











ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 225/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1700	1900 - 2100		

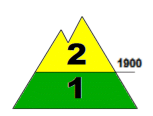
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	102	000	2745
	034	000	1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

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



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica prevista sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

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).













ALPI COZIE NORD

























NO_	INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 ℃	0 ℃	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Sud	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 °C	-6 ℃
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	14 Nodi da Est
	Temperature	-07 °C	-11 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-17 °C	-19 °C
ero termico		1400-1600 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		8		8

LEGENDA FENOMENI























Nevicata debole



Nevicata moderata



STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/03/2025.							
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	79	0	-4	+6	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	9	0	-2	+14	Assenza di precipitazioni
COLLE ARCANO *	Pragelato (TO)	2784	164	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).