ARPA LAZIO-ROMA

Dati di QUALITA' ARIA 11/08/2024

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dalle ore **01** Alle ore **24**

| | BENZENE | О3 | NO2 | NO2 | PM10 | PM10 | PM2.5 |
|---|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------|------------------------|---------------------|
| | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 | ug/m3 | ug/m3 |
| | Media M. Annua § | Cmax Oraria | Cmax Oraria | Num ore sup anno | Cmed 24 h | Num giorni sup anno | Media M. Annua § |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione | | 180 | | | | | |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme | | 240 | | | | | |
| Limite + Tolleranza | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 200 5 / | | 145 | | | | | |
| 002 Preneste | | 145 ore: 12 | 60 ore: 24 | 0 | 30 | 9 | |
| 003 Francia | 0,9 | | 38 ore: 20 | 0 | 25 | 13 | 14 |
| 005 Magna Grecia | | | 54 ore: 01 | 0 | 25 | 13 | |
| 008 Cinecitta | | 124 ore: 12 | 61 ore: 23 | 0 | 21 | 11 | 13 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | 167 ore: 13 | 28 ore: 01 | 0 | 29 | 7 | 12 |
| 040 Guido | | 108 ore: 11 | 13 ore: 23 | 0 | 20 | 8 | 10 |
| 041 Cavaliere | | 171 ore: 15 | 23 ore: 03 | 0 | 23 | 8 | 12 |
| 047 Fermi | 1,1 | | 56 ore: 23 | 0 | 24 | 8 | |
| 048 Bufalotta | | 156 ore: 14 | 46 ore: 01 | 0 | 22 | 8 | |
| 049 Cipro | | 81 ore: 13 | 36 ore: 21 | 0 | 21 | 10 | 12 |
| 055 Tiburtina | | | 58 ore: 24 | 0 | 29 | 17 | |
| 056 Arenula | | N.D. | 44 ore: 24 | 0 | 26 | 9 | 13 |
| 057 Malagrotta | 0,1 | 65 ore: 19 | 17 ore: 12 | 0 | 20 | 8 | 11 |

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato O3 della stazione di Arenula risulta N.D. per malfunzionamento della strumentazione.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua