









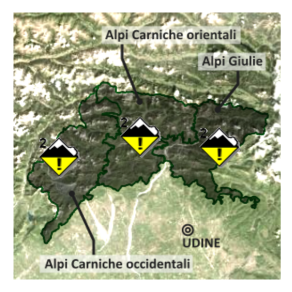


Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 20/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 20/12/2023

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



			QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Alpi Giulie	****	ALL	<u> </u>	700	1200	040	0	1750	
Alpi Carniche orientali	****	ALL	<u> </u>	1100	1200	010	0	1330	
Alpi Carniche occidentali	****	ALL	<u> </u>	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 da parzialmente nuvoloso a nuvoloso, rispetto ai giorni precedenti le temperature risultano in diminuzione specie alle alte quote con zero termico attestato sui 1800 mt. L'attività eolica in quota risulta in rinforzo rispetto ai giorni precedenti. Le alte temperature unite all'attività eolica, hanno contribuito ad una rimodulazione del manto nevoso che risulta disomogeneo a seconda della quota e dell'esposizione, presenza di zone con spessori discretamente importanti alternate a zone prive o quasi di copertura nevosa. Le criticità maggiori saranno determinate nei versanti in ombra e nelle tipiche zone di accumulo (vallecole, conche, creste, canaloni), dai depositi di neve ventata e dagli strati deboli interno del manto nevoso. Nei versanti esposti al sole il rialzo termico dei giorni scorsi, ha contribuito ad un graduale assestamento del manto nevoso, permangono tuttavia in ambiti localizzati delle situazioni critiche per la presenza di strati deboli all'interno del manto. Grado di pericolo 2 (MODERATO) in ambiti localizzati ed in presenza di particolari situazioni, il grado potrebbe aumentare sino a 3 (MARCATO). IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 22.12.2023.

PREVISIONI												
	21/12/2023				22/12/2023			23/12/2023				
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		ALL		2 1113	****	ALL		2 1113	****	ALL	
Alpi Carniche orientali	2		ALL		2113	****	ALL	<u></u>	2 1113	****	ALL	
Alpi Carniche occidentali	2		ALL	<u></u>	21113		ALL		21113		ALL	

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOL



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL PERSISTENTI



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).

https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515

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 20/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE				
Quota		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00	
(m.s.l.m.)	Mand	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	
4000	Venti	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	
1000	Temperature	1 °C	+01 °C	10.0				
	Temp.percepita			-1 °C	-2 °C	-3 °C	-1 °C	
	Venti	03 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Ovest	20 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-05 °C	-05 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-7 °C	-7 °C	-13 °C	-14 °C	-12 °C	
3000	Venti	08 nodi da N-Ovest	12 nodi da Ovest	26 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest	36 nodi da N-Ovest	40 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-10 °C	-08 °C	-05 °C	-12 °C	-12 °C	-09 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-16 °C	-15 °C	-24 °C	-26 °C	-22 °C	
Zero termico		0200-0400 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	\$	_	_	
Stato del cie	elo		8				-	
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI			
Quota (m.s.l.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00	
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	
1000	Temperature	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃	-2 ℃	
	Venti	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	-04 °C	-03 °C	-01 °C	-05 °C	-05 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-5 °C	-6 ℃	-4 °C	-12 °C	-13 °C	-12 °C	
	Venti	12 nodi da N-Ovest	11 nodi da Ovest	23 nodi da N-Ovest	29 nodi da N-Ovest	33 nodi da N-Ovest	41 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-10 °C	-09 °C	-06 °C	-12 °C	-12 °C	-08 °C	
	Temp.percepita	-18 °C	-17 °C	-16 °C	-25 °C	-25 °C	-21 °C	
Zero termico)	0700-0900 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	
Fenomeno		_	_	_	→		_	
Stato del cie	elo	*	8	\times	\$ 0		*	
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCID	ENTALI			
Quota (m.s.l.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00	
	Venti	01 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	
1000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-6 °C	-6 °C	-4 °C	
	Venti	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	17 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	-03 °C	-02 °C	+00 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-11 °C	-12 °C	-10 °C	
3000	Venti	12 nodi da N-Ovest	10 nodi da Ovest	19 nodi da N-Ovest	30 nodi da N-Ovest	38 nodi da N-Ovest	39 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-10 °C	-08 °C	-05 °C	-12 °C	-11 °C	-09 °C	
	Temp.percepita	-18 °C	-15 °C	-14 °C	-25 °C	-25 °C	-22 °C	
Zero termico		0900-1100 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.	
Fenomeno		_	_	_	\$	<i>\$</i>	_	
Stato del cie	elo	`		\rightarrow		*		

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 20/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/12/2023									
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	19	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
SAURIS DI SOPRA	Sauris (UD)	1425	4	0	+4	+22	Assenza di precipitazioni		
ZONCOLAN *	Sutrio (UD)	1353	6	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	7	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	33	0	-2	+15	Assenza di precipitazioni		
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	28	0	+2	+11	Assenza di precipitazioni		
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	15	0	0	+5	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).