















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 31/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 01/06/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 31/05/2024

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 01/06/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

#### **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





















NO NEVE



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC







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 numero verde ambientale 1515 Pag. 1













#### **APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE**

PREVISIONI METEO					
Quota		01/06/2024 h6:00	01/06/2024 h12:00	01/06/2024 h18:00	
_	Venti	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+10 °C	+16 ℃	+13 °C	
	Temp.percepita	9 ℃	16 °C	12 ℃	
	Venti	09 Nodi da Ovest	07 Nodi da Sud	10 Nodi da S-Ovest	
2000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+09 °C	
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	6 ℃	
	Venti	05 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	
3000	Temperature	+00 °C	+00 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	0 ℃	
ero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	3300-3500 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo		<del>`</del>	<del>-</del> <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 Vincenzo Romeo)
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).