









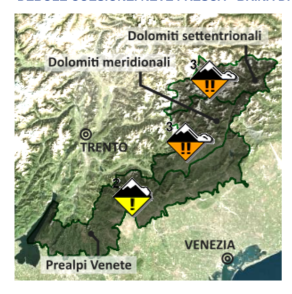


Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A
DEBOLE COESIONE. NEVE FRESCA - BRINA DI SUPERFICIE RICOPERTA DA NUOVI STRATI DI NEVE.



		ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Dolomiti settentrionali	****	ALL		900	900	100	010	2100	
Dolomiti meridionali	****	ALL	<u> </u>	900	900	068	005	1820	
Prealpi	****	ALL	\triangle	1300	1300	040	005	1820	

VALANGHE OSSERVATE Valanghe di piccole dimensioni spontanee di neve asciutta a debole coesione di superficie.

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. Sulla montagna Veneta son caduti mediamente 5-10 cm. di neve fresca sopra i 1600-1800. Sulle Prealpi si tratta di neve umida, mentre su Dolomiti la neve è più asciutta ed il vento che segue la perturbazione la sta ribistribuendo su conche, canaloni e zone sottovento con la formazione di nuovi accumuli e cornici specie nei settori meridionali. L'episodio di maltempo oltre ad essere accompagnato da un rinforzo dei venti da est, sarà seguito da un abbassamento delle temperature le quali agiranno favorevolmente sulla stabilità del manto nevoso specie sulle Prealpi o dove la neve caduta era particolarmente umida. Oltre il limite del bosco l'insidia maggiore rimangono i lastroni da vento che possono subire un distacco al passaggio di un singolo sciatore. Fare molta attenzione all'individuazione di quest'ultimi che in alcuni casi sono stati ricoperti dall'ultima nevicata.

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 22 GENNAIO 2024.

	PREVISIONI											
	20/01/2024			21/01/2024			22/01/2024					
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
Dolomiti settentrionali	3	****	ALL		2	****	ALL		2		ALL	<u> </u>
Dolomiti meridionali	3	*****	ALL		2(1)	****	ALL		2		ALL	
Prealpi	2	****	ALL	\triangle	2		ALL	\triangle	1		ALL	

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



A - EODTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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.

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 Pag. 1













Pag. 2

Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOT	TOSETTORE DOL	OMITI SETTENTRI	IONALI			
Quota		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00	
(m.s.l.m.)								
	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	
1000	Temperature	-13 °C	-08 °C	-09 °C	-06 °C	-02 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-15 °C	-10 °C	-9 ℃	-8 ℃	-3 ℃	-1 °C	
	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	
2000	Temperature	-11 °C	-08 °C	-07 °C	-04 °C	-01 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-15 °C	-11 °C	-9 ℃	-5 ℃	-2 ℃	0 ℃	
	Venti	10 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-17 °C	-14 °C	-11 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C	
	Temp.percepita	-26 °C	-20 °C	-14 °C	-9 ℃	-6 ℃	-8 ℃	
Zero termico	0	0000-0200 m.	0500-0700 m.	0200-0400 m.	0000-0200 m.	0700-0900 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo	`	*	*	*	8	\$	
		S	OTTOSETTORE D	OLOMITI MERIDIO	NALI			
Quota (m.s.l.m.)		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00	
	Venti	03 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	00 Calma	00 Calma	02 Nodi da Nord	
1000	Temperature	-06 °C	-03 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-3 ℃	0 ℃	12 ℃	13 ℃	0 ℃	
	Venti	11 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est	
2000	Temperature	-09 °C	-07 °C	-06 °C	-04 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-6 °C	-5 ℃	-2 ℃	-1 °C	
	Venti	14 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	
3000	Temperature	-17 °C	-14 °C	-12 ℃	-06 °C	-05 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-28 °C	-23 °C	-17 ℃	-9 ℃	-5 °C	-4 ℃	
Zero termico	0	0300-0500 m.	0800-1000 m.	0000-0200 m.	0000-0200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo	*	- \	- \	*	\times	8	
			SOTTOSETT	ORE PREALPI				
Quota (m.s.l.m.)		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00	
	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	
1000	Temperature	-06 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	+00 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-3 ℃	-4 °C	-4 °C	1 ℃	-1 °C	
	Venti	11 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	
2000	Temperature	-09 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-02 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-6 ℃	-8 ℃	-3 ℃	1 °C	
	Venti	10 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	01 nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	
3000	Temperature	-15 °C	-13 °C	-10 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-24 °C	-21 °C	-16 °C	-5 °C	-4 °C	-4 °C	
Zero termico		0100-0300 m.	0600-0800 m.	0400-0600 m.	0400-0600 m.	1200-1400 m.	1900-2100 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cielo		*	*	`	*	8	\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).





Poco nuvoloso





Molto nuvoloso



Coperto



Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

Nuvoloso

	Parametri	meteon	ivometrici registrati	presso i campi di ril	evamento il 1	19/01/2024	
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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	2	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	78	7	-5	+8	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	29	0	-1	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	38	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	59	3	-5	+5	Assenza di precipitazioni
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	87	9	-4	+8	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	84	0	-6	+4	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	81	11	-6	+5	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
VALLON DE TOFANA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2177	70	7	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LAGO DELL'ORSO *	Comelico Superiore (BL)	1848	98	18	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VAL D'ARCIA *	Borca di Cadore (BL)	1407	61	8	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

^(*) Rilievi fuori campo

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 19/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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