

DOLOMITI MERIDIONALI



Bollettino Valanghe N. 328/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



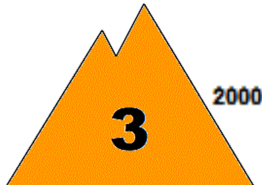
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
2000	600	600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
52	21	2245	1820
58	25		

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

PREVISIONI 27/01/2026

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 (arie) 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 (arie) 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).

DOLOMITI MERIDIONALI

PREVISIONE METEO

Quota		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+01 °C	+00 °C	-02 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 °C	-2 °C
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico		0500-0700 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 26/01/2026.

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)	1953	14	4	-6	+8	Nevicata debole intermittente
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	58	25	-10	-2	Assenza di precipitazioni
P.SO PADON	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2369	64	40	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO LARESEI *	Falcade (BL)	2245	52	21	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

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