

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 327/2026 del 25/01/2026 ore 14.00

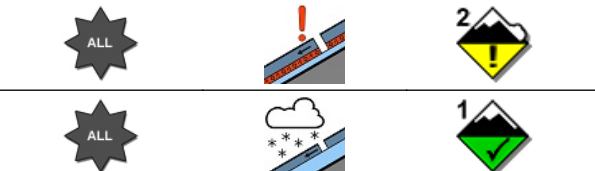
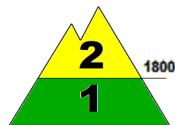
Validità 48 ore prossima emissione 26/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 25/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

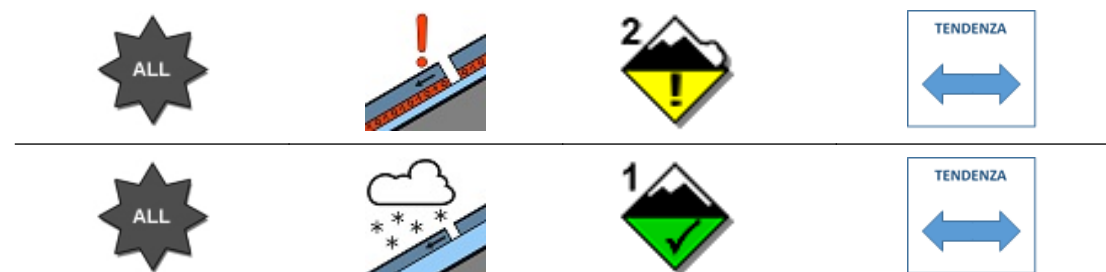
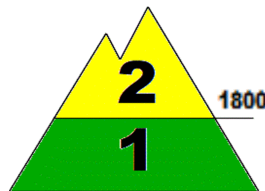
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1000	900 - 1100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
64	12	2010	
25	20	1328	

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 26/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



**SITUAZIONE TIPO:** nevicata dopo un lungo periodo di 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 piccole.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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).

## ALPI RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		26/01/2026 h6:00	26/01/2026 h12:00	26/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-6 °C
3000	Venti	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-11 °C	-11 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO

#### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/01/2026.

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
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	55	5	-12	-4	Nevicata debole continua
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	64	12	-5	+0	Nevicata debole continua
VAL SOZZINE *	Ponte di Legno (BS)	1328	25	20	N.P.	N.P.	Nevicata moderata

(\*) 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