| Zero termico    |                | 2000-2200 m.  | 2400-2600 m.  | 2500-2700 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/05/2025.

| 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                 | N.P.                          | +2             | +12            | Pioggia debole intermittente |
| PASSO PRAMOLLO             | Pontebba (UD) | 1530             | 0                 | 0                             | +2             | +5             | Assenza di precipitazioni    |
| PASSO PREDIL               | Tarvisio (UD) | 1130             | 0                 | 0                             | +4             | +8             | 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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515