











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/12/2023 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

			Е	TNA			
		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	00 Calma	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+03 °C	+00 °C	+02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	7 ℃	7℃	15 ℃	-1 °C	0 ℃	-6 °C
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	00 Calma	02 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord
	Temperature	+09 °C	+07 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	8 ℃	6 ℃	14 °C	-1 °C	-1 °C	-8 ℃
3000	Venti	18 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	-03 °C	-05 °C	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-9 ℃	-10 °C	-10 °C	-10 °C	-13 °C
Zero termico							
		3300-3500 m.	2600-2800 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	_	(_	\(\rightarrow	_
Stato del cielo			8	8			
			MA	DONIE			
		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	09 Nodi da N-Est
	Temperature	+07 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 ℃	3 ℃	4 °C	2 ℃	2 ℃	-1 °C
2000	Venti	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	17 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	-5 °C	-8 ℃
3000	Venti	20 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-04 °C	-05 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-13 °C	-15 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	\(\sigma	_	_	_	\(\rightarrow\)
Stato del cielo		8	8		8	8	8
				BRODI			
		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	8 ℃	5 ℃	7 °C	3 ℃	3 ℃	2 ℃
2000	Venti	14 nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	06 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	-3 °C	-4 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	19 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	13 Nodi da Nord
		+00 °C	-04 °C	-05 °C	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temperature	-7 °C	-04 °C	-03 C -11 °C	-07 °C	-00 C -12 °C	-08 °C
Temp.percepita Zero termico		2800-3000 m.	2300-2500 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	<u></u>	_	_	~	<i>→</i>
Stato del cielo			_	^	<i>⊗</i>	-	-
State del cielo							

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 13/12/2023 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).