

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale § | 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. Annuale § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|--|
| 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 | | 129 ore: 14 | 30 ore: 24 | 0 | 19 | 15 | |
| 003 Francia | 2,2 | | 44 ore: 01 | 0 | 16 | 4 | 15 |
| 005 Magna Grecia | | | 67 ore: 23 | 0 | 19 | 10 | |
| 008 Cinecitta | | N.D. | N.D. | 0 | N.D. | 12 | 17 |
| 039 Villa Ada | 0,9 | 101 ore: 15 | 54 ore: 01 | 0 | 21 | 2 | 14 |
| 040 Guido | | 112 ore: 14 | 25 ore: 23 | 0 | 17 | 0 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 113 ore: 16 | 32 ore: 05 | 0 | 13 | 3 | 14 |
| 047 Fermi | 2,1 | | 85 ore: 22 | 1 | 19 | 10 | |
| 048 Bufalotta | | 111 ore: 15 | 42 ore: 01 | 0 | 13 | 10 | |
| 049 Cipro | | 97 ore: 15 | 55 ore: 01 | 0 | 19 | 5 | 13 |
| 055 Tiburtina | | | 47 ore: 01 | 0 | 15 | 13 | |
| 056 Arenula | | 98 ore: 15 | 60 ore: 01 | 0 | 20 | 3 | 15 |
| 057 Malagrotta | 0,6 | 113 ore: 14 | 40 ore: 24 | 0 | 18 | 1 | 14 |

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**