











#### **APPENNINO ROMAGNOLO**



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 28/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/05/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 28/05/2024

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 29/05/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

### **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

























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













### **APPENNINO ROMAGNOLO**

PREVISIONI METEO					
Quota		29/05/2024 h6:00	29/05/2024 h12:00	29/05/2024 h18:00	
	Venti	03 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+12 °C	+13 ℃	+15 °C	
	Temp.percepita	12 °C	13 °C	16 °C	
	Venti	04 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+09 °C	
	Temp.percepita	7 ℃	9 ℃	8 °C	
	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	0 ℃	0 °C	
Zero termico		3200-3400 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	
Fenomeno		_	<i>\$</i>	_	
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 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).