















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 01/10/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/10/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 01/10/2024

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 02/10/2024**

# 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		02/10/2024 h6:00	02/10/2024 h12:00	02/10/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord
	Temperature	+10 ℃	+12 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	10 ℃	12 °C	12 °C
2000	Venti	09 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+10 °C
	Temp.percepita	6 ℃	9 ℃	10 °C
3000	Venti	15 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	0 ℃	3 ℃
ero termico		3800-4000 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	<b>\times</b>	_
Stato del cielo		<u>^</u>		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).