















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	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

**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).













## **APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		05/04/2025 h6:00	05/04/2025 h12:00	05/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+13 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	9 ℃	14 °C	10 ℃
2000	Venti	05 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 ℃	+05 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	3 ℃
3000	Venti	06 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-4 °C	-3 ℃
ero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.
enomeno		_	_	_
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).