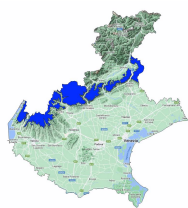


PREALPI



Bollettino Valanghe N. 324/2026 del 27/01/2026 ore 14.00

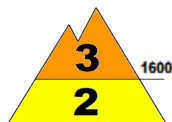
Validità 48 ore prossima emissione 28/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

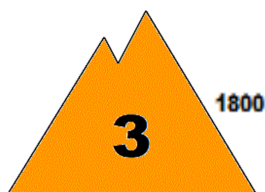
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1100		1200	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	85	02	1805	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	60	00	1460	

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe a lastroni di superficie.

PREVISIONI 28/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 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).

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

PREALPI

PREVISIONE METEO

Quota		28/01/2026 h6:00	28/01/2026 h12:00	28/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 °C	2 °C
2000	Venti	06 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-4 °C	-6 °C
3000	Venti	10 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Est
	Temperature	-06 °C	-08 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-15 °C	-16 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/01/2026.

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	7	0	-9	+6	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	60	0	-12	+5	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	33	0	-8	-1	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	58	0	-8	-2	Assenza di precipitazioni
TONEZZA FIORENTINI *	Arsiero (VI)	1805	85	2	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