

| | 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 | | 39 ore: 10 | 49 ore: 21 | 0 | 22 | 7 | |
| 003 Francia | 1,2 | | 61 ore: 11 | 0 | 29 | 3 | 13 |
| 005 Magna Grecia | | | 65 ore: 19 | 0 | 21 | 3 | |
| 008 Cinecitta | | 65 ore: 05 | 66 ore: 20 | 0 | 14 | 10 | 14 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | 55 ore: 04 | 49 ore: 08 | 0 | N.V. | 1 | 12 |
| 040 Guido | | 85 ore: 05 | 23 ore: 13 | 0 | 10 | 2 | 10 |
| 041 Cavaliere | | 59 ore: 06 | 74 ore: 19 | 0 | 24 | 4 | 13 |
| 047 Fermi | 1,3 | | 106 ore: 18 | 0 | 20 | 9 | |
| 048 Bufalotta | | 56 ore: 05 | 61 ore: 19 | 0 | 19 | 6 | |
| 049 Cipro | | 65 ore: 06 | 65 ore: 19 | 0 | 17 | 7 | 12 |
| 055 Tiburtina | | | 73 ore: 17 | 0 | N.V. | 26 | |
| 056 Arenula | | 56 ore: 05 | 67 ore: 01 | 0 | 11 | 3 | 12 |
| 057 Malagrotta | 0,9 | 62 ore: 05 | 43 ore: 18 | 0 | 15 | 6 | 13 |

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. Il dato di PM10 delle stazioni di Villa Ada e Tiburtina risulta N.V. per malfunzionamento della strumentazione.