















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 11/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 12/07/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/07/2024

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 12/07/2024

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



























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

Quota		12/07/2024 h6:00	12/07/2024 h12:00	12/07/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da Nord	03 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+24 °C	+25 ℃	+26 °C
	Temp.percepita	26 ℃	27 °C	28 ℃
	Venti	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest
2000	Temperature	+18 °C	+18 ℃	+20 °C
	Temp.percepita	20 ℃	19 ℃	21 ℃
	Venti	02 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da N-Est
3000	Temperature	+11 °C	+12 ℃	+12 °C
	Temp.percepita	11 ℃	12 °C	12 ℃
Zero termico		4900-5100 m.	5000-5200 m.	5000-5200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		`	- <u></u>	- `



(*) 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).