



















SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/12/2023
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

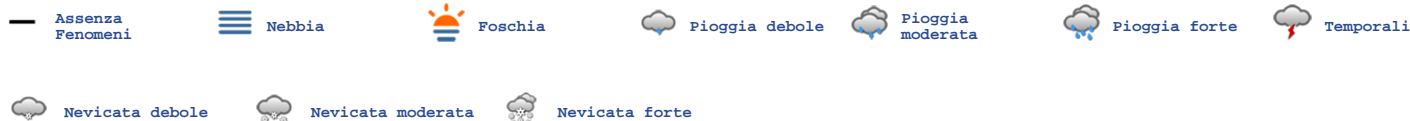
ETNA							
		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+12 °C	+14 °C	+12 °C	+13 °C	+15 °C	+13 °C
	Temp.percepita	12 °C	15 °C	12 °C	13 °C	15 °C	13 °C
2000	Venti	04 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+12 °C	+14 °C	+12 °C	+13 °C	+15 °C	+13 °C
	Temp.percepita	11 °C	14 °C	11 °C	12 °C	15 °C	12 °C
3000	Venti	16 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	17 nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	3 °C	3 °C	2 °C	1 °C	1 °C	1 °C
Zero termico		3800-4000 m.	3800-4000 m.	3800-4000 m.	3900-4100 m.	3800-4000 m.	3700-3900 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
MADONIE							
		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+10 °C	+12 °C	+13 °C	+13 °C	+14 °C	+13 °C
	Temp.percepita	10 °C	12 °C	13 °C	12 °C	13 °C	13 °C
2000	Venti	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	17 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest
	Temperature	+11 °C	+11 °C	+11 °C	+12 °C	+11 °C	+10 °C
	Temp.percepita	8 °C	9 °C	8 °C	9 °C	8 °C	7 °C
3000	Venti	19 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	18 nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	3 °C	1 °C	0 °C	0 °C	-1 °C
Zero termico		3800-4000 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3800-4000 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
NEBRODI							
		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+10 °C	+12 °C	+14 °C	+16 °C	+13 °C
	Temp.percepita	7 °C	10 °C	12 °C	14 °C	17 °C	14 °C
2000	Venti	15 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	+09 °C	+11 °C	+11 °C	+11 °C	+11 °C	+11 °C
	Temp.percepita	5 °C	8 °C	8 °C	8 °C	8 °C	8 °C
3000	Venti	21 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest	17 nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	17 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	0 °C	0 °C	0 °C	-1 °C
Zero termico		3900-4100 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3600-3800 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato 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 11/12/2023
a cura del **Corpo forestale della Regione Siciliana**
in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



STATO DEL CIELO

