

| Luglio |       |       |         |        |              |              | Agosto |       |       |         |              |              | Settembre    |       |       |       |         |        |        |              |
|--------|-------|-------|---------|--------|--------------|--------------|--------|-------|-------|---------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|-------|---------|--------|--------|--------------|
|        | T min | T max | T media | Ur min | Ur max       | Ur media     |        | T min | T max | T media | Ur min       | Ur max       | Ur media     |       | T min | T max | T media | Ur min | Ur max | Ur media     |
| 1      | 18    | 30    | 24      | 41     | to non rilev | to non rilev | 1      | 18    | 31    | 24,5    | 42           | 95           | to non rilev | 1     | 17,5  | 29    | 23,3    | 40     | 94     | to non rilev |
| 2      | 19    | 31    | 25      | 44     | 90           | to non rilev | 2      | 20    | 29    | 24,5    | 41           | 95           | to non rilev | 2     | 21    | 30    | 25,5    | 47     | 91     | to non rilev |
| 3      | 18    | 29    | 23,5    | 35     | 95           | to non rilev | 3      | 18    | 32    | 25      | 29           | 92           | to non rilev | 3     | 20    | 30    | 25      | 46     | 95     | to non rilev |
| 4      | 18    | 28    | 23      | 43     | 93           | to non rilev | 4      | 20,5  | 30    | 25,3    | 46           | 92           | to non rilev | 4     | 21    | 29    | 25      | 55     | 91     | to non rilev |
| 5      | 18    | 29    | 23,5    | 48     | 91           | to non rilev | 5      | 20,5  | 32    | 26,3    | 37           | 94           | to non rilev | 5     | 18    | 29    | 23,5    | 39     | 96     | to non rilev |
| 6      | 20    | 29    | 24,5    | 42     | 91           | to non rilev | 6      | 18    | 27    | 22,5    | 56           | 96           | to non rilev | 6     | 18,5  | 29,5  | 24      | 47     | 91     | to non rilev |
| 7      | 20    | 31    | 25,5    | 30     | 95           | to non rilev | 7      | 17    | 27,5  | 22,3    | 37           | 92           | to non rilev | 7     | 20,5  | 27,5  | 24      | 39     | 93     | to non rilev |
| 8      | 18    | 30    | 24      | 51     | 95           | to non rilev | 8      | 15    | 28    | 21,5    | 30           | 95           | to non rilev | 8     | 15    | 27,5  | 21,3    | 45     | 93     | to non rilev |
| 9      | 19    | 29,5  | 24,3    | 52     | 93           | to non rilev | 9      | 16    | 29,5  | 22,8    | 46           | 95           | to non rilev | 9     | 15    | 28    | 21,5    | 45     | 100    | to non rilev |
| 10     | 20    | 29    | 24,5    | 57     | 91           | to non rilev | 10     | 18    | 30    | 24      | 43           | 95           | to non rilev | 10    | 16,5  | 25    | 20,8    | 38     | 90     | to non rilev |
| 11     | 19    | 29    | 24      | 36     | 90           | to non rilev | 11     | 19    | 31    | 25      | to non rilev | 94           | to non rilev | 11    | 12    | 27    | 19,5    | 27     | 100    | to non rilev |
| 12     | 17    | 31    | 24      | 33     | 92           | to non rilev | 12     | 20    | 32    | 26      | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 12    | 14    | 29    | 21,5    | 27     | 94     | to non rilev |
| 13     | 18,5  | 32    | 25,3    | 34     | 92           | to non rilev | 13     | 20    | 33    | 26,5    | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 13    | 15,5  | 28    | 21,8    | 45     | 100    | to non rilev |
| 14     | 19    | 32    | 25,5    | 37     | 92           | to non rilev | 14     | 22    | 34    | 28      | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 14    | 17,5  | 28    | 22,8    | 44     | 97     | to non rilev |
| 15     | 20    | 34    | 27      | 40     | 95           | to non rilev | 15     | 22    | 34    | 28      | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 15    | 16    | 28,5  | 22,3    | 37     | 96     | to non rilev |
