











#### **ALPI COZIE NORD**



Bollettino Valanghe N. 192/2025 del 26/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/02/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 26/02/2025

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











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

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1500	1800 - 1900	

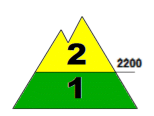
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	082	000	2280
	040	000	1540

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 27/02/2025**

### **GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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



















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

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su molti punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2200 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 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















2 - MODERATO



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).

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 numero verde ambientale 1515













### **ALPI COZIE NORD**

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/02/2025 h6:00	27/02/2025 h12:00	27/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	00 Calma	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 ℃	16 °C	1 °C
2000	Venti	01 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	0 ℃	-1 °C
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-14 °C	-11 °C
ero termico		2000-2200 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>谷</b>	*	*



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/02/2025.							
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	64	0	-3	+4	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	29	0	-3	+6	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).