















Bollettino Valanghe N. 76/2024 del 01/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/05/2024

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: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























NO NEVI



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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 numero verde ambientale 1515 Pag. 1









+7





MAINARDE-ALTO MOLISE

		PREVISIONI METEO		
Quota		02/05/2024 h6:00	02/05/2024 h12:00	02/05/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 ℃	6 ℃	6 ℃
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	18 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-04 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-13 °C	-16 ℃
ero termico		2400-2600 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
enomeno		_	\times	_
Stato del cielo		\times		8



PESCOPENNATARO

(*) Rilievi fuori campo

Pescopennataro (IS)

1220

0

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

+14

Assenza di precipitazioni

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).