

## DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 294/2025 del 25/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 26/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 25/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



| Quota neve (mslm) | Nord          | Sud         |              |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 800 - 800         | 1000          |             |              |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 52                | 12            | 2592        |              |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 26/12/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

|  |                 |  |           |  |             |  |              |  |            |  |         |  |         |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|
|  | 5 - MOLTO FORTE |  | 4 - FORTE |  | 3 - MARCATO |  | 2 - MODERATO |  | 1 - DEBOLE |  | NO NEVE |  | NO INFO |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|

### LEGENDA PROBLEMA

|  |             |  |                   |  |                           |  |              |  |             |  |         |  |                                     |  |         |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|
|  | NEVE FRESCA |  | LASTRONI DA VENTO |  | STRATI DEBOLI PERSISTENTI |  | NEVE BAGNATA |  | SLITTAMENTO |  | CORNICI |  | NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE |  | NO_INFO |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|

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

## DOLOMITI SETTENTRIONALI

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 26/12/2025 h6:00 | 26/12/2025 h12:00 | 26/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| 1000            | Venti          | 02 Nodi da N-Est | 01 Nodi da N-Est  | 02 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | -01 °C           | -01 °C            | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -2 °C            | 0 °C              | -1 °C             |
| 2000            | Venti          | 02 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Est    | 03 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | -02 °C           | -02 °C            | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -3 °C            | -2 °C             | -2 °C             |
| 3000            | Venti          | 03 Nodi da Est   | 06 Nodi da Est    | 11 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | -05 °C           | -04 °C            | -06 °C            |
|                 | Temp.percepita | -8 °C            | -8 °C             | -13 °C            |
| Zero termico    |                | 0300-0500 m.     | 1400-1600 m.      | 0700-0900 m.      |
| Fenomeno        |                | —                | —                 | —                 |
| Stato del cielo |                |                  |                   |                   |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/12/2025.

| 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          |
|------------|------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|
| MISURINA   | Auronzo di Cadore (BL) | 1759             | 21                | 8                             | -8             | -2             | Assenza di precipitazioni     |
| LAGAZUOI * | Cortina d'Ampezzo (BL) | 2700             | 60                | 7                             | N.P.           | N.P.           | Nebbia con cielo non visibile |

(\*) 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