

ALPI RETICHE



Bollettino Valanghe N. 311/2026 del 09/01/2026 ore 14.00

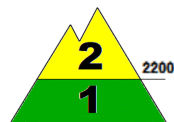
Validità 48 ore prossima emissione 10/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

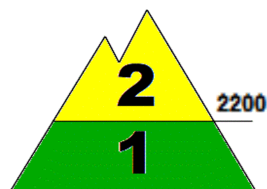
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1200 - 1500		1800 - 2000	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	083	005	2417	
	35	08	2050	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 10/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

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 medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est 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

ALPI RETICHE



PREVISIONE METEO

Quota		10/01/2026 h6:00	10/01/2026 h12:00	10/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-12 °C
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-12 °C
3000	Venti	11 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord
	Temperature	-16 °C	-17 °C	-18 °C
	Temp.percepita	-26 °C	-25 °C	-27 °C
Zero termico		0600-0800 m.	0700-0900 m.	0500-0700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/01/2026.

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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	27	8	-14	-3	Nevicata debole intermittente
BORMIO2000-LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	35	8	-6	-3	Nevicata debole intermittente
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	49	1	-10	-6	Nevicata debole continua
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	38	5	N.P.	-3	Assenza di precipitazioni
DOSSODECIMO *	Edolo (BS)	930	2	2	-2	-2	Nevicata moderata
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	23	2	-9	-3	Nevicata moderata
SASSO ALTO *	Lanzada (SO)	2311	57	5	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).