| 16     | 22    | 32    | 27      | 54     | 92           | to non rilev | 16     | 22,5  | 34,5  | 28,5    | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 16    | 20    | 24,5  | 22,3    | 64     | 94     | to non rilev |
| 17     | 21    | 32    | 26,5    | 35     | 95           | to non rilev | 17     | 21    | 33,5  | 27,3    | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 17    | 16,5  | 27    | 21,8    | 44     | 90     | to non rilev |
| 18     | 20    | 32    | 26      | 41     | 92           | to non rilev | 18     | 22    | 29,5  | 25,8    | to non rilev | to non rilev | to non rilev | 18    | 15    | 29    | 22      | 34     | 95     | to non rilev |
| 19     | 21    | 32    | 26,5    | 36     | 91           | to non rilev | 19     | 19,5  | 30,5  | 25      | 50           | to non rilev | to non rilev | 19    | 15,5  | 29    | 22,3    | 30     | 95     | to non rilev |
| 20     | 23    | 33    | 28      | 46     | 93           | to non rilev | 20     | 21    | 31    | 26      | 52           | 95           | to non rilev | 20    | 20    | 29    | 24,5    | 41     | 91     | to non rilev |
| 21     | 24    | 33,5  | 28,8    | 17     | 90           | to non rilev | 21     | 22    | 32    | 27      | 47           | 95           | to non rilev | 21    | 19    | 30    | 24,5    | 44     | 92     | to non rilev |
| 22     | 19    | 30    | 24,5    | 38     | 76           | to non rilev | 22     | 21    | 34    | 27,5    | 42           | 95           | to non rilev | 22    | 19    | 31    | 25      | 40     | 92     | to non rilev |
| 23     | 17    | 32    | 24,5    | 39     | 97           | to non rilev | 23     | 23    | 33    | 28      | 45           | 95           | to non rilev | 23    | 18    | 31,5  | 24,8    | 33     | 98     | to non rilev |
| 24     | 20    | 32    | 26      | 41     | 95           | to non rilev | 24     | 22    | 34    | 28      | 37           | 95           | to non rilev | 24    | 19    | 31    | 25      | 36     | 97     | to non rilev |
| 25     | 21    | 34    | 27,5    | 37     | 94           | to non rilev | 25     | 20    | 34    | 27      | 33           | 95           | to non rilev | 25    | 18    | 30,5  | 24,3    | 37     | 85     | to non rilev |
| 26     | 22    | 35    | 28,5    | 31     | 95           | to non rilev | 26     | 20    | 29    | 24,5    | 46           | 95           | to non rilev | 26    | 18    | 30    | 24      | 43     | 100    | to non rilev |
| 27     | 22    | 35    | 28,5    | 31     | 95           | to non rilev | 27     | 17,5  | 28    | 22,8    | 28           | 95           | to non rilev | 27    | 18    | 28    | 23      | 44     | 95     | to non rilev |
| 28     | 21    | 33    | 27      | 37     | 94           | to non rilev | 28     | 15    | 27    | 21      | 25           | 94           | to non rilev | 28    | 15,5  | 28    | 21,8    | 46     | 97     | to non rilev |
| 29     | 21,5  | 34,5  | 28      | 37     | 94           | to non rilev | 29     | 15    | 28    | 21,5    | 38           | 95           | to non rilev | 29    | 16,5  | 28,5  | 22,5    | 48     | 100    | to non rilev |
| 30     | 21    | 33,5  | 27,3    | 38     | 95           | to non rilev | 30     | 17    | 30    | 23,5    | 27           | 95           | to non rilev | 30    | 17    | 27    | 22      | 51     | 100    | to non rilev |
| 31     | 21    | 32    | 26,5    | 34     | 88           | to non rilev | 31     | 17    | 31    | 24      | 26           | 95           | to non rilev | 31    |       |       |         |        |        |              |
| Min    | 17,0  | 28,0  | 23,0    | 17,0   | 76,0         | 0,0          | Min    | 15,0  | 27,0  | 21,0    | 25,0         | 92,0         | 0,0          | Min   | 12,0  | 24,5  | 19,5    | 27,0   | 85,0   | 0,0          |
| Max    | 24,0  | 35,0  | 28,8    | 57,0   | 97,0         | 0,0          | Max    | 23,0  | 34,5  | 28,5    | 56,0         | 96,0         | 0,0          | Max   | 21,0  | 31,5  | 25,5    | 64,0   | 100,0  | 0,0          |
| Media  | 19,94 | 31,58 | 25,76   | 39,19  | 92,37        | #DIV/0!      | Media  | 19,34 | 30,94 | 25,15   | 39,26        | 94,52        | #DIV/0!      | Media | 17,43 | 28,63 | 23,05   | 41,87  | 94,73  | #DIV/0!      |