

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua § | O3 ug/m3 293K Cmax Oraria | NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria | NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno | PM10 ug/m3 Cmed 24 h | PM10 ug/m3 Num giorni sup anno | PM2.5 ug/m3 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 D.Lgs 13/08/10 n.155 _____ | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| | | | | | | | |
| 002 Preneste | | 95 ore: 12 | 21 ore: 01 | 0 | 28 | 9 | |
| 003 Francia | 1,4 | | 47 ore: 20 | 0 | 19 | 2 | 12 |
| 005 Magna Grecia | | | 37 ore: 21 | 0 | N.D. | 2 | |
| 008 Cinecitta | | 89 ore: 12 | 27 ore: 02 | 0 | 27 | 10 | 15 |
| 039 Villa Ada | 0,5 | 85 ore: 13 | 30 ore: 01 | 0 | 23 | 2 | 12 |
| 040 Guido | | 96 ore: 12 | 11 ore: 01 | 0 | 28 | 3 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 96 ore: 16 | 24 ore: 06 | 0 | 21 | 2 | 13 |
| 047 Fermi | 1,6 | | 42 ore: 10 | 0 | 23 | 14 | |
| 048 Bufalotta | | 83 ore: 12 | 17 ore: 01 | 0 | 34 | 6 | |
| 049 Cipro | | 84 ore: 12 | 40 ore: 02 | 0 | 18 | 5 | 12 |
| 055 Tiburtina | | | 37 ore: 01 | 0 | 36 | 18 | |
| 056 Arenula | | 62 ore: 14 | 22 ore: 02 | 0 | 29 | 4 | 14 |
| 057 Malagrotta | 0,7 | 95 ore: 13 | 18 ore: 03 | 0 | 22 | 2 | 12 |

Legenda:

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

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

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. La concentrazione di PM10 della stazione M. Grecia non è disponibile per avaria strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.