











# **ALPI COZIE NORD**



Bollettino Valanghe N. 190/2025 del 24/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/02/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 24/02/2025

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400	2000 - 1900	

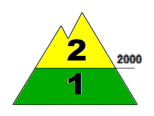
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	086	000	2280
	029	000	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

# **PREVISIONI 25/02/2025**

# **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 discreta su molti punti (aree) per versanti da no a se compresi al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















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).













# **ALPI COZIE NORD**

		PREVISIONE METEO		
Quota		25/02/2025 h6:00	25/02/2025 h12:00	25/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	01 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-14 ℃	-14 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	<b>\( </b>	<b>\times</b>
Stato del cielo		8	8	8

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO

- Sereno		Poco nuvoloso	Nuvol	oso	Molto nuvoloso	8	Coperto
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/02/2025.							
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	65	0	-4	+9	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	29	0	-3	+8	Assenza di precipitazioni
PITRE DE L'AIGLE *	Pragelato (TO)	2507	108	0	NΡ	N P	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).