















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 21/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 22/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/04/2025

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 22/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



³ 5 - MOLTO FORTE









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).













APPENNINO CALABRO

		PREVISIONE METEO		
Quota		22/04/2025 h6:00	22/04/2025 h12:00	22/04/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	02 nodi da N-Ovest	00 Calma
	Temperature	+07 °C	+11 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	6 ℃	11 °C	19 ℃
2000	Venti	06 Nodi da Est	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	6 ℃	7 ℃	9 ℃
3000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	0 ℃
Zero termico		3000-3200 m.	3000-3200 m.	3100-3300 m.
enomeno		_	9	_
Stato del cielo		\&\alpha\		



(*) 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).