

| | 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 D.Lgs 13/08/10 n.155 | 10 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 5 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 002 Preneste | | 93 ore: 04 | 67 ore: 24 | 0 | 33 | 20 | |
| 003 Francia | | | 123 ore: 19 | 0 | 35 | 18 | 2,3 |
| 005 Magna Grecia | | | 119 ore: 01 | 0 | 34 | 16 | |
| 008 Cinecitta | | 95 ore: 04 | 85 ore: 01 | 0 | 32 | 21 | |
| 039 Villa Ada | 0,4 ore: 01 | 93 ore: 04 | 57 ore: 24 | 0 | 20 | 7 | 0,7 |
| 040 Guido | | 101 ore: 08 | 31 ore: 01 | 0 | 23 | 0 | |
| 041 Cavaliere | | 90 ore: 03 | 41 ore: 22 | 0 | 23 | 11 | |
| 047 Fermi | 1,3 ore: 01 | | 109 ore: 01 | 0 | 40 | 16 | 2,4 |
| 048 Bufalotta | | 89 ore: 04 | 71 ore: 23 | 0 | 33 | 10 | |
| 049 Cipro | | 75 ore: 05 | 84 ore: 20 | 0 | 28 | 14 | |
| 055 Tiburtina | | | 76 ore: 23 | 1 | 33 | 19 | |
| 056 Arenula | | 72 ore: 05 | 107 ore: 01 | 0 | 30 | 13 | |
| 057 Malagrotta | | 97 ore: 15 | 46 ore: 01 | 0 | 27 | 15 | 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.