











APPENNINO CALABRO



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 04/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	No neve	No neve	

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 05/04/2025

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		05/04/2025 h6:00	05/04/2025 h12:00	05/04/2025 h18:00		
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest		
	Temperature	+02 °C	+07 ℃	+04 °C		
	Temp.percepita	1 ℃	6 ℃	4 °C		
2000	Venti	07 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest		
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	-3 °C	0 ℃	-1 °C		
3000	Venti	07 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord		
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C		
	Temp.percepita	-9 ℃	-8 ℃	-9 ℃		
Zero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		- <u>i</u> -	8	- <u>i</u> i-		



(*) 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).