









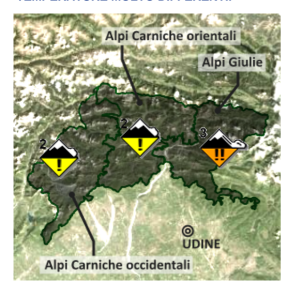


#### Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 03/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Giulie	***	ALL		1000	1000	120	0	2200
Alpi Carniche orientali	***	ALL	<u> </u>	1200	1400	045	0	1800
Alpi Carniche occidentali	***	ALL	<u> </u>	1200	1200	030	0	1800

MANTO NEVOSO Soffici lastroni di neve ventata su strati moderatamente consolidati e croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii. Le nevicate del 31 dicembre hanno apportato circa 25-30 cm. di neve oltre il limite del bosco sulle Alpi Carniche e 40-50 sulle Giulie, in particolare nell'area del Canin. I venti moderati e a tratti tesi di questi giorni hanno ridistribuito la neve fresca creando nuovi accumuli in particolare sui versanti esposti ad Est. I nuovi accumuli sono abbastanza coesi ma poggiano per lo più su superfici lisce di vecchie croste da fusione e rigelo, che creano ottimi piani di scorrimento. Saranno quindi possibili distacchi di valanghe di piccole e medie dimensioni già con debole sovraccarico. L'attività valanghiva spontanea è in fase di esaurimento, con scaricamenti di neve a debole coesione sui versanti più ripidi e neve umida sui versanti più esposti al sole. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 05.01.2024

	PREVISIONI PREVISIONI											
	04/01/2024			05/01/2024			06/01/2024					
SOTTOSETTORE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU CRITICHE
Alpi Giulie	3		ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	<u></u>
Alpi Carniche orientali	2	****	ALL		2	****	ALL		3	****	ALL	
Alpi Carniche occidentali	2	****	ALL		2	****	ALL	<u></u>	3	****	ALL	<u></u>

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

### **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

#### **AVVERTENZE**

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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 meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













Pag. 2

## **Settore ALPI CARNICHE E GIULIE**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
4000	Venti	03 Nodi da Ovest +02 °C	03 Nodi da Ovest +02 °C	02 Nodi da S-Ovest +02 °C	02 Nodi da S-Ovest +02 °C	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma
1000	Temperature					+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	1 °C	1 °C	3 ℃	14 °C
	Venti	13 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud
2000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-10 °C	-5 ℃	-8 ℃	-6 ℃	-5 ℃
	Venti	23 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da Sud
3000	Temperature	-09 °C	-10 °C	-09 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-21 °C	-18 °C	-17 °C	-16 °C	-15 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	<b>\( \rightarrow\)</b>	<b>\rightarrow</b>
Stato del cie	elo	*	**				
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	02 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	00 Calma	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 ℃	-1 °C	0 ℃	14 °C	1 °C
	Venti	06 nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud
2000	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-7 ℃	-8 ℃	-5 ℃	-7 °C	-5 ℃	-6 °C
	Venti	20 nodi da N-Ovest	27 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Sud
3000	Temperature	-10 °C	-10 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-22 °C	-16 °C	-15 °C	-15 °C	-14 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo	<del>\</del>	<del>*</del>	*		8	
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCIE	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est
1000	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	0 ℃	-2 ℃	0 ℃	2 ℃
	Venti	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud
2000	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-7 °C	-5 ℃	-4 °C
3000	Venti	21 nodi da N-Ovest	24 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da Sud
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-21 °C	-14 °C	-16 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1500-1700 m.	1000-1200 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	<i>\$</i>	Ç.
Stato del cie	elo	*	<del>-</del>			8	

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).













# Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

	LEGENDA FENOMENI										
Assenza Fenomeni	Nebbia Yebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali					
Nevicata debole	Nevicata moderata		Nevicata forte								
			STATO DEL CIE	LO							
- Sereno	Poco nuvolo	so	Nuvoloso	Molto nuvolos	•	Coperto					

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/01/2024										
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			
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	9	0	-2	+4	Assenza di precipitazioni			
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	19	0	-6	+2	Assenza di precipitazioni			
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	8	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	46	N.P.	-8	+8	Assenza di precipitazioni			
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	45	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	8	0	-4	+5	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

Pag. 3

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).