

| | 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 | | 99 ore: 15 | 69 ore: 05 | 0 | 31 | 7 | |
| 003 Francia | 1,3 | | 66 ore: 18 | 0 | 34 | 2 | 14 |
| 005 Magna Grecia | | | 71 ore: 24 | 0 | 32 | 2 | |
| 008 Cinecitta | | 119 ore: 15 | 84 ore: 22 | 0 | N.D. | 9 | 15 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | 119 ore: 15 | 65 ore: 23 | 0 | 32 | 1 | 12 |
| 040 Guido | | 130 ore: 16 | 33 ore: 23 | 0 | 25 | 2 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 115 ore: 16 | 80 ore: 21 | 0 | 34 | 3 | 14 |
| 047 Fermi | 1,4 | | 133 ore: 11 | 0 | 30 | 7 | |
| 048 Bufalotta | | 85 ore: 12 | 85 ore: 23 | 0 | 31 | 5 | |
| 049 Cipro | | 95 ore: 15 | 67 ore: 21 | 0 | 16 | 6 | 13 |
| 055 Tiburtina | | | 71 ore: 22 | 0 | 43 | 25 | |
| 056 Arenula | | 82 ore: 16 | 81 ore: 21 | 0 | N.V. | 2 | 13 |
| 057 Malagrotta | 1,0 | 97 ore: 17 | 47 ore: 08 | 0 | 24 | 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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 di Cinecittà risulta N.D. per mancanza di comunicazione con la stazione. Il dato di PM10 di Arenula risulta N.V. per intervento di manutenzione sulla strumentazione.