

| | 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 | | 66 ore: 15 | 80 ore: 22 | 0 | 33 | 28 | |
| 003 Francia | 2,6 | | 105 ore: 22 | 0 | 22 | 24 | 17 |
| 005 Magna Grecia | | | 109 ore: 21 | 3 | 29 | 26 | |
| 008 Cinecitta | | 73 ore: 15 | 95 ore: 01 | 1 | 22 | 32 | 18 |
| 039 Villa Ada | 0,8 | 63 ore: 15 | 71 ore: 21 | 0 | 20 | 17 | 15 |
| 040 Guido | | 77 ore: 15 | 11 ore: 05 | 0 | 10 | 3 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 72 ore: 15 | 56 ore: 24 | 0 | 17 | 15 | 16 |
| 047 Fermi | 2,3 | | 109 ore: 07 | 5 | 23 | 17 | |
| 048 Bufalotta | | 69 ore: 15 | 66 ore: 21 | 0 | 19 | 22 | |
| 049 Cipro | | 55 ore: 15 | 65 ore: 07 | 0 | 17 | 17 | 15 |
| 055 Tiburtina | | | 109 ore: 07 | 12 | 31 | 40* | |
| 056 Arenula | | 44 ore: 15 | 82 ore: 22 | 0 | 17 | 11 | 16 |
| 057 Malagrotta | 0,7 | 72 ore: 15 | 41 ore: 01 | 0 | 16 | 13 | 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 di giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero per il PM10 nella stazione Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.