















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 21/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 22/07/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 21/07/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No info	No info

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 22/07/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





























LEGENDA PROBLEMA





















NO INFO

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).













MAJELLA

PREVISIONI METEO						
Quota		22/07/2024 h6:00	22/07/2024 h12:00	22/07/2024 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est		
	Temperature	+20 °C	+21 °C	+18 °C		
	Temp.percepita	22 °C	22 °C	20 °C		
2000	Venti	02 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est		
	Temperature	+18 °C	+17 ℃	+16 °C		
	Temp.percepita	19 ℃	17 °C	17 °C		
	Venti	07 Nodi da Sud	11 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Est		
3000	Temperature	+10 °C	+08 °C	+08 °C		
	Temp.percepita	8 ℃	5 ℃	6 ℃		
ero termico		4000-4200 m.	4200-4400 m.	4100-4300 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo		8	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).