

| | 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 | | 53 ore: 16 | 44 ore: 19 | 3 | 6 | 58* | |
| 003 Francia | | | 64 ore: 21 | 3 | 11 | 65* | 2,6 |
| 005 Magna Grecia | | | 74 ore: 20 | 12 | 12 | 35 | |
| 008 Cinecittà | | 57 ore: 16 | 61 ore: 24 | 14 | 8 | 50* | |
| 039 Villa Ada | 0,5 ore: 01 | 57 ore: 15 | 39 ore: 20 | 0 | 9 | 22 | 1,2 |
| 040 Guido | | 53 ore: 24 | 15 ore: 01 | 0 | 5 | 9 | |
| 041 Cavaliere | | 63 ore: 14 | 51 ore: 24 | 0 | 4 | 17 | |
| 047 Fermi | 1,1 ore: 01 | | 67 ore: 20 | 43* | 9 | 42* | 2,9 |
| 048 Bufalotta | | 57 ore: 15 | 26 ore: 20 | 0 | 5 | 36* | |
| 049 Cipro | | 55 ore: 15 | 58 ore: 20 | 0 | 8 | 31 | |
| 055 Tiburtina | | | 43 ore: 18 | 24* | 8 | 65* | |
| 056 Arenula | | 48 ore: 16 | 58 ore: 20 | 9 | 9 | 29 | |
| 057 Malagrotta | | 58 ore: 16 | 31 ore: 01 | 0 | 33 | 25 | 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:

Dal 2/3/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del Benzene è stato disattivato nelle stazioni di M. Grecia e Cinecittà. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta e Tiburtina. Superamento del numero di ore consentito dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.