|  |  |
| --- | --- |
|  | **MODULO CENSIMENTO DATI METEO ESTREMI IN ITALIA** |

|  |
| --- |
| **Anagrafica** |
| **Ente, Organizzazione o Persona che gestisce la stazione meteorologica:**  **Regione:**  **Archivio dati meteo dal: gg/mm/aaaa**  **e-mail referente:**  **Si autorizza la pubblicazione sul sito UNI-MET dei Dati ? SI □ NO □ e di questo Modulo ? SI □ NO □**  **I Dati e il Modulo (in formato PDF) saranno pubblicati qui: http://www.uni-met.it/estremi/estremi\_italia.html**  **Data ……….…………..Firma……………………………………………………………...**  **Restituire in Modulo in formato PDF a: info@uni-met.it** |

**Istruzioni per la compilazione**

* Inserire almeno un dato (record) per ogni valore dei **CAMPI OBBLIGATORI**
* se si vuole inserire più di un valore aggiungere delle righe alla tabella, come è stato fatto per “Temperature massima”, non si possono aggiungere più di 2 righe (quindi max 3 record per variabile meteorologica). Le righe vanno aggiunte sotto la prima.
* non riportare più di un record appartenente alla stessa stazione, ma preferire tre record diversi appartenenti a tre stazioni meteorologiche diverse
* per qualsiasi dubbio, perplessità o informazione scrivere a: **info@uni-met.it**

**CAMPI OBBLIGATORI**

**Temperatura Massima**

(massima delle massime di tutto l’archivio dati meteo) Compilare con almeno 1 record

In caso di più record di una stessa stazione riportare solo il valore massimo estremo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 | **35,7** | **30/08/2020** | **Pentedattilo (RC)** | **ditta XYZ** | **esempio** |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima**

(minima delle minime di tutto l’archivio dati meteo) Compilare con almeno 1 record

In caso di più record di una stessa stazione riportare solo il valore minimo estremo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Vento medio giornaliero**

(Massima intensità l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Intensità Max  (m/s) al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Raffica Max**

(Massima intensità l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Intensità Max (m/s)**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 24h**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 1h**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 30 min**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Giorni senza pioggia**

(Numero giorni senza pioggia - cumulata giornaliera <1 mm)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Numero giorni** | **Dal**  **gg/mm/aaaa** | **Al**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |

**CAMPI FACOLTATIVI**

## **Temperatura Massime per mese**

**Temperatura Massima di gennaio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di febbraio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di marzo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di aprile**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di maggio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di giugno**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di luglio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di agosto**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di settembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di ottobre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di novembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Massima di dicembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Max in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

## **Temperatura Minime per mese**

**Temperatura Minima di gennaio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di febbraio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di marzo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di aprile**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di maggio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di giugno**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di luglio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di agosto**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di settembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di ottobre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di novembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Temperatura Minima di dicembre**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **T Min in °C**  **al decimo di grado** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 12h**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 6h**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 15 min**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |

**Precipitazione Massima 5 min**

(Massima cumulata in l’archivio dati meteo)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cumulata in mm**  **al decimo** | **Data**  **gg/mm/aaaa** | **Località (prov)** | **Strumentazione** | **Note** |
| 1 |  |  |  |  |  |