

## DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 296/2025 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

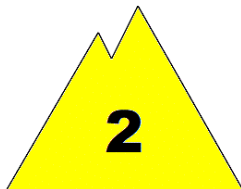
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	24	12	2580

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






### LEGENDA PROBLEMA



## DOLOMITI MERIDIONALI

### PREVISIONE METEO

Quota		26/12/2025 h6:00	26/12/2025 h12:00	26/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 °C	2 °C
2000	Venti	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-5 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	13 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1400-1600 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
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	23	14	-6	-2	Assenza di precipitazioni
COL BALDI *	Alleghe (BL)	1920	31	9	-6	-2	Assenza di precipitazioni
P.SO PADON	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2369	39	19	-12	0	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 numero verde ambientale 1515