















Bollettino Valanghe N. 102/2024 del 10/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/05/2024

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 11/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























NO INFO





NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBO



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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 GIULIE

PREVISIONI METEO						
Quota		11/05/2024 h6:00	11/05/2024 h12:00	11/05/2024 h18:00		
	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest		
1000	Temperature	+07 °C	+13 °C	+12 °C		
	Temp.percepita	8 ℃	14 °C	13 °C		
	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	00 Calma		
2000	Temperature	+04 °C	+06 °C	+06 °C		
	Temp.percepita	3 ℃	7 ℃	17 ℃		
	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord		
3000	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-6 ℃	-3 ℃	-3 ℃		
ero termico		2500-2700 m.	2700-2900 m.	2900-3100 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo						



(*) 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).