

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 289/2025 del 18/12/2025 ore 14.00

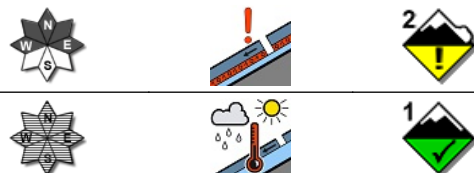
Validità 48 ore prossima emissione 19/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



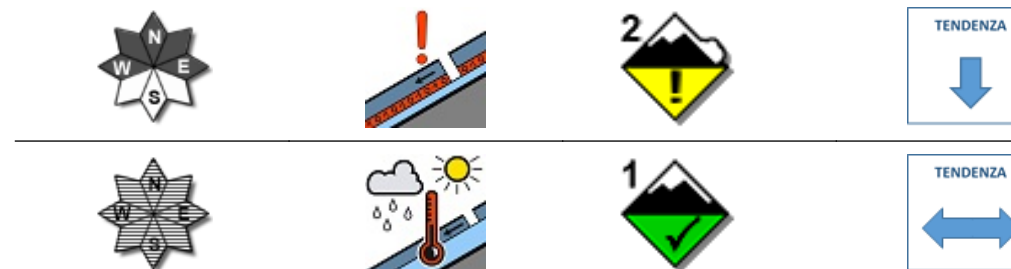
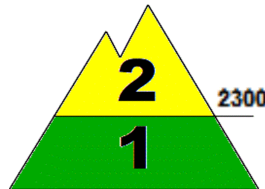
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1300 - 1600	1700 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
52	2	0	2582
05	0	0	1580

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

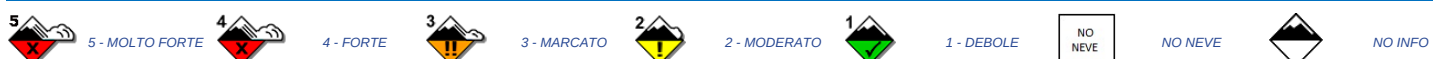
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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		19/12/2025 h6:00	19/12/2025 h12:00	19/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	14 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	14 °C
3000	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-06 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-3 °C	-3 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2025.

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	25	1	-2	+2	Assenza di precipitazioni
SANTA APOLLONIA	Vezza d'Oglio (BS)	1599	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	27	1	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	52	2	-5	-3	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	34	4	0	+1	Nevicata debole intermittente
PREDA	Edolo (BS)	1580	5	0	+4	+5	Pioggia debole intermittente
VALBIONE *	Ponte di Legno (BS)	1530	16	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
PASSO PRESENA *	Vermiglio (TN)	2900	145	19	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

numero verde ambientale 1515

Pag. 2