

## ALPI CARNICHE OCCIDENTALI



Bollettino Valanghe N. 325/2026 del 25/01/2026 ore 14.00

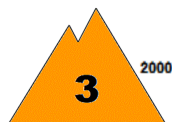
Validità 48 ore prossima emissione 26/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 25/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

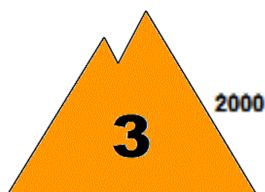
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |  |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|--|
|                   | 700           |             | 700 - 900    |  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |  |
|                   | 52            | 20          | 1728         |  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |  |
|                   | 25            | 20          | 1425         |  |

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 26/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona 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

## ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

| PREVISIONE METEO |                |   |   |   |
|------------------|----------------|---|---|---|
| Quota            |                | 26/01/2026 h6:00  | 26/01/2026 h12:00   | 26/01/2026 h18:00   |
| 1000             | Venti          | 01 Nodi da N-Est  | 01 Nodi da Nord   | 01 Nodi da Nord   |
|                  | Temperature    | -05 °C  | -03 °C  | -03 °C  |
|                  | Temp.percepita | -5 °C   | -3 °C   | -3 °C   |
| 2000             | Venti          | 03 Nodi da N-Est  | 03 Nodi da Nord   | 02 Nodi da Nord   |
|                  | Temperature    | -05 °C  | -04 °C  | -03 °C  |
|                  | Temp.percepita | -8 °C   | -6 °C   | -3 °C   |
| 3000             | Venti          | 02 Nodi da S-Ovest  | 02 Nodi da Nord   | 02 nodi da N-Ovest  |
|                  | Temperature    | -12 °C  | -11 °C  | -10 °C  |
|                  | Temp.percepita | -12 °C  | -11 °C  | -10 °C  |
| Zero termico     |                | 0800-1000 m.  | 1200-1400 m.  | 0400-0600 m.  |
| Fenomeno         |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo  |                |  |  |  |

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/01/2026.

| 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 |
|-----------------|-------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------------|
| SAURIS DI SOPRA | Sauris (UD) | 1425             | 25                | 20                            | -1             | +0             | Nevicata forte       |

(\*) 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