















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

























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).













#### **ALPI LIGURI SUD**

		PREVISIONI METEO		
Quota		18/06/2024 h6:00	18/06/2024 h12:00	18/06/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+11 °C	+17 ℃	+16 °C
	Temp.percepita	11 ℃	18 °C	18 °C
	Venti	01 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud
2000	Temperature	+12 ℃	+13 ℃	+16 °C
	Temp.percepita	13 ℃	13 °C	17 °C
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	7 °C
ero termico		4300-4500 m.	4200-4400 m.	4500-4700 m.
enomeno		_	_	_
tato 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).