

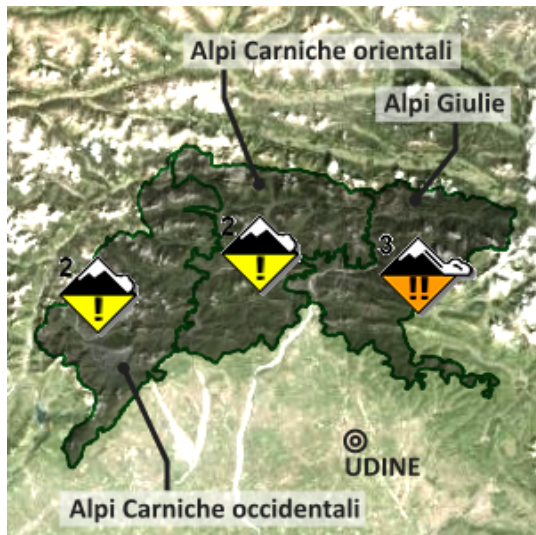
Settore ALPI CARNICHE E GIULIE










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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO. NEVE FRESCA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI.



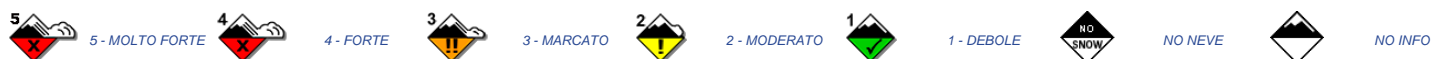
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Giulie				800	800	120	060	1800
Alpi Carniche orientali				1200	1200	045	015	1500
Alpi Carniche occidentali				1200	1200	045	015	1500

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 in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii ripidi. Le recenti nevicate, associate a venti moderati in quota, hanno dato origine a nuovi accumuli da vento nelle classiche zone di accumulo tipo canaloni, conche e cambi di pendenze. In questi siti saranno possibili distacchi di piccole e medie dimensioni di lastroni da vento e neve a debole coesione già con debole sovraccarico. Nelle zone in ombra i nuovi accumuli o la neve fresca, poggiano sugli accumuli già esistenti che pertanto risulteranno di difficile individuazione. Saranno possibili scaricamenti spontanei di neve a debole coesione sui pendii più ripidi. Nella zona delle Alpi Giulie gli apposti nevosi sono stati più consistenti, di conseguenza maggiore è il pericolo di distacchi di medie e grandi dimensioni. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 03.01.2024

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	02/01/2024				03/01/2024				04/01/2024			
	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												
Alpi Carniche orientali												
Alpi Carniche occidentali												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA





















AVVERTENZE

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

Settore ALPI CARNICHE E GIULIE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 01/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI GIULIE							
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	1 °C	1 °C	3 °C	0 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-8 °C	-7 °C	-6 °C	0 °C	-2 °C
3000	Venti	12 Nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-12 °C	-11 °C
Zero termico		0400-0600 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	2200-2400 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE ALPI CARNICHE ORIENTALI							
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	+03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	12 °C	-1 °C	-2 °C	-3 °C	4 °C	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-4 °C	-2 °C	0 °C	1 °C
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest
	Temperature	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-12 °C	-11 °C	-14 °C	-12 °C
Zero termico		0800-1000 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE ALPI CARNICHE OCCIDENTALI							
Quota (m.s.l.m.)		02/01/2024 h6:00	02/01/2024 h12:00	02/01/2024 h18:00	03/01/2024 h6:00	03/01/2024 h12:00	03/01/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-2 °C	-3 °C	0 °C	5 °C	2 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-4 °C	-2 °C	2 °C	-1 °C
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	16 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-12 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-11 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	0900-1100 m.	2200-2400 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

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

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/01/2024

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	10	10	-2	+1	Assenza di precipitazioni
COLLINA	Forni Avoltri (UD)	1327	21	6	-4	+4	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