









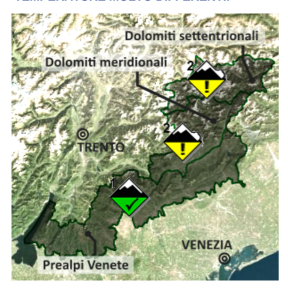


Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 06/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2. PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - 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.)
Dolomiti settentrionali	****	ALL	\triangle	1000	1200	025	0	2260
Dolomiti meridionali	****	ALL		1000	1200	020	0	1757
Prealpi	****		\triangle	1400	1400	007	0	1732

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 moderatamente consolidato. Alle quote più elevate, oltre il limite del bosco, nelle classiche localizzazioni, quali conche vallecole e zone di cresta, la presenza di piccoli lastroni da vento rappresenta ancora il problema valanghivo principale. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IL GIORNO 08/12/2023.

PREVISIONI												
	07/12/2023			08/12/2023			09/12/2023					
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	\triangle	2	****	ALL		2	****	ALL	\triangle
Dolomiti meridionali	2	****	ALL		2 1	****	ALL		2	****	ALL	\triangle
Prealpi	1	*****		\triangle	1	******		\triangle	1	*****		\triangle

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



NEVE VENTATA



PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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. 2

Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 06/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOT	TOSETTORE DOL	OMITI SETTENTR	IONALI		
Quota (m.s.l.m.)		07/12/2023 h6:00	07/12/2023 h12:00	07/12/2023 h18:00	08/12/2023 h6:00	08/12/2023 h12:00	08/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	00 Calma	00 Calma	00 Calma
1000	Temperature	-08 °C	-05 °C	-07 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-7 ℃	11 °C	11 °C	11 ℃
	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
2000	Temperature	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-5 ℃	-5 °C	-4 °C	-3 ℃
	Venti	12 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est
3000	Temperature	-15 °C	-11 °C	-07 °C	-03 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-25 °C	-19 °C	-13 °C	-4 °C	-8 ℃	-10 °C
Zero termico	D	0500-0700 m.	0900-1100 m.	0400-0600 m.	0300-0500 m.	1100-1300 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*	*			8
		SC	OTTOSETTORE D	OLOMITI MERIDIO	NALI		
Quota (m.s.l.m.)		07/12/2023 h6:00	07/12/2023 h12:00	07/12/2023 h18:00	08/12/2023 h6:00	08/12/2023 h12:00	08/12/2023 h18:00
	Venti	02 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Sud
1000	Temperature	-02 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	13 ℃	-2 ℃	-2 °C	12 ℃	0 ℃
	Venti	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-04 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-5 ℃	-8 °C	-6 °C	-4 °C
	Venti	07 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
3000	Temperature	-14 °C	-12 ℃	-08 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-19 ℃	-13 °C	-4 °C	-6 °C	-8 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1200-1400 m.	0800-1000 m.	0500-0700 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		_	1	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*	`			
			SOTTOSETT	ORE PREALPI			
Quota (m.s.l.m.)		07/12/2023 h6:00	07/12/2023 h12:00	07/12/2023 h18:00	08/12/2023 h6:00	08/12/2023 h12:00	08/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-01 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C	0 ℃	0 ℃
	Venti	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
2000	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-6 °C	-5 ℃	-7 °C	-4 °C	-4 ℃
3000	Venti	04 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-11 °C	-09 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-10 °C	-8 ℃	-10 °C	-8 ℃
Zero termico		0700-0900 m.	1000-1200 m.	1100-1300 m.	0800-1000 m.	0900-1100 m.	0800-1000 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).













Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 06/12/2023 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	meteon	ivometrici registrati	presso i campi di ril	evamento il 0	6/12/2023	
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	4	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo visibile
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	10	1	-9	+7	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	5	5	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	12	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	25	20	-8	+1	Assenza di precipitazioni
SALAFOSSA *	San Pietro di Cadore (BL)	1056	8	1	-6	0	Assenza di precipitazioni
TONDI DI FALORIA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2229	48	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CREPA NEGRA *	Livinallongo del Col di Lana (BL)	2170	51	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE CAMPOMOLON *	Arsiero (VI)	1889	13	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).