









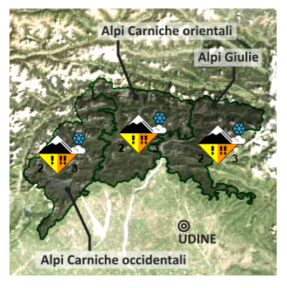


### Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

# SITUAZIONE alle 14:00 del 24/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.** PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A **DEBOLE COESIONE** 



	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Alpi Giulie	****	ALL		700	1100	045	013	1530	
Alpi Carniche orientali	****	ALL		1200	1200	019	009	1330	
Alpi Carniche occidentali	****	ALL		1200	1200	008	004	1425	

MANTO NEVOSO Strati superficiali di neve asciutta a debole coesione 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 ripidi. Cielo nuvoloso o molto nuvoloso, temperature in diminuzione alle alte quote; con zero termico attestato sui 1500 mt. Ripresa dell'attività eolica risulta in aumento in quota. Dalla nottata sono in atto delle precipitazioni nevose al di sopra dei 1000/1100 mt con apporti variabili da 10 cm a 20 cm circa. L'importante attività eolica, favorirà una rimodulazione del manto nevoso conferendo al medesimo caratteristiche di disomogeneità, a seconda della quota e dell'esposizione, con presenza di accumuli soffici anche importanti. Le criticità maggiori saranno determinate dalla presenza di depositi di neve ventata, localizzati nelle tipiche zone di accumulo (vallecole, conche, creste, canaloni) tale criticità andrà ad aumentare per la presenza di strati deboli all'interno del manto nevoso. In considerazione dei nuovi apporti nevosi, l'attività valanghiva spontanea potrà subire una ripresa, gli eventuali distacchi di piccole/medie dimensioni potranno avvenire anche con debole sovraccarico. Grado di pericolo 2 (MODERATO) con tendenza ad aumentare sino a 3 (MARCATO) in concomitanza o fine evento. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ÍN DATA 25.12.2023.

PREVISIONI												
	25/12/2023				26/12/2023			27/12/2023				
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 1113	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	
Alpi Carniche orientali	2113		ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	
Alpi Carniche occidentali	21113	*****	ALL		2	*****	ALL		2	*****	ALL	

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



5 - MOLTO FORTE











NO NEVE



NO INFO

### LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO\_INFO

### **AVVERTENZE**

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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.

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).

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 24/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		25/12/2023 h6:00	25/12/2023 h12:00	25/12/2023 h18:00	26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest +08 °C	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest +03 °C	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+04 °C	+08 °C	+03 °C		+06 °C 7 °C	+03 °C 4 °C
	Temp.percepita	3 ℃		2 ℃	2 °C		
	Venti	07 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
2000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 ℃	5 ℃	6 ℃	7 °C	7 °C	6 ℃
3000	Venti	15 nodi da N-Ovest	14 nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	10 nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-3 ℃	-2 ℃	-2 °C	-3 ℃	-5 ℃
Zero termico	<b>.</b>	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		<del>-</del>				
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		25/12/2023 h6:00	25/12/2023 h12:00	25/12/2023 h18:00	26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	00 Calma
1000	Temperature	+06 °C	+08 °C	+07 °C	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	9 ℃	8 ℃	1 °C	4 ℃	16 °C
	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 ℃	7 ℃	6 ℃	6 ℃	4 °C
	Venti	15 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 ℃	-2 °C	-5 °C	-6 °C
Zero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo			*	8	8	٨	
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCIE	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		25/12/2023 h6:00	25/12/2023 h12:00	25/12/2023 h18:00	26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00
	Venti	01 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+03 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	8 ℃	7 °C	4 °C	16 °C	7 °C
	Venti	03 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp.percepita	6 ℃	7℃	8 ℃	6 ℃	7 °C	6 ℃
	Venti	10 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-1 °C	-1 °C	-2 ℃	-5 ℃
Zero termico	)	3200-3400 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	<b>\rightarrow</b>	8	<b>\rightarrow</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\( \)</b>

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 24/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/12/2023										
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	4	0	+4	+10	Assenza di precipitazioni			
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	19	0	-1	+8	Assenza di precipitazioni			
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	33	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			

(\*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



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).