

ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 302/2026 del 01/01/2026 ore 14.00

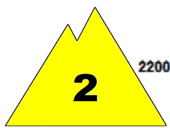
Validità 48 ore prossima emissione 02/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

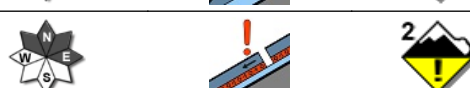
In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1000	1000	1300



Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	79	000	2410
30	000	1515	

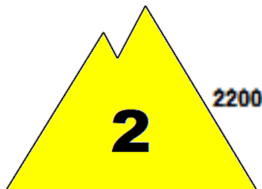
SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 02/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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 PENNINE



PREVISIONE METEO

Quota		02/01/2026 h:00	02/01/2026 h:12:00	02/01/2026 h:18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	3 °C	-1 °C
2000	Venti	05 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Venti	19 Nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-19 °C	-20 °C
Zero termico		0200-0400 m.	1300-1500 m.	0300-0500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		☀	☀	☀

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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