

ALPI CARNICHE OCCIDENTALI



Bollettino Valanghe N. 331/2026 del 31/01/2026 ore 14.00

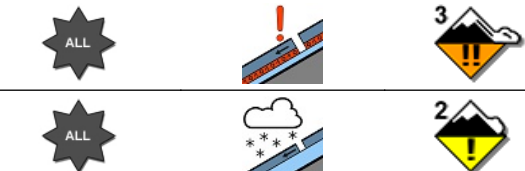
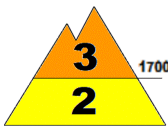
Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

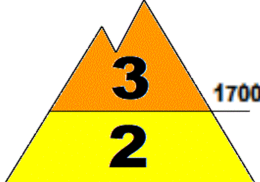
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
600		700	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
70	0		1717
54	00		1425

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/02/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

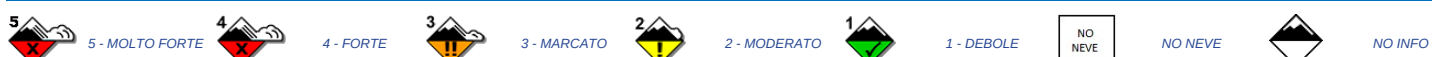
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima 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

Pag. 1

ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

PREVISIONE METEO

Quota		01/02/2026 h6:00	01/02/2026 h12:00	01/02/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-4 °C
2000	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	00 Calma
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-5 °C
3000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-11 °C	-11 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-17 °C
Zero termico		0000-0200 m.	0700-0900 m.	0600-0800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2026.

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
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	54	0	-4	+10	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