















Bollettino Valanghe N. 97/2024 del 05/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/05/2024

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

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

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











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 2100	2100 - 2500	

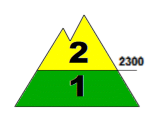
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	ı	0	-
	0 - 45	0	2100

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

#### PREVISIONI 06/05/2024

## 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 settentrionali al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2300 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

**LEGENDA PROBLEMA** 



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

~~

NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL



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 RETICHE**

		PREVISIONI METEO		
Quota		06/05/2024 h6:00	06/05/2024 h12:00	06/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	5 ℃	4 ℃	3 ℃
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	5 ℃	4 ℃	3 ℃
3000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-6 °C
ero termico		2600-2800 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
enomeno		<b>\( \rightarrow</b>	<b>\( \rightarrow</b>	<b>\times</b>
Stato del cielo		<b>&amp;</b>	8	<b>(A)</b>

LEGENDA FENOMENI						
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata m	oderata	Nevicata forte			
STATO DEL CIELO						
	.1.				_	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/05/2024.							
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
VAL FORNI *	Valfurva (SO)	2186	40	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CAMPO MORO *	Lanzada (SO)	2058	45	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PREDA	Edolo (BS)	1580	0	0	+4	+11	Assenza di precipitazioni

<sup>(\*)</sup> 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).