











Pag. 1

SETTORE ETNA - NEBRODI - MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 31/12/2023 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 | | | |
|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 01/01/2024 h6:00 | 01/01/2024 h12:00 | 01/01/2024 h18:00 | 02/01/2024 h6:00 | 02/01/2024 h12:00 | 02/01/2024 h18:00 |
| | Venti | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da Sud | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da S-Ovest |
| 1000 | Temperature | +05 °C | +05 °C | +03 °C | +03 °C | +04 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | 6 ℃ | 6 ℃ | 4 °C | 4 °C | 5 ℃ | 3 ℃ |
| 2000 | Venti | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da Nord | 01 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da S-Ovesi |
| | Temperature | +05 °C | +05 °C | +03 °C | +02 °C | +04 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | 6 ℃ | 6 ℃ | 4 °C | 3 ℃ | 5 ℃ | 3 ℃ |
| 3000 | Venti | 06 nodi da Ovest | 08 nodi da Ovest | 08 Nodi da Ovest | 08 Nodi da Ovest | 05 nodi da Ovest | 04 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -02 °C | -02 °C | -02 °C | -04 °C | -04 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -6 °C | -7 °C | -7 °C | -9 ℃ | -8 ℃ | -5 ℃ |
| Zero termic | | | | - | | | |
| Zero terrino | | 2600-2800 m. | 2600-2800 m. | 2600-2800 m. | 2300-2500 m. | 2300-2500 m. | 2400-2600 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | | | | | | * |
| | | | MA | DONIE | | | |
| | | 01/01/2024 h6:00 | 01/01/2024 h12:00 | 01/01/2024 h18:00 | 02/01/2024 h6:00 | 02/01/2024 h12:00 | 02/01/2024 h18:00 |
| 1000 | Venti | 03 Nodi da Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da Ovest | 02 Nodi da Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +06 °C | +08 °C | +05 °C | +05 °C | +07 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | 5 ℃ | 8 ℃ | 6 ℃ | 5 ℃ | 7℃ | 5 °C |
| 2000 | Venti | 07 Nodi da Ovest | 04 nodi da N-Ovest | 04 Nodi da Ovest | 06 Nodi da Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 02 nodi da Ovest |
| | Temperature | +03 °C | +02 °C | +02 °C | +01 °C | +01 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 0 ℃ | 0 ℃ | 0 ℃ | -2 °C | 0 ℃ | 2 °C |
| 3000 | Venti | 10 nodi da Ovest | 11 Nodi da Ovest | 10 Nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest | 06 nodi da Ovest | 07 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -01 °C | -02 °C | -03 °C | -05 °C | -04 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -6 °C | -8 °C | -9 ℃ | -12 °C | -8 °C | -6 °C |
| Zero termico | | 2600-2800 m. | 2500-2700 m. | 2400-2600 m. | 2100-2300 m. | 2100-2300 m. | 2400-2600 m. |
| Fenomeno | | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Stato del cielo | | \times | â | 8 | 8 | 8 | |
| | | | NE | BRODI | | | |
| | | 01/01/2024 h6:00 | 01/01/2024 h12:00 | 01/01/2024 h18:00 | 02/01/2024 h6:00 | 02/01/2024 h12:00 | 02/01/2024 h18:00 |
| 1000 | Venti | 03 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 02 Nodi da Nord |
| | Temperature | +06 °C | +08 °C | +06 °C | +05 °C | +08 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 5 °C | 7 °C | 6 ℃ | 6 °C | 7 °C | 5 °C |
| 2000 | Venti | 08 nodi da N-Ovest | 08 nodi da N-Ovest | 05 nodi da Ovest | 09 nodi da Ovest | 04 nodi da N-Ovest | 06 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +03 °C | +03 °C | +03 °C | +02 °C | +01 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | -1 °C | 0 ℃ | -2 °C | -1 °C | -1 °C |
| | Venti | 09 nodi da Ovest | 11 nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest | 12 Nodi da Ovest | 06 nodi da Ovest | 05 nodi da Ovest |
| | | -02 °C | -02 °C | -02 °C | -05 °C | -04 °C | -03 °C |
| 3000 | Temperature | -02 C | | | 1 | | |
| 3000 | Temperature Temp percepita | | | -8 ℃ | -12 °C | -8 ℃ | -7 °C |
| | Temp.percepita | -02 °C -7 °C 2600-2800 m. | -8 °C 2500-2700 m. | -8 °C 2400-2600 m. | -12 °C 2200-2400 m. | -8 °C 2100-2300 m. | -7 °C 2300-2500 m. |
| 3000 Zero termic Fenomeno | Temp.percepita | -7 °C | -8 ℃ | | | | |

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 31/12/2023 a cura del Corpo forestale della Regione Siciliana in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







Pioggia debole Pioggia moderata











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).