















Bollettino Valanghe N. 41/2024 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: -.

PREVISIONI 02/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























NO INFO





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













MONTE AMIATA

		PREVISIONI METEO		
Quota		02/05/2024 h6:00	02/05/2024 h12:00	02/05/2024 h18:00
	Venti	08 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+08 °C	+09 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 ℃	7 ℃	5 ℃
	Venti	19 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-6 °C	-7 °C
	Venti	20 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-04 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-14 °C	-16 °C
ero termico		2200-2400 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.
enomeno		\$	\times	<i>\$</i>
Stato del cielo		8	\times	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).