









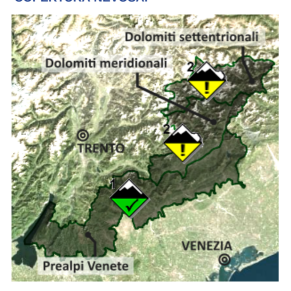


Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2. PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - ZONE CON POCA NEVE IN AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA.



		ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU'	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ROBLEMA ESPOSIZIONI PIU CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Dolomiti settentrionali	****	ALL		1000	1700	038	0	1650	
Dolomiti meridionali	****	ALL	\triangle	1300	1800	071	0	2230	
Prealpi			\triangle	1900	2000	005	0	1828	

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 sulla maggioranza dei pendii ripidi. Il cielo risulta poco nuvoloso con lo Z.T. attestato sui 3000 mt.. Le condizioni meteo di questi giorni ha favorito un consolidamento del manto nevoso, fare attenzione però alla presenza di strati deboli persistenti su depositi di neve ventata, localizzati nelle tipiche zone di accumulo (vallecole, conche, creste, canaloni).

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA 29.12.2023.

PREVISIONI												
	28/12/2023				29/12/2023			30/12/2023				
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
Dolomiti settentrionali	2	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	\triangle
Dolomiti meridionali	2	****	ALL		2	****	ALL	\triangle	2	****	ALL	\triangle
Prealpi	1				1				1			

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime 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. 1













Pag. 2

Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOT	TOSETTORE DOL	OMITI SETTENTR	IONALI		
Quota		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	00 Calma
1000	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	1 ℃	1 ℃	1 ℃	13 °C	13 °C
	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord
2000	Temperature	+02 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	3 ℃	-1 °C	-1 °C	0 ℃	0 ℃	0 ℃
	Venti	11 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-7 °C	-8 ℃
Zero termico	0	2000-2200 m.	2600-2800 m.	1300-1500 m.	0600-0800 m.	1600-1800 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*			(0
		S	OTTOSETTORE D	OLOMITI MERIDIO	NALI		
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est
1000	Temperature	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	13 ℃	13 °C	2 ℃	1 ℃
	Venti	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	-4 °C	-2 °C	-3 °C	0 ℃
	Venti	16 Nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-7 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-7 ℃
Zero termico		3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		\times	8	\rightarrow	*	÷	0
			SOTTOSETT	ORE PREALPI			
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	3 ℃	2 ℃	4 °C	3 ℃	15 °C	4 °C
	Venti	07 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	0 °C	-3 ℃	-4 °C	-5 °C	-4 °C	-4 °C
	Venti	14 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-10 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico	0	3000-3200 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\times	*		0	\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 DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2023										
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			
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	0	N.P.	-2	+4	Nebbia con cielo non visibile			
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	27	0	-5	+8	Assenza di precipitazioni			
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
FORCELLA DEL DIAVOLO *	Auronzo di Cadore (BL)	2527	58	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).