

| | 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 | | 58 ore: 16 | 39 ore: 01 | 0 | 17 | 18 | |
| 003 Francia | | | 59 ore: 01 | 0 | 10 | 23 | 2,1 |
| 005 Magna Grecia | | | 79 ore: 01 | 0 | 7 | 14 | |
| 008 Cinecitta | | 71 ore: 16 | 40 ore: 01 | 1 | 10 | 19 | |
| 039 Villa Ada | 0,5 ore: 01 | 47 ore: 15 | 66 ore: 01 | 0 | 5 | 5 | 0,8 |
| 040 Guido | | 74 ore: 16 | 9 ore: 05 | 0 | 10 | 2 | |
| 041 Cavaliere | | 70 ore: 16 | 48 ore: 01 | 0 | 14 | 10 | |
| 047 Fermi | 1,1 ore: 01 | | 75 ore: 21 | 1 | 12 | 14 | 2,3 |
| 048 Bufalotta | | 67 ore: 12 | 20 ore: 18 | 0 | 7 | 4 | |
| 049 Cipro | | 66 ore: 15 | 33 ore: 01 | 0 | N.D. | 7 | |
| 055 Tiburtina | | | 59 ore: 01 | 9 | 10 | 22 | |
| 056 Arenula | | 52 ore: 15 | 60 ore: 03 | 16 | 10 | 10 | |
| 057 Malagrotta | | 66 ore: 15 | 18 ore: 05 | 0 | 12 | 11 | 0,7 |

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.