

ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 272/2025 del 03/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/12/2025

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente
basale.



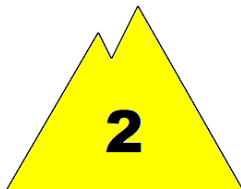
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1600		1800 - 2000
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	026	004	2000

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 04/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



ALPI COZIE NORD

PREVISIONE METEO

Quota		04/12/2025 h6:00	04/12/2025 h12:00	04/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 °C	13 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	04 Nodi da Est	01 Nodi da Est	03 Nodi da Nord
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-8 °C	-11 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/12/2025.

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
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	30	6	-9	-1	Nevicata moderata
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	12	6	-3	+1	Nevicata debole intermittente

(*) 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