















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

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/07/2024

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 08/07/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





















NO NEVE



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 LIGURE

		PREVISIONI METEO		
Quota		08/07/2024 h6:00	08/07/2024 h12:00	08/07/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est
	Temperature	+15 °C	+20 ℃	+17 °C
	Temp.percepita	16 °C	21 °C	19 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	03 Nodi da Est
	Temperature	+11 °C	+13 ℃	+15 ℃
	Temp.percepita	11 °C	14 °C	15 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	6 ℃	7 °C	9 ℃
ero termico		4500-4700 m.	4500-4700 m.	4600-4800 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).