

## PREALPI



Bollettino Valanghe N. 319/2026 del 22/01/2026 ore 14.00

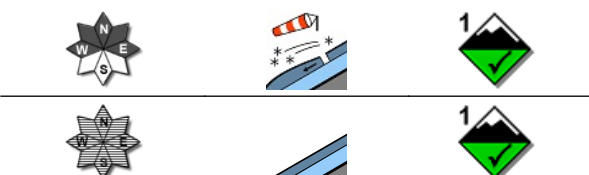
Validità 48 ore prossima emissione 23/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

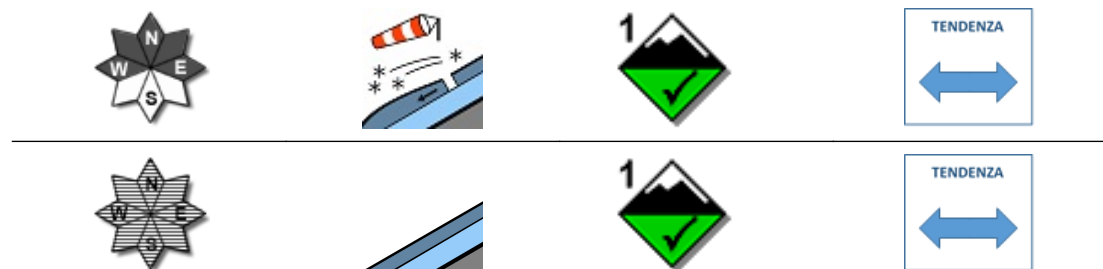
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1600	2000 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
18	00	00	1460
002	00	00	1880

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 23/01/2026

## 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 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 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).

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. 1

## PREALPI

### PREVISIONE METEO

Quota		23/01/2026 h6:00	23/01/2026 h12:00	23/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-7 °C
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-15 °C	-15 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1000-1200 m.	1100-1300 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 22/01/2026.							
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	+6	Assenza di precipitazioni
PIAN CANTON	Tambre (BL)	1280	8	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

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