











#### **APPENNINO ROMAGNOLO**



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 22/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 23/06/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 22/06/2024

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 23/06/2024**

# 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

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		23/06/2024 h6:00	23/06/2024 h12:00	23/06/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	07 Nodi da Est	04 Nodi da Est
	Temperature	+14 °C	+16 ℃	+15 °C
	Temp.percepita	15 °C	16 °C	15 °C
2000	Venti	15 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Est	10 Nodi da Est
	Temperature	+09 ℃	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	5 ℃	4 ℃	5 °C
3000	Venti	14 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	-1 °C
Zero termico		3700-3900 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		_	<b>\( \rightarrow</b>	<b>\times</b>
Stato del cielo		8	<b>\tilde{\</b>	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).