

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 329/2026 del 29/01/2026 ore 14.00

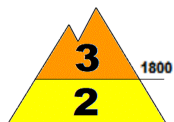
Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2026

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

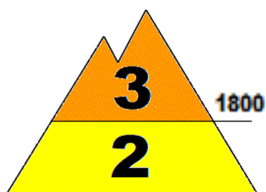
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	700 - 900		900 - 1000
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	110	015	2080
	65	13	1635

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

PREVISIONI 30/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

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

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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

ALPI OROBICHE

PREVISIONE METEO

Quota		30/01/2026 h6:00	30/01/2026 h12:00	30/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-5 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C
3000	Venti	04 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-11 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-9 °C
Zero termico		0600-0800 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2026.

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
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	57	32	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VODALA	Gromo (BG)	1635	65	13	-3	0	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	64	14	-3	+1	Assenza di precipitazioni
CIMA BIANCA	Colere (BG)	2080	110	N.P.	-5	+1	Assenza di precipitazioni
CONCA DELL'ALBEN *	Serina (BG)	1401	39	10	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