











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 12/01/2024 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

			E	TNA			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-03 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	0 ℃	-4 °C	-1 °C	14 °C	2 ℃
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	00 Calma	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-02 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-2 °C	-4 °C	-1 °C	14 ℃	0 ℃
3000	Venti	11 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-10 °C	-8 ℃	-9 ℃	-11 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
Fenomeno							
Stato del cielo		<u></u>				4.	_
Stato del ci	eio		**	- -	- -		\times_{\times
			MA	DONIE			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Oves
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-4 °C	-1 °C	0 ℃	2 ℃
2000	Venti	12 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-02 °C	-01 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-12 ℃	-11 ℃	-7 ℃	-7 °C	-8 ℃	-5 °C
3000	Venti	17 Nodi da Nord	17 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-10 °C	-9 ℃	-8 ℃	-10 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		<i>\$</i>	_	_	_	_	_
Stato del cielo				*	*	8	8
			NE	BRODI			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Oves
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	-1 °C	3 ℃	5 ℃
2000	Venti	16 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	13 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Oves
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃	-5 °C
3000	Venti	18 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Oves
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-10 °C	-8 ℃	-9 ℃	-12 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		+					
Fenomeno		_	_	_	_	_	_

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 12/01/2024 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare









Pioggia debole Pioggia moderata













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).