

PREALPI



Bollettino Valanghe N. 318/2026 del 21/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 22/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



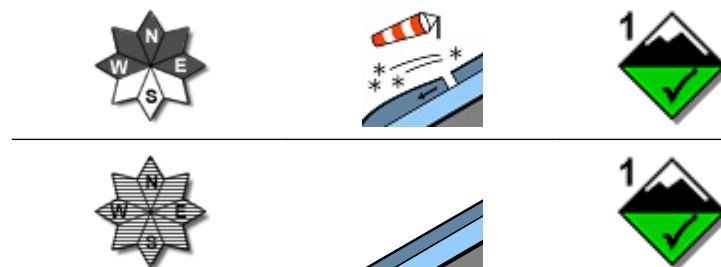
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1100 - 1400	2000 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	35	00	1990
015	00		1460

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 22/01/2026

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 pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 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).

PREALPI

PREVISIONE METEO

Quota		22/01/2026 h6:00	22/01/2026 h12:00	22/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	1 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-4 °C
3000	Venti	05 nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte

STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 21/01/2026.							
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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	Tracce di neve	0	-14	+7	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	15	0	-11	+6	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	25	0	-9	-1	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