

ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 178/2025 del 12/02/2025 ore 14.00

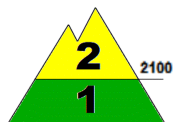
Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

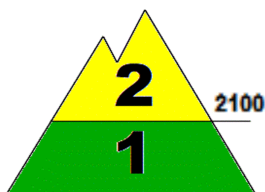
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1000 - 1200		1400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	101	006	2280
	66	004	1980

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 13/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 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 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+04 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 °C	4 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	0 °C
3000	Venti	04 nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-14 °C
Zero termico		1100-1300 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/02/2025.

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
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	78	6	-6	-2	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	34	2	0	+2	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