











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 26/12/2023 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

				TNA			
		27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00	28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00
	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	00 Calma
1000	Temperature	+09 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp.percepita	19 °C	17 °C	9 ℃	9 ℃	8 ℃	17 °C
	Venti	01 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	00 Calma
2000		+09 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C
	Temperature Temp.percepita	10 °C	17 °C	9 ℃	8 °C	8 ℃	17 °C
3000		02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Venti	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C
	Temperature	4 °C	4 °C	5 °C	3 ℃	5 °C	5 ℃
Zara tarmia	Temp.percepita	4 0	4 0	3.0	3.0	3.0	3.0
Zero termico		3400-3600 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	ı	_
Stato del cielo			*	*	*		
			MA	DONIE			
		27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00	28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Est	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	+09 °C	+10 °C	+06 °C	+06 °C	+10 °C	+06 °C
	Temp.percepita	19 ℃	11 ℃	6 ℃	5 ℃	11 °C	7℃
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	+10 °C	+10 °C	+10 °C	+08 °C	+05 °C	+07 °C
	Temp.percepita	10 °C	10 °C	11 °C	8 ℃	5 °C	7 °C
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	5 °C	4 °C	4 °C	5 °C
Zero termico		3500-3700 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	- -	- <u>*</u>	- *	0	8
			NE	BRODI			
		27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00	28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+09 °C	+06 °C	+06 °C	+08 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	9 ℃	5 °C	5 °C	8 ℃	7 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+09 °C	+10 °C	+09 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	8 ℃	8 ℃	11 ℃	9 ℃	7℃	7 °C
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	5 ℃	3 ℃	4 °C	5 °C
Zero termico		3500-3700 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		1	ı	1	i		l .

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 26/12/2023 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).