















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 28/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/05/2024

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 29/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

























NO INFO























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













APPENNINO CAMPANO

		PREVISIONI METEO		
Quota		29/05/2024 h6:00	29/05/2024 h12:00	29/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+13 °C	+15 ℃	+14 °C
	Temp.percepita	14 °C	16 °C	15 ℃
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+09 °C
	Temp.percepita	18 ℃	8 ℃	8 ℃
3000	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 ℃	1 ℃
ero termico		3100-3300 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.
enomeno		_	9	_
Stato del cielo		\times	8	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).