











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/01/2024 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

			<u></u>	TNA			
		19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00	20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	03 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	+08 °C	+11 °C	+09 °C	+06 °C	+08 °C	+02 °C
	Temp.percepita	7℃	12 °C	8 ℃	7 °C	9 ℃	3 ℃
	Venti	04 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+08 °C	+10 °C	+10 °C	+05 °C	+08 °C	+02 °C
	Temp.percepita	7 °C	11 °C	9 ℃	5 °C	8 °C	1 °C
3000	Venti	15 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	20 nodi da N-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	13 nodi da Ovest	10 nodi da N-Ovest
	Temperature	+02 °C	+01 °C	+02 °C	-01 °C	-01 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 °C	-7 °C	-7 °C	-11 °C
Zero termico		1 0	, ,	, ,	, 0	, 0	77 0
Zero termico		3300-3500 m.	3100-3300 m.	3200-3400 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	\(\rightarrow	\(\rightarrow\)
Stato del cielo			8			8	
			MA	DONIE			
		19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00	20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+10 °C	+10 °C	+06 °C	+07 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	9 ℃	9 ℃	5 °C	5 ℃	2 ℃
2000	Venti	16 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	13 nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	09 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+08 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 ℃	3 ℃	4 °C	4 °C	-1 °C	-3 °C
3000	Venti	18 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	14 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-6 °C	-7 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	2800-3000 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	\(\rightarrow
Stato del cielo			8	8	8	8	谷
		713	NE	BRODI			
		19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00	20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord
	Temperature	+09 °C	+13 °C	+10 °C	+07 °C	+08 °C	+05 °C
	Temp.percepita	8 °C	14 °C	10 °C	6 °C	6 °C	3 ℃
2000	Venti	14 Nodi da Ovest	13 nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	11 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+04 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	3 ℃	4 °C	-1 °C	-4 °C
3000		18 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Ovest	16 nodi da N-Ovest
	Venti	_	+01 °C				
	Temperature	+01 °C	<u> </u>	+01 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C
Temp.percepita Zero termico		-5 °C 3000-3200 m.	-5 °C 3100-3300 m.	-6 °C 3100-3300 m.	-7 °C 2900-3100 m.	-9 °C 2300-2500 m.	-10 °C 2000-2200 m.
Fenomeno		3000 3200 III.	0100 3300 III.	0100 0000 III.	2000 0100 111.	_	_
Fenomeno							
Fenomeno Stato del ci		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		

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 18/01/2024 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







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).