

| | 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 | | 122 ore: 12 | 70 ore: 07 | 0 | 29 | 11 | |
| 003 Francia | 2,6 | | 49 ore: 10 | 2 | 22 | 8 | 18 |
| 005 Magna Grecia | | | 69 ore: 07 | 0 | 20 | 10 | |
| 008 Cinecitta | | 125 ore: 12 | 66 ore: 06 | 1 | 25 | 10 | 18 |
| 039 Villa Ada | 1,0 | 100 ore: 12 | 50 ore: 06 | 0 | 20 | 8 | 16 |
| 040 Guido | | 97 ore: 11 | 20 ore: 09 | 0 | 17 | 1 | 12 |
| 041 Cavaliere | | 118 ore: 13 | 49 ore: 01 | 0 | 24 | 1 | 15 |
| 047 Fermi | 2,3 | | 71 ore: 07 | 0 | 24 | 6 | |
| 048 Bufalotta | | 110 ore: 12 | 36 ore: 10 | 0 | 33 | 12 | |
| 049 Cipro | | 96 ore: 12 | 35 ore: 09 | 0 | 18 | 7 | 15 |
| 055 Tiburtina | | | 60 ore: 07 | 5 | 29 | 14 | |
| 056 Arenula | | 113 ore: 12 | 50 ore: 06 | 0 | 24 | 3 | 15 |
| 057 Malagrotta | 0,8 | 106 ore: 12 | 30 ore: 09 | 0 | 18 | 4 | 16 |

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.**