

ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 172/2025 del 06/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 07/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

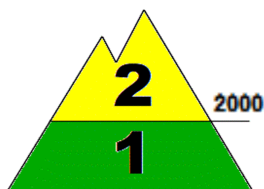
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1200 - 1300		1400 - 1600
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	053	000	2685
	022	000	1575

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 07/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

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 SUD

PREVISIONE METEO

Quota		07/02/2025 h6:00	07/02/2025 h12:00	07/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-10 °C
3000	Venti	04 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud
	Temperature	-06 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-14 °C	-17 °C
Zero termico		0500-0700 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/02/2025.

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
BORGATA CAYRE	Sampeyre (CN)	1000	0	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
V. NE OLIVETO *	Marmora (CN)	2355	50	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