











#### **MAINARDE-ALTO MOLISE**



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 10/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/06/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 10/06/2024

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 11/06/2024**

# 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













#### **MAINARDE-ALTO MOLISE**

		PREVISIONI METEO	PREVISIONI METEO		
Quota		11/06/2024 h6:00	11/06/2024 h12:00	11/06/2024 h18:00	
	Venti	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	
1000	Temperature	+14 °C	+18 ℃	+16 ℃	
	Temp.percepita	14 °C	18 °C	17 °C	
	Venti	17 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	
2000	Temperature	+10 °C	+11 ℃	+12 °C	
	Temp.percepita	6 ℃	9 ℃	11 ℃	
	Venti	23 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	
3000	Temperature	+08 °C	+08 ℃	+08 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	4 °C	
ero termico		4100-4300 m.	4100-4300 m.	4000-4200 m.	
enomeno		_	_	_	
stato del cielo		<b>\times</b>	<del>`</del>		



(\*) 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).