

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 326/2026 del 24/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 25/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



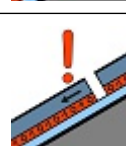
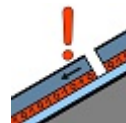
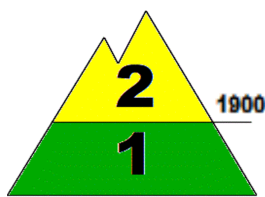
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
700 - 800	800 - 1000		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
50	5	2582	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 25/01/2026

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 alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

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

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 VERSO		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		25/01/2026 h6:00	25/01/2026 h12:00	25/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-5 °C
2000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-5 °C
3000	Venti	05 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-11 °C	-12 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-17 °C	-17 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2026.

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
BORMIO2000-LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	37	10	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	40	8	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	50	5	-8	-8	Nevicata debole continua
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	52	10	-4	-1	Nevicata debole intermittente
PREDA	Edolo (BS)	1580	12	6	-3	0	Nevicata debole continua
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	26	4	-11	0	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