









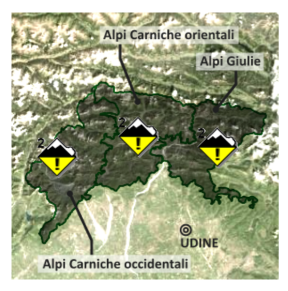


Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2. PERICOLO IN AUMENTO PER RIALZO TERMICO. 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' 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		800	100	080	0	1750
Alpi Carniche orientali	****		\triangle	700	100	072	0	1150
Alpi Carniche occidentali	****		\triangle	700	1200	025	0	1400

MANTO NEVOSO Croste da vento portanti e non portanti alternate a strati di neve 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. Situazione del manto nevoso estremamente eterogenea. Oltre il limite del bosco abbiamo strati superficiali di neve a debole coesione che si alternano a lastroni da vento più o meno compatti, in particolare in corrispondenza di creste, canali e conche, alternanza di zone molto erose e accumuli importanti a cui prestare molta attenzione. Alle quote inferiori e nei pendii più esposti al sole abbiamo la presenza di croste da fusione e rigelo portanti e non portanti. L'attività eolica di questi giorni, tuttora in azione, ha creato nuovi accumuli e lastroni da vento anche sopra lastroni preesistenti, mentre negli strati intermedi del manto nevoso, a causa delle basse temperature, è in atto un processo di metamorfismo costruttivo con formazione di strati deboli interni. Saranno possibili quindi distacchi di lastroni da vento anche di medie dimensioni già con debole sovraccarico. In funzione del previsto rialzo termico saranno molto probabili dei distacchi spontanei di neve umida a debole coesione sui pendii più esposti al sole e alla base delle rocce.

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 26 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	25/01/2024				26/01/2024				27/01/2024			
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	****	W E		2				2			
Alpi Carniche orientali	2	****			2	****		\triangle	2	****		\triangle
Alpi Carniche occidentali	2	*****	N		2	*****	N S		2	*****	**************************************	

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Il previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti.

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 24/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTO	RE ALPI GIULIE			
Quota		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est	01 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C
		3 ℃	3 ℃	4 °C	5 ℃	6 °C	4 °C
	Temp.percepita Venti	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C
2000	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-4 °C	-2 °C	-1 °C	1 °C
	Venti	18 nodi da N-Ovest	26 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-08 °C	-04 °C	-03 °C
0000	Temp.percepita	-16 °C	-16 °C	-15 °C	-17 °C	-9 ℃	-9 °C
Zero termico							
		1700-1900 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		\(\sigma	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo			- <u>*</u>			
		SOT	TOSETTORE ALF	PI CARNICHE ORIE	NTALI		
Quota (m.s.l.m.)		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	5 °C	5 ℃	6 ℃	5 ℃
	Venti	04 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest	03 nodi da Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	0 ℃	2 ℃
	Venti	20 nodi da N-Ovest	28 nodi da N-Ovest	24 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-08 °C	-06 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-16 °C	-14 °C	-16 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico		2000-2200 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo						
		SOTT	OSETTORE ALPI	CARNICHE OCCIE	ENTALI		
Quota (m.s.l.m.)		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Venti	03 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+04 °C	+03 °C	+01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 ℃	2 ℃	2 ℃	4 ℃	4 °C
	Venti	06 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	0 ℃	1 ℃	0 ℃	4 °C
	Venti	27 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest	20 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-07 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-12 °C	-14 °C	-8 ℃	-9 ℃
Zero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.	2100-2300 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
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).













Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2024 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 CIELO								
- Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto					

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2024									
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	21	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	18	0	-6	+4	Assenza di precipitazioni		
MALBORGHETTO - VAL SAISERA	Tarvisio (UD)	875	11	0	-13	+7	Assenza di precipitazioni		
PASSO PRAMOLLO	Pontebba (UD)	1530	70	0	-9	+7	Assenza di precipitazioni		
MONTE LUSSARI	Tarvisio (UD)	1750	80	0	-2	+1	Assenza di precipitazioni		
PASSO PREDIL	Tarvisio (UD)	1130	16	0	-4	+4	Assenza di precipitazioni		
FORCELLA DAL CASON *	Forni di Sopra (UD)	2057	165	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		

(*) 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).