

| | CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max | 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 | BENZENE ug/m3 293K 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 | 10 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 5 |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 002 Preneste | | 33 ore: 05 | N.D. | 0 | 28 | 11 | |
| 003 Francia | | | 121 ore: 19 | 0 | 37 | 10 | 2,2 |
| 005 Magna Grecia | | | 131 ore: 18 | 0 | 41 | 8 | |
| 008 Cinecitta | | 34 ore: 04 | 82 ore: 08 | 0 | 24 | 11 | |
| 039 Villa Ada | 0,7 ore: 24 | 28 ore: 12 | 70 ore: 19 | 0 | 28 | 2 | 0,7 |
| 040 Guido | | 74 ore: 16 | 54 ore: 09 | 0 | 16 | 0 | |
| 041 Cavaliere | | 51 ore: 13 | 43 ore: 18 | 0 | 27 | 4 | |
| 047 Fermi | 1,7 ore: 20 | | 137 ore: 20 | 0 | 36 | 7 | 2,4 |
| 048 Bufalotta | | 39 ore: 15 | 68 ore: 19 | 0 | 20 | 1 | |
| 049 Cipro | | 18 ore: 05 | 92 ore: 21 | 0 | 37 | 7 | |
| 055 Tiburtina | | | 93 ore: 19 | 0 | 26 | 11 | |
| 056 Arenula | | 16 ore: 12 | 99 ore: 09 | 0 | N.D. | 6 | |
| 057 Malagrotta | | 35 ore: 15 | 103 ore: 09 | 0 | 23 | 8 | 0,9 |

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.