















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 17/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 17/06/2024

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 18/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





























LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI



















Pag. 1

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).













MATESE

		PREVISIONI METEO		
Quota		18/06/2024 h6:00	18/06/2024 h12:00	18/06/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+19 ℃	+24 ℃	+21 °C
	Temp.percepita	21 °C	26 °C	23 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	00 Calma
	Temperature	+15 ℃	+17 ℃	+18 °C
	Temp.percepita	16 °C	19 °C	24 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest
	Temperature	+11 °C	+11 ℃	+14 °C
	Temp.percepita	11 °C	10 ℃	13 ℃
ero termico		4600-4800 m.	4700-4900 m.	4700-4900 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		`		- <u>-</u> -



(*) 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).