









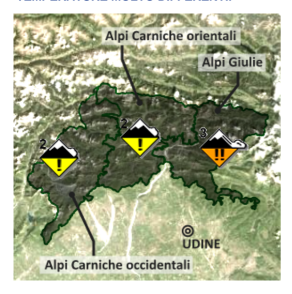


#### Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2024

**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.



		ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU'	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
SOTTOSETTORE PROBLEMA CRITICHE			CRITICHE	NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Giulie	*****	ALL		1200	1400	138	0	2000
Alpi Carniche orientali	****	ALL	<u> </u>	1200	1400	045	0	1800
Alpi Carniche occidentali	****	ALL	<u> </u>	1200	1500	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. 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. Già dal pomeriggio/sera di oggi arriverà su tutta la regione una perturbazione che scaricherà abbondanti quantità di neve oltre i 1100/1200 metri di quota. Nei prossimi giorni la neve verrà ridistribuita dal vento creando nuovi pericolosi accumuli in tutte le esposizioni di conseguenza anche nelle Alpi carniche il grado del pericolo aumenterà fino a marcato 3. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 08.01.2024

	PREVISIONI											
	06/01/2024			07/01/2024			08/01/2024					
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	3	****	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	<u> </u>
Alpi Carniche occidentali	3	***	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	

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



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

### **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

#### **AVVERTENZE**

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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.













Pag. 2

## Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
4000	Venti	01 Nodi da N-Est +00 °C	01 Nodi da N-Est +00 °C	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
1000	Temperature			+00 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C
	Venti	06 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	08 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	13 Nodi da Nord
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C
Temp.percepita		-4 °C	-2 °C	-8 ℃	-12 °C	-11 °C	-12 °C
	Venti	13 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Est	16 Nodi da Est	16 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-11 °C	-14 °C	-16 °C	-16 °C
Zero termico	) 	1500-1700 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		<b>\( \sigma</b>			<b>\$</b>	_	_
Stato del cie	elo						
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	00 Calma	00 Calma	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
1000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	13 °C	13 ℃	-1 °C	-2 °C	-1 °C	-3 ℃
	Venti	04 Nodi da Sud	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord
2000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-8 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-9 ℃
	Venti	12 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud	09 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-13 °C	-14 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1100-1300 m.
Fenomeno			Ş	Ş	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8		8	8
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCID	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
1000	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	-3 ℃	-4 °C	-2 ℃	-3 ℃
	Venti	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-3 ℃	-7 °C	-9 ℃	-6 ℃	-6 ℃
	Venti	10 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	07 Nodi da Est	11 Nodi da Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-14 °C	-14 °C	-13 °C
Zero termico	)	1900-2100 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		Ş	Ş	Ş		_	_
Stato del cie	elo	8	8	8		8	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 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

LEGENDA FENOMENI										
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata moderata		Nevicata forte							
			STATO DEL CIE	ELO						
- Sereno	Poco nuvo	ploso	Nuvoloso	Molto nuvolo	so	Coperto				

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/01/2024										
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	5	0	-1	+7	Assenza di precipitazioni			
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	19	0	-4	0	Assenza di precipitazioni			
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	4	0	-3	+10	Assenza di precipitazioni			
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	42	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni			
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	40	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	0	0	-1	+4	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).