

ALPI OROBICHE



Bollettino Valanghe N. 309/2026 del 09/01/2026 ore 14.00

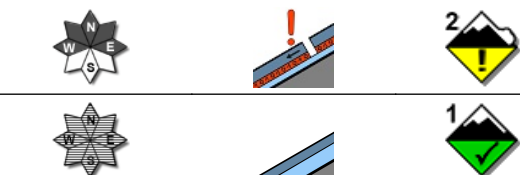
Validità 48 ore prossima emissione 10/01/2026

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: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

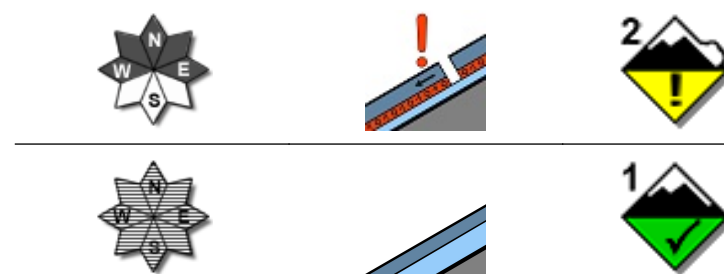
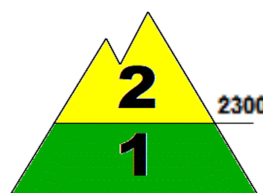
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1500 - 1600	1900 - 2300		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
83	05	2417	
24	01	1760	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 10/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

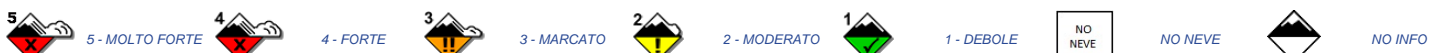
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

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 OROBICHE



PREVISIONE METEO

Quota		10/01/2026 h6:00	10/01/2026 h12:00	10/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-05 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-5 °C	-11 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 °C	-14 °C
3000	Venti	14 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord
	Temperature	-16 °C	-16 °C	-17 °C
	Temp.percepita	-27 °C	-23 °C	-28 °C
Zero termico		0500-0700 m.	1000-1200 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
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	16	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PAGHEROLO *	Gromo (BG)	1300	5	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	24	1	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
CIMA BIANCA	Colere (BG)	2080	65	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
CROCE M. ALTISSIMO *	Borno (BS)	1630	21	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO PASÓ *	Aprica (SO)	2417	83	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 DLGS N.39/1993

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una serie 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).