











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 17/12/2023 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			
		18/12/2023 h6:00	18/12/2023 h12:00	18/12/2023 h18:00	19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	3 ℃	1 °C	1 °C	1 °C
2000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	2 ℃	0 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	06 Nodi da Est	08 Nodi da S-Est	10 Nodi da S-Est	12 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-5 °C	-6 ℃	-6 °C	-7 °C
Zero termico							
		2000-2200 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	1	_	_	_	_
Stato del cielo					- <u>*</u>	- <u>*</u> -	- —
			MA	DONIE			
		18/12/2023 h6:00	18/12/2023 h12:00	18/12/2023 h18:00	19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+05 °C	+07 °C	+05 °C	+04 °C	+06 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	8 ℃	5 ℃	5 °C	6 ℃	4 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	06 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	3 ℃	0 ℃	2 ℃	-1 °C	-1 °C
3000	Venti	01 Nodi da Est	04 Nodi da Est	07 Nodi da Est	09 Nodi da Est	11 Nodi da S-Est	12 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-5 °C	-5 °C	-6 ℃	-7 °C	-8 ℃
Zero termico		2300-2500 m.	2300-2500 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo			<u> </u>	8			
		771	NE	DDOD!		77.	
		18/12/2023 h6:00		BRODI	40/42/2022 hc:00	19/12/2023 h12:00	40/42/2022 649-00
	Vanti	02 Nodi da Sud	18/12/2023 h12:00 01 Nodi da Nord	18/12/2023 h18:00 01 Nodi da N-Est	19/12/2023 h6:00 01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord	19/12/2023 h18:00 01 Nodi da Est
1000	Venti		+07 °C				
	Temperature	+06 °C		+04 °C	+05 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	8 °C	5 °C	6 °C	7 °C	6 °C
2000	Venti	03 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	09 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 ℃	1 °C	0 °C	2 ℃	2 ℃
3000	Venti	04 Nodi da Est	03 Nodi da Est	06 Nodi da Est	07 Nodi da S-Est	09 Nodi da S-Est	11 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C
Temp.percepita		-6 ℃	-4 °C	-5 ℃	-4 °C	-5 ℃	-7 °C
	0	2300-2500 m.	2600-2800 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2600-2800 m.
Zero termio							
Zero termio 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 17/12/2023 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



Pag. 2

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).