















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)			

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 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).













MATESE

PREVISIONI METEO					
Quota		07/06/2024 h6:00	07/06/2024 h12:00	07/06/2024 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	
	Temperature	+17 °C	+21 °C	+19 °C	
	Temp.percepita	19 ℃	22 °C	21 ℃	
	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	
2000	Temperature	+14 °C	+15 ℃	+16 °C	
	Temp.percepita	14 ℃	15 °C	17 ℃	
	Venti	09 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	
3000	Temperature	+10 °C	+09 °C	+10 °C	
	Temp.percepita	8 ℃	7 ℃	8 ℃	
ero termico		4300-4500 m.	4400-4600 m.	4300-4500 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).