











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 26/10/2023 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

			F	TNA			
		27/10/2023 h6:00	27/10/2023 h12:00	27/10/2023 h18:00	28/10/2023 h6:00	28/10/2023 h12:00	28/10/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	01 nodi da N-Ovest	00 Calma	01 Nodi da Est	01 Nodi da Ovest
1000		+12 °C	+16 °C	+12 °C	+11 °C	+13 °C	+10 °C
	Temperature	12 °C	18 °C	13 °C	20 ℃	14 °C	11 °C
	Temp.percepita	02 Nodi da S-Ovest	00 Calma	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest
3000	Venti						
	Temperature	+12 °C	+15 °C	+12 °C	+10 °C	+13 °C	+10 °C
	Temp.percepita	12 °C	22 °C	12 °C	11 °C	14 °C 05 Nodi da Ovest	11 °C
	Venti	10 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	07 nodi da Ovest		05 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	3 ℃	3 ℃	3 ℃	0 ℃	2 ℃
Zero termico		4200-4400 m.	4400-4600 m.	4300-4500 m.	3800-4000 m.	3500-3700 m.	3700-3900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	٨	*			
			MA	DONIE			
		27/10/2023 h6:00	27/10/2023 h12:00	27/10/2023 h18:00	28/10/2023 h6:00	28/10/2023 h12:00	28/10/2023 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+13 °C	+16 °C	+14 °C	+12 °C	+14 °C	+13 °C
	Temp.percepita	12 °C	16 ℃	14 ℃	12 °C	14 ℃	14 °C
2000	Venti	13 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest
	Temperature	+10 °C	+09 °C	+10 °C	+10 °C	+08 °C	+09 °C
	Temp.percepita	7 °C	6 ℃	8 °C	8 ℃	6 ℃	7 ℃
3000	Venti	16 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	2 ℃	2 ℃	1 °C	0 ℃
Zero termico		4400-4600 m.	4600-4800 m.	4200-4400 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo			~	*			
			NE	BRODI			
		27/10/2023 h6:00	27/10/2023 h12:00	27/10/2023 h18:00	28/10/2023 h6:00	28/10/2023 h12:00	28/10/2023 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+13 °C	+18 °C	+15 °C	+12 °C	+15 °C	+13 °C
	Temp.percepita	14 °C	18 °C	16 ℃	12 ℃	15 ℃	14 °C
2000	Venti	11 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	+10 °C	+11 °C	+11 °C	+09 °C	+09 °C	+10 °C
	Temp.percepita	7 ℃	9 ℃	9 ℃	6 °C	6 ℃	8 °C
3000	Venti	16 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	13 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	2 ℃	2 ℃	4 °C	1 °C	-1 °C
Zero termico		4200-4400 m.	4300-4500 m.	4200-4400 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.	3600-3800 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 26/10/2023 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

















Pag. 2





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).