















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 NEVE



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**











NEVE BAGNATA

















Pag. 1

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).













#### P.N. ABRUZZO

		PREVISIONI METEO		
Quota		11/06/2024 h6:00	11/06/2024 h12:00	11/06/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+12 ℃	+16 ℃	+14 °C
	Temp.percepita	12 °C	16 °C	15 ℃
2000	Venti	15 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 ℃	+09 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	10 °C
3000	Venti	22 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 ℃	+06 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	2 ℃	1 °C	4 °C
ero termico		4000-4200 m.	4000-4200 m.	3900-4100 m.
enomeno		_	_	_
stato del cielo		8	0	



(\*) 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).