















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 11/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 12/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/06/2024

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 12/06/2024

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









STRATI DEBOLI PERSISTENTI



















NO_INFO

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).













APPENNINO LUCANO

PREVISIONI METEO					
Quota		12/06/2024 h6:00	12/06/2024 h12:00	12/06/2024 h18:00	
	Venti	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	
1000	Temperature	+21 °C	+21 ℃	+21 °C	
	Temp.percepita	23 ℃	22 °C	23 ℃	
	Venti	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest	
2000	Temperature	+16 °C	+15 ℃	+17 °C	
	Temp.percepita	16 ℃	15 °C	17 ℃	
	Venti	15 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	
3000	Temperature	+09 °C	+11 ℃	+10 °C	
	Temp.percepita	5 ℃	8 ℃	7 ℃	
Zero termico		4300-4500 m.	4500-4700 m.	4400-4600 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo				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).