











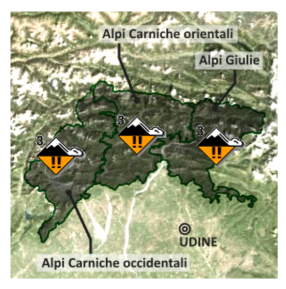
#### Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2024

**GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3.** 

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE. NEVE VECCHIA - 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	****	W S		700	800	080	0	1750	
Alpi Carniche orientali	****	W S		1200	1400	072	001	1150	
Alpi Carniche occidentali	****	W S	<u> </u>	1000	1100	025	0	1400	

VALANGHE OSSERVATE Valanghe di piccole dimensioni spontanee di neve a debole coesione di fondo.

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 debolmente consolidato su molti pendii ripidi. E' ancora la neve ventata accumulatasi nei giorni scorsi la principale fonte di pericolo di valanghe, i soffici lastroni potranno essere innescati già al passaggio di un singolo sciatore principalmente in prossimità di creste, canaloni e cambi di pendenza. La frequenza dei punti pericolosi aumenta sensibilmente con l'aumentare della quota. Inoltre all'interno del manto vi sono strati deboli formati da cristalli angolari che potrebbero cedere soprattutto con forte sovraccarico. Nei prossimi giorni il manto andrà via via consolidandosi e di conseguenza il grado del pericolo si ridurrà. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 12 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	11/01/2024			12/01/2024			13/01/2024					
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	2	****	**************************************		2	****	W B		2		ALL	
Alpi Carniche orientali	2	****	₩ S		2	****	W B		2		ALL	
Alpi Carniche occidentali	2	****			2	****	W E		2		ALL	

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

## LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



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.

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 10/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	01 Nodi da S-Est	00 Calma	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
1000		-06 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
1000	Temperature	-6 °C	-03 °C	-02 °C	-3 ℃	-3 ℃	-04°C
	Temp.percepita Venti	02 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-7 °C	-11 °C	-9 ℃	-8 ℃
	Venti	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	14 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord
3000	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C
3000		-10 °C	-11 °C	-14 °C	-18 °C	-18 °C	-19 °C
Temp.percepita Zero termico		10.0		-			
Zero termico	,	0000-0200 m.	0800-1000 m.	0100-0300 m.	0000-0200 m.	0900-1100 m.	0000-0200 m.
Fenomeno		_	_	_	1	_	_
Stato del cie	elo	<del>-</del> <u></u>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>`</del>	
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	00 Calma
1000	Temperature	-05 °C	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 °C	-1 °C	0 ℃	0 ℃	12 °C
	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
2000	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-5 °C	-10 °C	-8 °C	-8 ℃
	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord
3000	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-10 °C	-13 °C	-17 °C	-18 °C	-19 ℃
Zero termico		0000-0200 m.	0900-1100 m.	0300-0500 m.	0000-0200 m.	1000-1200 m.	0100-0300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<b>\times</b>	*	*	*	*	*
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCIE	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
1000	Temperature	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	1 °C	-2 °C	-4 °C	-2 ℃	-4 °C
	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
2000	Temperature	-02 °C	+00 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	-3 ℃	-6 °C	-6 °C	-7 ℃
	Venti	02 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	10 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
3000	Temperature	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-10 °C	-12 °C	-15 °C	-15 °C	-17 °C
Zero termico		0100-0300 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<del>`</del>	<del>*</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>*</del>	*

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 10/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

# 

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2024									
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		
MALGA VARMOST	Forni di Sopra (UD)	1728	63	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	18	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni		
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	19	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1341	18	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	7	0	-4	+2	Assenza di precipitazioni		
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	72	1	-9	-5	Assenza di precipitazioni		
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	80	0	-11	-8	Assenza di precipitazioni		
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	14	0	-6	-4	Assenza di precipitazioni		
SELLA URSIC *	Tarvisio (UD)	2240	145	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
MONTE TAMAI *	Sutrio (UD)	1793	86	0	N.P.	N.P.	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).