











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 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			
		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Venti	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-4 °C	-5 °C	-4 °C	0 ℃
	Venti	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est
2000	Temperature	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-5 ℃	-5 °C	-6 °C	-4 °C	-2 °C
3000	Venti	02 nodi da Ovest	02 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-13 °C	-11 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termic							
Loro termino		1500-1700 m.	1700-1900 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	8	\		8	0
			MA	DONIE			
		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 ℃	-4 °C	0 ℃	0 ℃	2 °C
2000	Venti	16 Nodi da Nord	11 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	07 Nodi da Est	09 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-11 °C	-7 °C	-6 °C	-5 °C
3000	Venti	15 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est	07 Nodi da Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-15 °C	-16 °C	-13 °C	-8 ℃	-10 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	<i>\oint_{\int_{\int_{\oint_{\inttitan\int_{\int_{\int_{\inttilent_{\inttilent_{\int_{\inttilent_{\int_{\inttilent_{\inttilent_{\inttilent_{\int_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\inttilent_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\intilent_{\inttilent_{\intiilent_{\intilent_{\intilent_{\intilent_{\innti</i>	<i>\$</i>	_	_	_
Stato del cielo		8	8	8	- 	8	- *
					717	<u> </u>	713
		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est
		+01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+06 °C	+03 °C
	Temperature	-3 °C	-1 °C	-1 °C	0 °C	5 °C	2 ℃
	Temp.percepita	14 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	11 Nodi da N-Est	10 Nodi da Est	08 Nodi da Est	02 Nodi da S-Est
	Venti	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-01 °C	-01 °C	
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-6°C	-6 °C	+01 °C 0 °C
3000	Temp.percepita					1	
	Venti	07 Nodi da Nord	05 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est	03 Nodi da Est	05 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-07 °C	-05 °C	-06 °C
Temp.percepita		-14 °C	-14 °C	-15 °C	-10 °C	-9 ℃	-11 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	\Diamond	_	_	_

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 15/12/2023 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare















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).