











# **ALPI COZIE NORD**



Bollettino Valanghe N. 216/2025 del 22/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 23/03/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1200	1400		

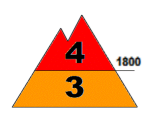
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	107	010	2600
	058	005	1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

# **PREVISIONI 23/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: FORTE 4**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







4 - FORTE







2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO



CORNICI





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**

PREVISIONE METEO					
Quota		23/03/2025 h6:00	23/03/2025 h12:00	23/03/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	00 Calma	
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	2 ℃	1 ℃	13 °C	
2000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	
	Temperature	-01 °C	-03 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	-4 °C	-2 ℃	
3000	Venti	08 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C	
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-10 °C	
Zero termico		1700-1900 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	
Fenomeno		_	<b>\$</b>	<b>\$</b>	
Stato del cielo		\$	<b>\(\phi\)</b>	<b>©</b>	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/03/2025.							
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	90	8	-5	+2	Nebbia con cielo visibile
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	35	9	0	+3	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).