











APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 06/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 07/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	1	1	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 07/06/2024

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



























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













APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

		PREVISIONI METEO		
Quota		07/06/2024 h6:00	07/06/2024 h12:00	07/06/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est
	Temperature	+16 °C	+21 °C	+20 °C
	Temp.percepita	18 ℃	23 °C	22 °C
	Venti	09 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest
2000	Temperature	+14 °C	+16 ℃	+17 °C
	Temp.percepita	13 ℃	15 °C	17 ℃
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	5 ℃
ero termico		4000-4200 m.	4100-4300 m.	4100-4300 m.
enomeno		_	_	_
stato del cielo		\rightarrow		



(*) 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).