

| | 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 | | 50 ore: 13 | 46 ore: 01 | 0 | 31 | 4 | |
| 003 Francia | 1,2 | | 65 ore: 20 | 0 | 33 | 2 | 13 |
| 005 Magna Grecia | | | 66 ore: 01 | 0 | 24 | 1 | |
| 008 Cinecitta | | 56 ore: 12 | 59 ore: 01 | 0 | 23 | 2 | 13 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | 74 ore: 14 | 52 ore: 10 | 0 | 20 | 1 | 11 |
| 040 Guido | | 77 ore: 17 | 185 ore: 15 | 0 | 14 | 0 | 9 |
| 041 Cavaliere | | 54 ore: 15 | 26 ore: 20 | 0 | 26 | 1 | 12 |
| 047 Fermi | 1,7 | | 76 ore: 14 | 0 | N.D. | 1 | |
| 048 Bufalotta | | 67 ore: 13 | 64 ore: 09 | 0 | 17 | 1 | |
| 049 Cipro | | 48 ore: 14 | 58 ore: 09 | 0 | 23 | 1 | 11 |
| 055 Tiburtina | | | 40 ore: 09 | 0 | 20 | 3 | |
| 056 Arenula | | 59 ore: 12 | 65 ore: 08 | 0 | 19 | 1 | 13 |
| 057 Malagrotta | 0,4 | 59 ore: 17 | 44 ore: 09 | 0 | N.D. | 1 | 11 |

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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati di PM10 di Fermi e Malagrotta risultano N.D. per problemi strumentali.