

| | 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 | | 105 ore: 13 | 48 ore: 01 | 0 | 23 | 9 | |
| 003 Francia | 1,2 | | 73 ore: 20 | 0 | 20 | 4 | 11 |
| 005 Magna Grecia | | | 59 ore: 02 | 0 | 17 | 7 | |
| 008 Cinecitta | | 116 ore: 13 | 53 ore: 02 | 0 | 30 | 4 | 14 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | 84 ore: 17 | 31 ore: 01 | 0 | N.V. | 4 | 12 |
| 040 Guido | | 86 ore: 18 | 19 ore: 22 | 0 | 30 | 4 | 10 |
| 041 Cavaliere | | 114 ore: 14 | 33 ore: 21 | 0 | 26 | 4 | 14 |
| 047 Fermi | N.V. | | 85 ore: 20 | 0 | 28 | 16 | |
| 048 Bufalotta | | 78 ore: 18 | 58 ore: 01 | 0 | 22 | 8 | |
| 049 Cipro | | 83 ore: 13 | 66 ore: 21 | 0 | 22 | 4 | 12 |
| 055 Tiburtina | | | N.D. | 0 | 23 | 18 | |
| 056 Arenula | | 64 ore: 14 | 47 ore: 21 | 0 | 22 | 4 | 12 |
| 057 Malagrotta | 0,7 | 105 ore: 18 | 32 ore: 21 | 0 | 24 | 12 | 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 è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**