

| | 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 | | 30 ore: 14 | 59 ore: 21 | 0 | 49 | 21 | |
| 003 Francia | 1,3 | | 68 ore: 18 | 0 | 38 | 13 | 13 |
| 005 Magna Grecia | | | 100 ore: 20 | 1 | N.D. | 24 | |
| 008 Cinecitta | | 31 ore: 15 | 102 ore: 19 | 0 | 53 * | 26 | 16 |
| 039 Villa Ada | 0,8 | 44 ore: 16 | 64 ore: 19 | 0 | 42 | 13 | 13 |
| 040 Guido | | 60 ore: 16 | 35 ore: 21 | 0 | 24 | 2 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 47 ore: 15 | 63 ore: 18 | 0 | 42 | 9 | 15 |
| 047 Fermi | 1,1 | | 124 ore: 19 | 0 | 52 * | 24 | |
| 048 Bufalotta | | 42 ore: 15 | 93 ore: 19 | 0 | 34 | 24 | |
| 049 Cipro | | 31 ore: 14 | 77 ore: 17 | 0 | 44 | 17 | 13 |
| 055 Tiburtina | | | 119 ore: 19 | 3 | 55 * | 36* | |
| 056 Arenula | | 20 ore: 15 | 80 ore: 18 | 0 | 35 | 19 | 13 |
| 057 Malagrotta | 0,8 | 43 ore: 18 | 71 ore: 21 | 0 | 45 | 16 | 15 |

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:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Cinecittà, Fermi e Tiburtina.