











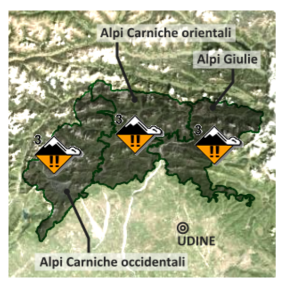
Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2023

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE. NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



		ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Giulie	****	ALL		700	1200	040	0	1750
Alpi Carniche orientali	****	ALL		1100	1200	010	0	1330
Alpi Carniche occidentali	****	ALL		1100	1300	013	0	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. Assenza di precipitazioni con cielo sereno, temperature in sensibile rialzo con zero termico attestato attorno ai 3000/3300 mt. L'attività eolica in quota risulta debole o scarsa. Le attuali condizioni meteo, con aumento delle temperature, favoriranno un indebolimento del manto nevoso. Le criticità maggiori saranno determinate per quanto riguarda i versanti in ombra, dalla neve ventata e dalla presenza all'interno del manto di strati deboli; in tali ambiti il rialzo termico e la conseguente aumento dell'umidità degli strati, potrà favorire un indebolimento degli accumuli da vento creatisi nei giorni scorsi. Mentre per quanto riguarda i versanti esposti al sole, si potrà riscontrare una ripresa dell'attività valanghiva, localizzata lungo i pendii più ripidi. Permangono comunque condizioni di innevamento molto disomogenee a seconda della quota e dell'esposizione. Grado di pericolo 3 (MARCATO). IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 20.12.2023.

elicolo 3 (MANCATO). IL I NOSSIMO BOLLE I TINO VENNA EMESSO IN DATA 20.12.2023.												
PREVISIONI PREVISIONI												
	19/12/2023 20/12/2023								21/12/2023			
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	3	****	ALL		3	*****	ALL		3	*****	ALL	<u></u>
Alpi Carniche orientali	3	****	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	
Alpi Carniche occidentali	3	*****	ALL		3	*****	ALL		3	****	ALL	<u></u>

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCAT



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO INFO

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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. 2

Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+11 °C	+12 °C	+10 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	12 °C	13 °C	10 ℃	2 ℃	4 °C	2 ℃
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	00 Calma	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+03 °C	+01 °C	-02 °C
Temp.percepita		8 ℃	7℃	6 ℃	15 °C	-1 °C	-4 °C
	Venti	01 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C	-05 °C	-08 °C
	Temp.percepita	4 ℃	0 ℃	-2 ℃	-4 °C	-8 ℃	-13 °C
Zero termico	0	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	2300-2500 m.	1800-2000 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*	*		8	*
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+09 °C	+10 °C	+10 °C	+04 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	10 °C	19 ℃	11 °C	4 °C	4 ℃	0 ℃
	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
2000	Temperature	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+02 °C	+01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	9 ℃	7℃	6 °C	0 ℃	-1 °C	-5 °C
	Venti	00 Calma	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-02 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	15 °C	1 ℃	0 ℃	-5 ℃	-12 °C	-11 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	2600-2800 m.	2000-2200 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		- <u></u>	÷	÷		8	0
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCID	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord
1000	Temperature	+08 °C	+09 °C	+08 °C	+04 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	9 ℃	10 ℃	8 ℃	5 ℃	3 ℃	1 °C
	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	00 Calma	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+04 °C	+03 °C	-01 °C
	Temp.percepita	18 °C	9 ℃	7 °C	16 ℃	2 ℃	-3 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	07 Nodi da Nord	04 nodi da Ovest
3000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C	-05 °C	-07 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	0 ℃	-3 ℃	-10 °C	-11 °C
Zero termico	0	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	*	*	- <u>*</u>		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).













Pag. 3

Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/12/2023 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 CI	ELO							
- Sereno	Poco nuv	oloso	Nuvoloso	Molto nuvolos		Coperto					

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2023										
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			
MALGA VARMOST	Forni di Sopra (UD)	1728	21	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	10	0	+6	+19	Assenza di precipitazioni			
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	10	0	+2	+5	Assenza di precipitazioni			
ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1355	8	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	8	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	36	0	-9	+10	Assenza di precipitazioni			
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	33	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	17	0	-4	+3	Assenza di precipitazioni			
MONTE ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1722	32	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).