











## **APPENNINO CALABRO**



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 23/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	1		-1

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

## **PREVISIONI 24/03/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

#### **AVVERTENZE**

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**





















NO\_INFO

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 meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













## **APPENNINO CALABRO**

		PREVISIONE METEO		
Quota		24/03/2025 h6:00	24/03/2025 h12:00	24/03/2025 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
	Temperature	+11 °C	+13 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	9 ℃	13 ℃	10 ℃
2000	Venti	25 Nodi da Sud	15 Nodi da Sud	17 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+11 °C	+11 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	7 ℃	8 ℃	8 ℃
3000	Venti	28 Nodi da S-Ovest	26 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	-1 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3500-3700 m.	3400-3600 m.
enomeno		_	<b>\( \rightarrow</b>	_
Stato del cielo				- <u>₩</u> -



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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).