











Pag. 1

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

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/02/2024 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

			E	TNA			
		06/02/2024 h6:00	06/02/2024 h12:00	06/02/2024 h18:00	07/02/2024 h6:00	07/02/2024 h12:00	07/02/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord	02 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+12 °C	+12 °C	+09 °C	+08 °C	+12 °C	+06 °C
	Temp.percepita	13 °C	13 °C	9 ℃	7 °C	12 °C	6 °C
	Venti	02 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+12 °C	+12 °C	+09 °C	+09 °C	+12 °C	+06 °C
	Temp.percepita	12 °C	13 °C	8 ℃	8 ℃	11 °C	5 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	0 °C	0 °C	-3 °C	-2 °C	-6 °C
Zoro tormic		2 0	0.0	0.0	3 0	2 0	0 0
Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		<del>-</del>	*	*			
			MA	DONIE			
		06/02/2024 h6:00	06/02/2024 h12:00	06/02/2024 h18:00	07/02/2024 h6:00	07/02/2024 h12:00	07/02/2024 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+10 °C	+14 °C	+12 °C	+11 °C	+11 °C	+06 °C
	Temp.percepita	10 ℃	14 ℃	12 °C	10 °C	10 °C	7 °C
2000	Venti	08 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovesi
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+10 °C	+08 °C	+07 °C	+02 °C
	Temp.percepita	7 ℃	7 °C	8 °C	5 ℃	4 °C	3 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	10 nodi da N-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 ℃	-1 °C	-4 °C	-4 °C	-7 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo				- <u>`</u> -			- <u>`</u> -
		71.	NE	BRODI			710
		06/02/2024 h6:00	06/02/2024 h12:00	06/02/2024 h18:00	07/02/2024 h6:00	07/02/2024 h12:00	07/02/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Nord
	Temperature	+10 °C	+13 °C	+11 °C	+12 °C	+13 °C	+07 °C
	Temp.percepita	10 °C	14 °C	12 °C	12 °C	13 °C	7 °C
	Venti	11 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
		+09 °C	+08 °C	+09 °C	+09 °C	+08 °C	+04 °C
	Temperature Temp.percepita	6 °C	5 ℃	6 °C	6 °C	5 °C	5 ℃
3000		09 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Venti	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C	-02 °C
	Temperature	0 °C	+03 °C	+03 °C		-4 °C	-02 °C
Temp.percepita Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	-4 °C 3000-3200 m.	3000-3200 m.	-8 °C 2700-2900 m.
Fenomeno		- 0400 0000 III.					
					_		_
Stato del cielo		<del>-</del>	<del>- •</del>	<del>-</del>			

# **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 05/02/2024 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).