

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 161/2025 del 26/01/2025 ore 14.00

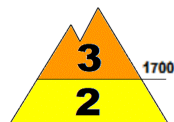
Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



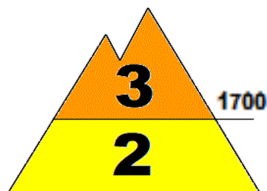
SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1300 - 1700		1400 - 1800	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	52-87	10-35	2000	
	56	6	1650	

### PREVISIONI 27/01/2025

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) 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 (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, 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 numero verde ambientale 1515

## ALPI RETICHE

### PREVISIONE METEO

Quota		27/01/2025 h6:00	27/01/2025 h12:00	27/01/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C
3000	Venti	14 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2025.

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
BORMIO2000-LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	52	10	-6	+1	Nevicata moderata
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	74	20	N.P.	N.P.	Nevicata moderata
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	35	10	-10	-5	Nevicata moderata
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	87	35	N.P.	N.P.	Nevicata forte
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	56	6	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(\*) 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