

# TAMARETE ENERGIA S.r.l.



postazione: **Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo**  
 data: **Settembre 2022**

| Giorni | PM2,5<br>ug/m3 | Pioggia<br>mmH2O | CO<br>ppm | O3<br>ppb | NOx<br>ppb | NO<br>ppb | NO2<br>ppb | SO2<br>ppb | Temp<br>°C | Press<br>hpa | Umidità<br>% | Vento (vel.)<br>m/s | Vento (dir.)<br>Gradi | FONOM<br>db |
|--------|----------------|------------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------------|-------------|
| 1      | 8,37           | 0,37             | 0,22      | 35,3      | 6,33       | 0,97      | 5,36       | 0,49       | 21,07      | 996,31       | 86,52        | 1,88                | 264,71                | *           |
| 2      | 9,26           | 0,01             | 0,23      | 33,96     | 6,5        | 0,87      | 5,65       | 0,54       | 21,75      | 998,92       | 75,93        | 1,98                | 296,57                | *           |
| 3      | 10,53          | 0                | 0,23      | 37,03     | 10,03      | 2,55      | 7,53       | 0,57       | 22,19      | 1000,43      | 77,05        | 0,73                | 52,95                 | *           |
| 4      | 11,71          | 0                | 0,24      | 34,63     | 2,15       | 0         | 2,15       | 0,6        | 22,22      | 1003,39      | 84,4         | 0,65                | 293,75                | *           |
| 5      | 5,56           | 0                | 0,23      | 36,98     | *          | 0         | 2,1        | 0,59       | 23,25      | 1006,11      | 75,18        | 0,82                | 197,15                | 32,8        |
| 6      | 10,71          | 0                | 0,23      | 34,55     | *          | 0         | 2,1        | 0,58       | 24,4       | 1003,22      | 69,94        | 1,51                | 75,15                 | 33,1        |
| 7      | 11,53          | 0                | 0,25      | 39,91     | *          | 0         | 2,1        | 0,61       | 24,92      | 1000,29      | 72,63        | 0,94                | 66,87                 | 34,6        |
| 8      | 11,88          | 0,12             | 0,25      | 30,08     | *          | 0         | 2,1        | 0,54       | 24,7       | 997,61       | 74,62        | 1,42                | 229,21                | 34,4        |
| 9      | 9,73           | 0,17             | 0,24      | 27,72     | *          | 0         | 2,1        | 0,65       | 24,88      | 997,28       | 76,04        | 1,61                | 113,27                | 36,3        |
| 10     | 7,44           | 0                | 0,21      | 37,58     | *          | 0         | 2,1        | 0,64       | 24,73      | 998,2        | 59,58        | 1,69                | 162,65                | 32,6        |
| 11     | 6,36           | 0                | 0,21      | 38,39     | *          | 0         | 2,1        | 0,66       | 22,14      | 998,71       | 72,48        | 2,33                | 317,05                | 31,9        |
| 12     | 7,04           | 0                | 0,22      | 36        | *          | 0         | 2,1        | 0,73       | 21,62      | 1000,16      | 71,45        | 1                   | 61,61                 | 32,4        |
| 13     | 6,97           | 0                | 0,23      | 33,92     | *          | 0         | 2,1        | 0,75       | 22,78      | 998,72       | 57,65        | 1,46                | 105,52                | 34,8        |
| 14     | 7,91           | 0                | 0,29      | 41,24     | *          | 0         | 2,1        | 0,71       | 24,9       | 997,72       | 61,6         | 1,3                 | 109,56                | 38,1        |
| 15     | 10,92          | 0,02             | 0,23      | 33,73     | *          | 0         | 2,1        | 0,65       | 26,73      | 995,09       | 53,54        | 2,23                | 215,05                | 35,7        |
| 16     | 12,49          | 0,08             | 0,24      | 34,62     | *          | 0         | 2,1        | 0,61       | 27,02      | 990,64       | 55,15        | 3,87                | 215,22                | 43,4        |
| 17     | 10,96          | 0                | 0,22      | 40,41     | 2,6        | 0,2       | 2,13       | 0,64       | 22,53      | 988,51       | 49,45        | 4,72                | 253,06                | 44,7        |
| 18     | 10,78          | 0                | 0,2       | 33,84     | 4,57       | 1,15      | 3,49       | 0,82       | 18         | 999,46       | 52,4         | 2,36                | 143,02                | 32,1        |
| 19     | 5,15           | 0                | 0,21      | 34,82     | 13,23      | 3,75      | 9,58       | 0,84       | 19,97      | 997,65       | 52,16        | 1,84                | 120,52                | 33          |
| 20     | 7,27           | 0,03             | 0,23      | 29,8      | 13,53      | 4,5       | 9,13       | 0,68       | 18,22      | 1000,69      | 73,51        | 1,59                | 25,38                 | 34,1        |
| 21     | 6,28           | 0                | 0,2       | 30,62     | 7,52       | 1,84      | 5,74       | 0,74       | 16,72      | 1003,99      | 62,5         | 1,39                | 274,24                | 35,5        |
| 22     | 5,5            | 0,13             | 0,2       | 30,88     | 6,29       | 1,52      | 4,82       | 0,79       | 15,79      | 1004,32      | 66,48        | 1,41                | 277,76                | 35,7        |
| 23     | 8,49           | 0                | 0,22      | 33,64     | 9,58       | 3,45      | 6,25       | 0,82       | 16,06      | 1004,26      | 62,69        | 1,62                | 211,42                | 35          |
| 24     | 8,64           | 0                | 0,24      | 39,17     | 7,62       | 2,03      | 5,66       | 0,78       | 18,4       | 1001,64      | 59,14        | 2,78                | 92,84                 | 34,5        |
| 25     | 6,33           | 0,51             | 0,29      | 29,84     | 6,96       | 1,49      | 5,52       | 0,68       | 17,18      | 996,4        | 82,27        | 0,48                | 156,98                | 40,4        |
| 26     | 6,34           | 0,03             | 0,31      | 20,14     | 19,91      | 8,14      | 11,82      | 0,66       | 17,89      | 991,81       | 82,76        | 0,82                | 193,98                | 34,2        |
| 27     | 2,78           | 0                | 0,25      | 38,97     | 1,11       | 0,05      | 1,15       | 0,69       | 19,37      | 987,74       | 57,73        | 1,19                | 233,1                 | 40,2        |
| 28     | 8,34           | 0                | 0,18      | 28,81     | 17,81      | 6,89      | 11,15      | 0,44       | 19,42      | 987,07       | 65,35        | 1,3                 | 134,53                | 33          |
| 29     | 6,43           | 0,08             | 0,13      | 25,85     | 12,13      | 4,87      | 7,48       | 0,28       | 20,18      | 987,6        | 65,67        | 1,13                | 179,94                | 38,8        |
| 30     | 5,61           | 0                | 0,14      | 33,49     | 11,54      | 4,58      | 7,17       | 0,29       | 20,39      | 993,84       | 68,28        | 1,66                | 161,06                | 38,1        |
| 31     | *              | *                | *         | *         | *          | *         | *          | *          | *          | *            | *            | *                   | *                     | *           |
| media  | 8,24           | 0,05             | 0,23      | 33,86     | 8,86       | 1,63      | 4,57       | 0,64       | 21,31      | 997,59       | 67,47        | 1,66                | 174,47                | 35,7        |

Dati in attesa di validazione

\* Dato non disponibile