























## SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/11/2023  
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](http://www.meteoam.it)

ETNA							
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+06 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 °C	0 °C	2 °C	0 °C	7 °C	2 °C
2000	Venti	10 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	1 °C	-1 °C	1 °C	-1 °C	5 °C	4 °C
3000	Venti	29 Nodi da Ovest	26 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	15 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-9 °C	-8 °C	-5 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	2900-3100 m.
Fenomeno			—	—	—	—	—
Stato del cielo							
MADONIE							
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	08 nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da Ovest	03 nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+03 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 °C	3 °C	3 °C	-1 °C	4 °C	4 °C
2000	Venti	23 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest	19 nodi da Ovest	18 nodi da N-Ovest	14 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-4 °C	-7 °C	-5 °C	-1 °C
3000	Venti	25 Nodi da Ovest	25 nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	20 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 °C	-11 °C	-10 °C	-8 °C	-5 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	3000-3200 m.
Fenomeno			—	—	—	—	—
Stato del cielo							
NEBRODI							
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest	04 nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+08 °C	+07 °C	+05 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 °C	6 °C	2 °C	5 °C	4 °C
2000	Venti	21 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Ovest	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-4 °C	-9 °C	-5 °C	-3 °C
3000	Venti	24 Nodi da Ovest	26 nodi da Ovest	19 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest	16 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-04 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-12 °C	-7 °C	-8 °C	-5 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2400-2600 m.	2300-2500 m.	3300-3500 m.	2100-2300 m.	3000-3200 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 27/11/2023  
a cura del **Corpo forestale della Regione Siciliana**  
in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



## STATO DEL CIELO

