















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 08/07/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/07/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/07/2024

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 09/07/2024

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

























NO INFO

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).













GRAN SASSO OVEST

		PREVISIONI METEO		
Quota		09/07/2024 h6:00	09/07/2024 h12:00	09/07/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	04 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+18 °C	+23 ℃	+20 °C
	Temp.percepita	20 °C	24 °C	22 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest	00 Calma
	Temperature	+15 °C	+17 ℃	+16 °C
	Temp.percepita	16 °C	17 °C	23 ℃
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	+10 °C	+10 °C	+11 °C
	Temp.percepita	9 ℃	9 ℃	10 ℃
Zero termico		4600-4800 m.	4900-5100 m.	5000-5200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u>		- <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).