

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 309/2026 del 07/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

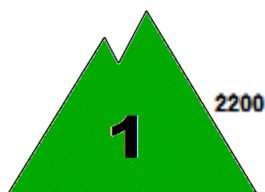
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1400 - 1600		2100 - 2200	
Altezza neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	050	0	2514	
	27	0	1930	

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

PREVISIONI 08/01/2026

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 tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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

Pag. 1

ALPI RETICHE

PREVISIONE METEO

Quota		08/01/2026 h6:00	08/01/2026 h12:00	08/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-07 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-7 °C	-3 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-07 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-7 °C	-3 °C
3000	Venti	18 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest
	Temperature	-15 °C	-11 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-27 °C	-18 °C	-16 °C
Zero termico		0400-0600 m.	0900-1100 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2026.

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
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	27	0	-19	-8	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	48	0	-21	-16	Assenza di precipitazioni
SANTA APOLLONIA	Veza d'Oglio (BS)	1599	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALLE DELL'ALPE *	Valfurva (SO)	2514	50	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PREDAL ROSSA *	Val Masino (SO)	2006	39	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
TONALE *	Ponte di Legno (BS)	1770	25	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