

## ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 301/2025 del 30/12/2025 ore 14.00

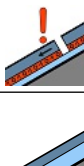
Validità 48 ore prossima emissione 31/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 30/12/2025

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1400 - 1500		2000

**SITUAZIONE TIPO:** nessuna situazione tipo evidente.



Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	48	0	2582
40	0		2193

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 31/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



**SITUAZIONE TIPO:** nessuna situazione tipo evidente.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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

## AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

## LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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		31/12/2025 h6:00	31/12/2025 h12:00	31/12/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	8 °C	9 °C	-6 °C
2000	Venti	00 Calma	00 Calma	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	8 °C	9 °C	-6 °C
3000	Venti	07 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-12 °C	-11 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-18 °C	-15 °C
Zero termico		0200-0400 m.	0300-0500 m.	0400-0600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/12/2025.

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	24	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	27	0	-10	+5	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	48	0	-12	-2	Assenza di precipitazioni
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	23	0	-2	+4	Assenza di precipitazioni
ARCOGLIO *	Torre di Santa Maria (SO)	2193	40	0	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