

## PREALPI



Bollettino Valanghe N. 317/2026 del 20/01/2026 ore 14.00

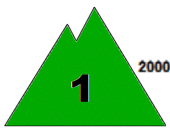
Validità 48 ore prossima emissione 21/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 20/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1100 - 1400	2000 - 2100	

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



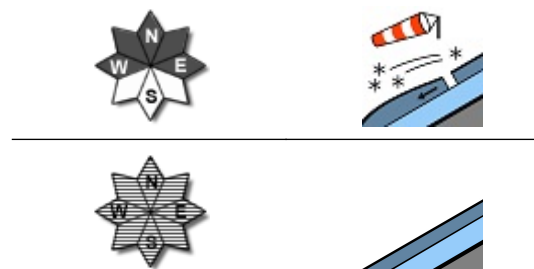
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	25	00	1828
015	00		1460

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 21/01/2026

## 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

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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		21/01/2026 h6:00	21/01/2026 h12:00	21/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 nodi da Ovest	00 Calma
	Temperature	-01 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 °C	13 °C
2000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/01/2026.

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	-11	+7	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	15	0	-9	+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	-8	-2	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