

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 332/2026 del 30/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 31/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 30/01/2026

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

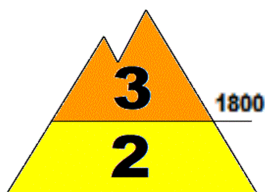
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1000		1000 - 1200	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	60-70	0	2000	
	30-60	0	1600	

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 31/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è molto 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

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		31/01/2026 h6:00	31/01/2026 h12:00	31/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-4 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-4 °C
3000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		0900-1100 m.	0800-1000 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/01/2026.

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
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	63	0	-13	+0	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	63	0	-10	-8	Assenza di precipitazioni
SANTA APOLLONIA	Veza d'Oglio (BS)	1599	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	70	0	-8	-1	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	58	8	-9	0	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