

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 320/2026 del 18/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 19/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 18/01/2026

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



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

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1600		1900 - 2500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	48	00	2300
	11	00	1365

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 19/01/2026

## 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 molti 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 pochissimi 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, canali, 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 MERIDIONALI

### PREVISIONE METEO

Quota		19/01/2026 h6:00	19/01/2026 h12:00	19/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	-2 °C
2000	Venti	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-8 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/01/2026.

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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	10	0	-3	+2	Assenza di precipitazioni
COL BALDI *	Selva di Cadore (BL)	1920	29	0	-3	+2	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporalì) ma non sulla stazione
P.SO PADON	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2369	20	0	-5	+6	Nevicata debole intermittente
CRODA DEGLI ZINGARI *	Falcade (BL)	2300	48	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
PASSO VETTE GRANDI *	Sovramonte (BL)	2019	70	0	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