

RETE STAZIONI ASSOCIAZIONE METEOPALERMO ONLUS  
WWW.METEOPALERMO.COM

STAZIONE: CEFALÙ - Gibilmanna

MONTHLY CLIMATOLOGICAL SUMMARY FOR 6/2012

| DAY | MEAN<br>TEMP | HIGH | TIME  | LOW  | TIME  | HEAT        | COOL        | RAIN | WIND SPEED |    |       | DOM<br>DIR | MEAN<br>BAROM | MEAN<br>HUM | %<br>DATI |
|-----|--------------|------|-------|------|-------|-------------|-------------|------|------------|----|-------|------------|---------------|-------------|-----------|
|     |              |      |       |      |       | DEG<br>DAYS | DEG<br>DAYS |      | AVG        | HI | TIME  |            |               |             |           |
| 1   | 16.7         | 25.2 | --:-- | 13.3 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 10 | --:-- |            | 1012.4        | 25          | NOAA      |
| 2   | 19.5         | 25.4 | --:-- | 14.2 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 13 | --:-- |            | 1012.5        | 21          | NOAA      |
| 3   | 20.2         | 26.4 | --:-- | 15.1 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 11 | --:-- |            | 1012.3        | 22          | NOAA      |
| 4   | 20.7         | 26.9 | --:-- | 16.2 | --:-- | --          | --          | 0    | 2          | 22 | --:-- |            | 1008.6        | 22          | NOAA      |
| 5   | 17.8         | 19.9 | --:-- | 12.1 | --:-- | --          | --          | 0    | 5          | 23 | --:-- |            | 1008.6        | 40          | NOAA      |
| 6   | 17.2         | 23.6 | --:-- | 11.6 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 13 | --:-- |            | 1009.7        | 47          | NOAA      |
| 7   | 15.3         | 18.6 | --:-- | 13.5 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 0  | --:-- |            | 1010          | 39          | NOAA      |
| 8   | 24.5         | 32.7 | --:-- | 18   | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 14 | --:-- |            | 1009.2        | 19          | NOAA      |
| 9   |              |      |       |      |       |             |             |      |            |    |       |            |               |             |           |
| 10  | 21.9         | 25   | --:-- | 18.1 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 15 | --:-- |            | 1008.1        | 40          | NOAA      |
| 11  | 20.4         | 26   | --:-- | 14.7 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 15 | --:-- |            | 1006.6        | 34          | NOAA      |
| 12  | 25.6         | 32.6 | --:-- | 19.6 | --:-- | --          | --          | 0    | 2          | 21 | --:-- |            | 1004.9        | 19          | NOAA      |
| 13  | 19.3         | 22.2 | --:-- | 16.6 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 10 | --:-- |            | 1010.4        | 58          | NOAA      |
| 14  |              |      |       |      |       |             |             |      |            |    |       |            |               |             |           |
| 15  |              |      |       |      |       |             |             |      |            |    |       |            |               |             |           |
| 16  | 24.3         | 30.3 | --:-- | 17.7 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 12 | --:-- |            | 1013.5        | 32          | NOAA      |
| 17  | 23.1         | 30.6 | --:-- | 17.6 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 11 | --:-- |            | 1012.5        | 25          | NOAA      |
| 18  | 23.1         | 31.3 | --:-- | 18.5 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 12 | --:-- |            | 1011.7        | 21          | NOAA      |
| 19  | 22.4         | 24.5 | --:-- | 19   | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 6  | --:-- |            | 1011.3        | 19          | NOAA      |
| 20  | 26.3         | 32.3 | --:-- | 20   | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 10 | --:-- |            | 1009.9        | 15          | NOAA      |
| 21  | 25.6         | 34.5 | --:-- | 19   | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 17 | --:-- |            | 1008.1        | 30          | NOAA      |
| 22  |              |      |       |      |       |             |             |      |            |    |       |            |               |             |           |
| 23  |              |      |       |      |       |             |             |      |            |    |       |            |               |             |           |
| 24  | 25           | 28.9 | --:-- | 18.8 | --:-- | --          | --          | 0    | 2          | 12 | --:-- |            | 1011.9        | 29          | NOAA      |
| 25  | 25.4         | 28.9 | --:-- | 18.8 | --:-- | --          | --          | 0    | 2          | 13 | --:-- |            | 1010.6        | 22          | NOAA      |
| 26  | 23           | 28.5 | --:-- | 18.7 | --:-- | --          | --          | 0    | 2          | 16 | --:-- |            | 1009.7        | 30          | NOAA      |
| 27  | 23.1         | 30   | --:-- | 17.4 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 13 | --:-- |            | 1011.1        | 52          | NOAA      |
| 28  | 24.3         | 30.5 | --:-- | 19.4 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 12 | --:-- |            | 1010.6        | 34          | NOAA      |
| 29  | 24.4         | 29.8 | --:-- | 19.4 | --:-- | --          | --          | 0    | 1          | 15 | --:-- |            | 1010.5        | 45          | NOAA      |
| 30  | 26.2         | 31   | --:-- | 20.4 | --:-- | --          | --          | 0    | 0          | 12 | --:-- |            | 1011.2        | 26          | NOAA      |
| TOT | 17.9         | 34.5 | --:-- | 11.6 | --:-- | --          | --          | 0    | 0.7        | 23 | --:-- |            | 814.7         | 25          | 81        |

E' ASSOLUTAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE DEI DATI  
SENZA ESPRESSA AUTORIZZAZIONE DELL'ASSOCIAZIONE METEOPALERMO ONLUS

2012-2024 © - Associazione MeteoPalermo ONLUS - Meteopalermo.com

REPORT GENERATO AUTOMATICAMENTE SULLA BASE DEI DATI PRESENTI NEL DATABASE