











Pag. 1

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

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 04/01/2024 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

			Е	TNA			
		05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00	06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+10 °C	+06 °C	+02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	8 ℃	9 ℃	4 °C	-2 ℃	-7 °C	-6 ℃
2000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+06 °C	+02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	8 ℃	7 °C	3 ℃	-3 ℃	-9 ℃	-9 ℃
	Venti	12 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Sud	20 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da Sud	28 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+04 °C	+03 °C	+03 °C	-02 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-3 °C	-3 ℃	-10 °C	-16 °C	-17 °C
Zero termico							
		3400-3600 m.	3400-3600 m.	3600-3800 m.	2500-2700 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	1	<b>(</b> }	<b>G</b>
Stato del cielo		8			*		
			MA	DONIE			
		05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00	06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	11 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Oves
1000	Temperature	+09 °C	+07 °C	+06 °C	+04 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	8 ℃	4 °C	2 ℃	0 ℃	-4 °C	-2 °C
	Venti	08 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da Sud	20 Nodi da Sud	23 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Oves
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C	+03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	5 °C	4 °C	3 ℃	-3 °C	-10 °C	-10 °C
3000	Venti	12 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da Sud	23 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+03 °C	-02 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	-2 ℃	-10 °C	-17 °C	-17 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3500-3700 m.	3300-3500 m.	2700-2900 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	<b>\( \rightarrow\)</b>	_
Stato del cielo			8	<b>8</b>	- <del></del>	8	<b>含</b>
					113		
		05/01/2024 b6:00		05/01/2024 b18:00	06/01/2024 h6:00	06/01/2024 b12:00	06/01/2024 b18:00
	Venti	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00	06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	
1000	Venti	04 Nodi da Sud	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	12 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Oves
1000	Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C	08 Nodi da Sud +06 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C	08 Nodi da S-Oves +03 °C
1000	Temperature Temp.percepita	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C
	Temperature Temp.percepita Venti	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Oves
1000	Temperature Temp.percepita Venti Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud +08 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud +07 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Oves +00 °C
	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud +08 °C 3 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud +07 °C 2 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Oves +00 °C -7 °C
2000	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita Venti	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C 12 Nodi da S-Ovest	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud +08 °C 3 °C 19 Nodi da S-Ovest	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud +07 °C 2 °C 15 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C 21 Nodi da Sud	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C 29 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Oves +00 °C -7 °C 18 Nodi da Ovest
	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita Venti Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C 12 Nodi da S-Ovest +03 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud +08 °C 3 °C 19 Nodi da S-Ovest +05 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud +07 °C 2 °C 15 Nodi da S-Ovest +04 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C 21 Nodi da Sud -02 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C 29 Nodi da S-Ovest -06 °C	08 Nodi da S-Oves +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Oves +00 °C -7 °C 18 Nodi da Ovest -06 °C
2000	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C 12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C	05/01/2024 h12:00  08 Nodi da Sud  +08 °C  5 °C  21 Nodi da Sud  +08 °C  3 °C  19 Nodi da S-Ovest  +05 °C  0 °C	05/01/2024 h18:00  10 Nodi da Sud  +07 °C  4 °C  22 Nodi da Sud  +07 °C  2 °C  15 Nodi da S-Ovest  +04 °C  -1 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C 21 Nodi da Sud -02 °C -10 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C 29 Nodi da S-Ovest -06 °C -17 °C	08 Nodi da S-Ovesti +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Ovesti +00 °C -7 °C 18 Nodi da Ovesti -06 °C -15 °C
2000 3000 Zero termico	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C 12 Nodi da S-Ovest +03 °C	05/01/2024 h12:00 08 Nodi da Sud +08 °C 5 °C 21 Nodi da Sud +08 °C 3 °C 19 Nodi da S-Ovest +05 °C	05/01/2024 h18:00 10 Nodi da Sud +07 °C 4 °C 22 Nodi da Sud +07 °C 2 °C 15 Nodi da S-Ovest +04 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C 21 Nodi da Sud -02 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C 29 Nodi da S-Ovest -06 °C -17 °C 1600-1800 m.	08 Nodi da S-Ovest +03 °C -1 °C 20 Nodi da S-Ovest +00 °C -7 °C 18 Nodi da Ovest -06 °C
2000	Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temp.percepita Venti Temperature Temperature	04 Nodi da Sud +09 °C 8 °C 11 Nodi da S-Ovest +09 °C 6 °C 12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C	05/01/2024 h12:00  08 Nodi da Sud  +08 °C  5 °C  21 Nodi da Sud  +08 °C  3 °C  19 Nodi da S-Ovest  +05 °C  0 °C	05/01/2024 h18:00  10 Nodi da Sud  +07 °C  4 °C  22 Nodi da Sud  +07 °C  2 °C  15 Nodi da S-Ovest  +04 °C  -1 °C	08 Nodi da Sud +06 °C 3 °C 20 Nodi da Sud +02 °C -4 °C 21 Nodi da Sud -02 °C -10 °C	12 Nodi da S-Ovest +03 °C -2 °C 28 Nodi da S-Ovest -02 °C -11 °C 29 Nodi da S-Ovest -06 °C -17 °C	-1 °C 20 Nodi da S-Ovest +00 °C -7 °C 18 Nodi da Ovest -06 °C -15 °C

# **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 04/01/2024 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







Foschia

















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).