











#### **SETTORE DOLOMITI E PREALPI VENETE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/11/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

### **AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI**

Il passaggio di una serie di perturbazioni di origine atlantica ha portato nevicate modeste sui sotto settori delle Dolomiti Venete, con quota neve a partire dai 1600-1800m e depositi significativi solo oltre i 2300 - 2500m.

Le nevicate sono state costantemente associate a venti, provenienti dai quadranti meridionali di intensità da moderata a forte: l'attività eolica ha pertanto rimaneggiato la neve fresca soprattutto oltre i 2500m di quota creando zone di erosione e zone di accumulo.

Nel sotto settore delle Prealpi la presenza di neve è localizzata in conche, canaloni e vallette delle zone in ombra o dei versanti nord dei massicci montuosi sopra i 2000 metri.

Agli escursionisti che prevedono di salire ad alta quota, si consiglia di prestare attenzione ai piccoli accumuli eolici in prossimità di creste, cambi di pendenza e canali. Attenzione va posta anche alle zone ghiacciate. Attrezzatura e abbigliamento adeguato risultano indispensabili.

Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it

			DOLOMITI SI	ETTENTRIONALI			
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-07 °C	-01 °C	-01 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	9 ℃	0 ℃	0 ℃	2 ℃	3 ℃	2 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud
	Temperature	-07 °C	+00 °C	+00 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-3 ℃	-2 °C	0 ℃	0 ℃	-1 °C
	Venti	15 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-09 °C	-05 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-13 °C	-12 °C	-10 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1500-1700 m.	1800-2000 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		<b>\$</b>	_	<i>\$</i>	<b>\times</b>	<b>\rightarrow</b>	<b>\$</b>
Stato del cielo		\$		8	8		8
			DOLOMITI	MERIDIONALI			
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	00 Calma	02 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud
1000	Temperature	-02 °C	+01 °C	+00 °C	+03 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-2 °C	14 ℃	13 ℃	2 ℃	4 °C	3 ℃
2000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Ovest	24 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-5 ℃	-3 ℃	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃
3000	Venti	18 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da Ovest	24 Nodi da Ovest	30 Nodi da S-Ovest	32 Nodi da S-Ovest	27 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-08 °C	-03 °C	-03 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-12 °C	-12 °C	-8 ℃	-10 °C	-11 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		<u>\$</u>	_	_	<i>\hiphi</i>		
Stato del cielo		8		8	8		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**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/11/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

PREALPI										
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00			
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud			
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C	+07 °C	+08 °C			
	Temp.percepita	0 ℃	3 ℃	4 °C	5 ℃	6 ℃	7 ℃			
2000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest	28 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest			
	Temperature	-04 °C	+00 °C	+02 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C			
	Temp.percepita	-9 ℃	-6 °C	-4 °C	-1 °C	-1 °C	-2 ℃			
3000	Venti	28 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Ovest	24 Nodi da Ovest	30 Nodi da S-Ovest	31 Nodi da S-Ovest	32 Nodi da S-Ovest			
	Temperature	-04 °C	-02 ℃	-02 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C			
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-10 °C	-8 ℃	-10 °C	-11 °C			
Zero termico		0800-1000 m.	2000-2200 m.	2300-2500 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.			
Fenomeno			_	_		_				
Stato del cielo		8	8	8		8	8			

# LEGENDA FENOMENI







Pioggia debole



Pioggia forte



Nevicata debole



Nevicata moderata



Nevicata forte

## **STATO DEL CIELO**





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto

## L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



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).