

| | 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 | | 123 ore: 14 | 104 ore: 01 | 3 | 44 | 28 | |
| 003 Francia | | | 115 ore: 19 | 1 | 42 | 38* | 2,5 |
| 005 Magna Grecia | | | 138 ore: 20 | 11 | 38 | 21 | |
| 008 Cinecitta | | 113 ore: 14 | 121 ore: 01 | 10 | 45 | 32 | |
| 039 Villa Ada | 0,5 ore: 05 | 111 ore: 14 | 94 ore: 21 | 0 | 29 | 7 | 1,0 |
| 040 Guido | | 78 ore: 17 | 33 ore: 20 | 0 | 31 | 5 | |
| 041 Cavaliere | | 105 ore: 14 | 78 ore: 24 | 0 | 35 | 10 | |
| 047 Fermi | 1,0 ore: 02 | | 99 ore: 02 | 24* | 37 | 23 | 2,8 |
| 048 Bufalotta | | 106 ore: 14 | 82 ore: 20 | 0 | 33 | 13 | |
| 049 Cipro | | 101 ore: 15 | 111 ore: 20 | 0 | 29 | 15 | |
| 055 Tiburtina | | | 124 ore: 02 | 15 | 45 | 34 | |
| 056 Arenula | | 99 ore: 14 | 106 ore: 20 | 3 | 37 | 11 | |
| 057 Malagrotta | | 106 ore: 14 | 64 ore: 19 | 0 | 34 | 17 | 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. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione di piazzale Fermi. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.