

ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 325/2026 del 25/01/2026 ore 14.00

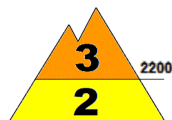
Validità 48 ore prossima emissione 26/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nevicata dopo un lungo periodo di freddo.

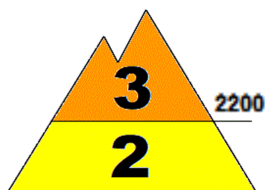
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	800 - 1000		1000 - 1200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	123	020	2280
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	080	017	1550

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, I due tipi di valanghe di neve di superficie.

PREVISIONI 26/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni 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 alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est 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

ALPI COZIE NORD

PREVISIONE METEO

Quota		26/01/2026 h6:00	26/01/2026 h12:00	26/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	0 °C
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-2 °C	-1 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-12 °C	-10 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1400-1600 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/01/2026.

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
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	80	17	-8	-1	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