















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 29/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/07/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 29/07/2024

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 30/07/2024**

# 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** 





























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 CAMPANO**

		PREVISIONI METEO		
Quota		30/07/2024 h6:00	30/07/2024 h12:00	30/07/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+21 °C	+25 ℃	+22 °C
	Temp.percepita	22 °C	27 °C	23 ℃
2000	Venti	08 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	+17 °C	+17 ℃	+18 °C
	Temp.percepita	17 °C	17 °C	18 °C
3000	Venti	05 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	+11 °C	+12 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	10 ℃	10 °C	9 ℃
ero termico		4800-5000 m.	4900-5100 m.	4900-5100 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<del>`</del>	<del>-</del> <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).