















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 08/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 08/04/2025

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 09/04/2025**

# 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. numero verde ambientale 1515 https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it Pag. 1













## **APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		09/04/2025 h6:00	09/04/2025 h12:00	09/04/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+08 ℃	+07 °C
	Temp.percepita	4 °C	7 ℃	8 °C
2000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-4 °C	-1 °C
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-13 °C	-10 °C
ero termico		1700-1900 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
enomeno		_	_	<b>\times</b>
Stato del cielo		<u></u>		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).