











Pag. 1

#### **SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/11/2023 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

# AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

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

			E	TNA			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
	Venti	06 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+06 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 ℃	0 ℃	2 ℃	0 ℃	7 °C	2 °C
2000	Venti	10 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	-1 °C	1 °C	-1 °C	5 °C	4 °C
3000	Venti	29 Nodi da Ovest	26 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	15 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest
		-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temperature	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-9 ℃	-8 ℃	-5 °C
Temp.percepita		-10 C	-11 C	-11 0	- <del>9</del> C	-8 C	-5 0
Zero termico		2700-2900 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		$\Diamond$	_	_	_	_	_
Stato del cielo		Š			<del>*</del>	<del>*</del>	*
			MA	DONIE			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	08 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da Ovest	03 nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+03 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	3 ℃	-1 °C	4 °C	4 °C
2000	Venti	23 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest	19 nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest	14 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-7 °C	-5 °C	-1 °C
3000	Venti	25 Nodi da Ovest	25 nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	20 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-5 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		<b>\$</b>	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	8	8	~		- <u>*</u> -
			NE	BRODI		•	
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+08 °C	+07 °C	+05 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 ℃	6 ℃	2 ℃	5 ℃	4 °C
2000	Venti	21 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-4 °C	-9 ℃	-5 ℃	-3 °C
	Venti	24 Nodi da Ovest	26 nodi da Ovest	19 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-04 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C
3000	remperature			-12 °C	-7 °C	-8 ℃	-5 ℃
3000	Tomp percenite	-12 °€			· -/ U	· -0 ·	-0 0
	Temp.percepita	-12 °C 2400-2600 m.	-11 °C 2400-2600 m.	2300-2500 m.	3300-3500 m.	2100-2300 m.	3000-3200 m.
3000 Zero termio Fenomeno	00						3000-3200 m.

# **LEGENDA FENOMENI**

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 ETNA - NEBRODI - MADONIE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/11/2023 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare





Foschia



Pioggia debole Pioggia moderata







Pag. 2





Nevicata moderata Nevicata forte



### STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



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).