















Bollettino Valanghe N. 98/2024 del 06/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 07/05/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 06/05/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1800 - 2200	2200 - 2500		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	100	0	2238
	45	0	2044

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### PREVISIONI 07/05/2024

# GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

# SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















# SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2400 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



PERSISTENTI



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).

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













### **ALPI RETICHE**

		PREVISIONI METEO		
Quota		07/05/2024 h6:00	07/05/2024 h12:00	07/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord
	Temperature	+03 ℃	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 ℃	4 °C
2000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 ℃	4 °C
3000	Venti	04 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 ℃	-3 ℃
ero termico		2400-2600 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
enomeno		<b>\times</b>	<b>\( \rightarrow</b>	_
Stato del cielo			<b>~</b>	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/05/2024.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	29	0	+0	+13	Pioggia debole intermittente
PLAGHERA *	Valfurva (SO)	2238	100	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2044	45	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua

(\*) Rilievi fuori campo

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

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).