

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 328/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

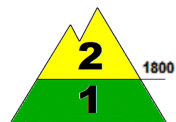
Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

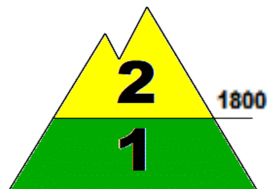
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	700 - 1000		1000 - 1100
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	87	6	2223
	52	26	1640

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 27/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: brina di superficie sepolta.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

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

### 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 RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-5 °C
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-5 °C
3000	Venti	03 nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-15 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2026.

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
ASOLA (SONDALO) *	Sondalo (SO)	1765	13	13	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	49	10	-14	+2	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	56	3	-10	-4	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	60	0	-11	-3	Assenza di precipitazioni
PREDÀ	Edo (BS)	1580	27	N.P.	-8	+1	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	52	26	-11	+2	Assenza di precipitazioni
BAITA DEL PASTORE *	Bormio (SO)	2223	87	6	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**

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