

| | 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 | | 120 ore: 13 | 61 ore: 07 | 0 | 18 | 5 | |
| 003 Francia | 2,6 | | 46 ore: 05 | 0 | 16 | 9 | 18 |
| 005 Magna Grecia | | | 61 ore: 07 | 0 | 14 | 8 | |
| 008 Cinecitta | | 114 ore: 12 | 86 ore: 01 | 0 | 20 | 13 | 20 |
| 039 Villa Ada | 0,8 | 101 ore: 12 | 52 ore: 02 | 0 | 13 | 3 | 15 |
| 040 Guido | | 104 ore: 13 | 29 ore: 01 | 0 | 17 | 3 | 12 |
| 041 Cavaliere | | 127 ore: 14 | 31 ore: 07 | 0 | 16 | 9 | 17 |
| 047 Fermi | 2,3 | | 78 ore: 08 | 1 | 20 | 4 | |
| 048 Bufalotta | | 121 ore: 13 | 51 ore: 02 | 0 | 18 | 8 | |
| 049 Cipro | | 75 ore: 12 | 38 ore: 01 | 0 | 15 | 6 | 16 |
| 055 Tiburtina | | | 52 ore: 06 | 0 | 19 | 13 | |
| 056 Arenula | | 80 ore: 12 | 57 ore: 02 | 0 | 16 | 4 | 16 |
| 057 Malagrotta | 0,8 | 97 ore: 14 | 30 ore: 06 | 0 | 14 | 4 | 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:**L'ora considerata e' quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**