















Bollettino Valanghe N. 98/2024 del 04/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/05/2024

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

## SITUAZIONE alle 14:00 del 04/05/2024

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 05/05/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no info.











## **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























NO INFO





NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













#### **DOLOMITI MERIDIONALI**

		PREVISIONI METEO		
Quota		05/05/2024 h6:00	05/05/2024 h12:00	05/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+08 °C	+11 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	9 ℃	11 °C	11 ℃
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 ℃	5 °C
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-2 ℃	-3 ℃
ero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.
enomeno		_	_	_
stato del cielo			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).