

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale § | 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 | PM2.5 ug/m3 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 _____ | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 002 Preneste | | 92 ore: 15 | 53 ore: 24 | 0 | N.D. | 3 | |
| 003 Francia | 0,9 | | 57 ore: 21 | 0 | 24 | 6 | 13 |
| 005 Magna Grecia | | | 105 ore: 10 | 0 | 28 | 7 | |
| 008 Cinecitta | | 84 ore: 15 | 78 ore: 22 | 0 | 21 | 3 | 12 |
| 039 Villa Ada | 0,7 | 93 ore: 15 | 65 ore: 23 | 0 | 18 | 1 | 11 |
| 040 Guido | | 83 ore: 16 | 27 ore: 23 | 0 | 13 | 1 | 10 |
| 041 Cavaliere | | 81 ore: 15 | 51 ore: 22 | 0 | 15 | 1 | 12 |
| 047 Fermi | 0,9 | | 111 ore: 20 | 0 | 30 | 2 | |
| 048 Bufalotta | | 87 ore: 14 | 76 ore: 23 | 0 | 19 | 2 | |
| 049 Cipro | | 74 ore: 15 | 56 ore: 22 | 0 | 22 | 2 | 12 |
| 055 Tiburtina | | | 74 ore: 24 | 0 | 28 | 9 | |
| 056 Arenula | | 80 ore: 16 | 69 ore: 01 | 0 | 17 | 1 | 12 |
| 057 Malagrotta | 0,5 | 81 ore: 16 | 32 ore: 22 | 0 | 19 | 1 | 11 |

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:

Il dato relativo al PM10 della stazione Preneste risulta N. D. per manutenzione della strumentazione. La concentrazione di PM10, ottenuta con metodo gravimetrico, verrà comunicata successivamente. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.