











## **ALPI COZIE NORD**



Bollettino Valanghe N. 96/2024 del 04/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/05/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 04/05/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1700 - 1900	2200 - 2400		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	140	000	2280	
	037	000	2020	

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### **PREVISIONI 05/05/2024**

# SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da nord a sud compresi al di sopra di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

# **AVVERTENZE**

A seguito dell'attività eolica registrata 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

**LEGENDA PROBLEMA** 



5 - MOLTO FORTE





3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE





NO INFO

NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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).













## **ALPI COZIE NORD**

		PREVISIONI METEO		
Quota		05/05/2024 h6:00	05/05/2024 h12:00	05/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+07 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	8 ℃	9 ℃	10 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 ℃	7 ℃	6 ℃
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-5 ℃
ero termico		2800-3000 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			8	

LEGENDA FENOMENI						
Assenza Fenomeni	Nebbia Yebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte Temporali	
Nevicata debole	Nevicata moderata		Nevicata forte			
STATO DEL CIELO						
Sereno	Poco nuvolo:	so	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/05/2024.								
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	
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	0	0	-1	+11	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 Vincenzo Romeo)
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).