











ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 206/2025 del 12/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 13/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1100	1300

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	084	004	2000
	036	001	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 13/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

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

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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).









Molto nuvoloso



Coperto



ALPI COZIE NORD

		PREVISIONE METEO		
Quota		13/03/2025 h6:00	13/03/2025 h12:00	13/03/2025 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma
1000	Temperature	+03 °C	+02 ℃	+03 °C
	Temp.percepita	4 ℃	3 ℃	15 °C
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	12 °C	0 °C
3000	Venti	20 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-18 °C	-12 °C
ero termico		1100-1300 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -		

STATO DEL CIELO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/03/2025.							5.
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	84	4	-5	-2	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	36	1	-1	+4	Assenza di precipitazioni
CIMA DELLE LISTE *	Prali (TO)	2544	160	5	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

Pag. 2

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).