















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 31/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 01/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















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).













APPENNINO CALABRO

PREVISIONE METEO						
Quota		01/04/2025 h6:00	01/04/2025 h12:00	01/04/2025 h18:00		
1000	Venti	04 Nodi da Est	07 Nodi da Est	05 Nodi da Est		
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 ℃		
2000	Venti	09 Nodi da Est	12 Nodi da Est	12 Nodi da Est		
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-6 ℃		
3000	Venti	08 Nodi da S-Est	10 Nodi da S-Est	10 Nodi da Est		
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-04 °C		
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-10 °C		
Zero termico		1900-2100 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		8	8			



(*) 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).