















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 23/08/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/08/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/08/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/08/2024

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





















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).













APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

		PREVISIONI METEO		
Quota		24/08/2024 h6:00	24/08/2024 h12:00	24/08/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+18 °C	+22 ℃	+20 °C
	Temp.percepita	20 ℃	24 °C	21 ℃
	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+15 °C	+17 ℃	+17 °C
	Temp.percepita	16 ℃	19 °C	17 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+10 °C	+09 °C	+11 °C
	Temp.percepita	10 ℃	8 ℃	11 °C
Zero termico		4500-4700 m.	4600-4800 m.	4800-5000 m.
Fenomeno		_	_	_
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).