











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

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/12/2023 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			
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C	-05 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-5 ℃	-2 ℃	-3 ℃
2000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-08 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-11 °C	-10 °C	-6 °C	-5 ℃	-4 °C
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Ovest	09 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-09 °C	-11 °C	-11 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-20 °C	-19 ℃	-16 °C	-16 °C	-13 ℃
Zero termico		0100-0300 m.	0700-0900 m.	0600-0800 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		_	_	<i>\$</i>	<i>\oint_</i>	<i>\oint_</i>	_
Stato del cielo		<b>\$</b>		8			8
			DOLOMITI	MERIDIONALI			
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00
	Venti	00 Calma	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	10 °C	-3 ℃	-3 ℃	0 ℃	-3 ℃	0 ℃
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	06 Nodi da Sud	04 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-07 ℃	-07 ℃	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-13 °C	-13 °C	-8 ℃	-7 °C	-4 ℃
3000	Venti	12 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-10 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-19 ℃	-20 °C	-17 °C	-15 °C	-12 ℃
Zero termico		0400-0600 m.	0900-1100 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	<i>\rightarrow</i>			<b>\rightarrow</b>
Stato del cielo		\$	8	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 03/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

PREALPI										
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00			
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est			
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C			
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-2 ℃	-2 ℃	-1 °C	1 °C			
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	00 Calma			
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C			
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-11 °C	-8 ℃	-4 °C	11 ℃			
3000	Venti	11 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest			
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-10 °C	-09 °C	-09 °C	-11 °C			
	Temp.percepita	-17 °C	-19 ℃	-20 °C	-15 ℃	-14 °C	-13 °C			
Zero termico		0400-0600 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	0900-1100 m.	1300-1500 m.			
Fenomeno		_	<i>\$</i>	<i>\$</i>	<b>\$</b>	_	_			
Stato del cielo			8	8			\$			

# LEGENDA FENOMENI

Nebbia

Foschia

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).