

## DOLOMITI SETTENTRIONALI



Bollettino Valanghe N. 319/2026 del 19/01/2026 ore 14.00

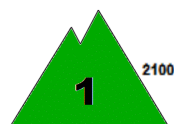
Validità 48 ore prossima emissione 20/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 19/01/2026

**SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.**



**SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.**

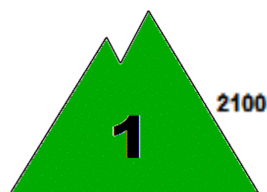
| Quota neve (mslm) | Nord          |             | Sud          |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
|                   | 1900 - 2100   |             | 2100 - 2400  |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|                   | 029           | 003         | 2119         |
|                   | 20            | 01          | 1759         |

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 20/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.**



**SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.**

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

### 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

## DOLOMITI SETTENTRIONALI

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 20/01/2026 h6:00  | 20/01/2026 h12:00   | 20/01/2026 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 01 Nodi da Nord   | 01 Nodi da S-Est  | 01 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -04 °C  | -02 °C  | -03 °C  |
|                 | Temp.percepita | -4 °C   | -2 °C   | -3 °C   |
| 2000            | Venti          | 00 Calma  | 01 Nodi da Est  | 01 Nodi da Est  |
|                 | Temperature    | -05 °C  | -04 °C  | -03 °C  |
|                 | Temp.percepita | 10 °C   | -4 °C   | -3 °C   |
| 3000            | Venti          | 05 Nodi da Sud  | 04 Nodi da S-Est  | 04 Nodi da Sud  |
|                 | Temperature    | -07 °C  | -07 °C  | -07 °C  |
|                 | Temp.percepita | -11 °C  | -11 °C  | -11 °C  |
| Zero termico    |                | 0200-0400 m.  | 1400-1600 m.  | 0500-0700 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   | —   |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/01/2026.

| 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      |
|-----------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| MISURINA        | Auronzo di Cadore (BL)  | 1759             | 20                | 1                             | -10            | 0              | Assenza di precipitazioni |
| MONTE AGUDO     | Auronzo di Cadore (BL)  | 1530             | Tracce di neve    | Tracce di neve                | N.P.           | N.P.           | Assenza di precipitazioni |
| MONTE FALORIA   | Cortina d'Ampezzo (BL)  | 2119             | 29                | 3                             | -8             | +2             | Assenza di precipitazioni |
| COL DELLA TENDA | Comelico Superiore (BL) | 1930             | 28                | 2                             | -6             | 0              | Assenza di precipitazioni |
| LAGAZUOI *      | Cortina d'Ampezzo (BL)  | 2740             | 87                | 1                             | 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