

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua § | 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. Annua § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|--|
| 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 | | 28 ore: 15 | 163 ore: 21 | 0 | 60 * | 18 | |
| 003 Francia | 2,6 | | 106 ore: 17 | 0 | 46 | 17 | 18 |
| 005 Magna Grecia | | | 184 ore: 22 | 2 | 55 * | 18 | |
| 008 Cinecitta | | 27 ore: 15 | 160 ore: 18 | 0 | 58 * | 25 | 19 |
| 039 Villa Ada | 0,8 | 30 ore: 16 | 123 ore: 21 | 0 | 53 * | 12 | 15 |
| 040 Guido | | 59 ore: 15 | 74 ore: 20 | 0 | 37 | 3 | 12 |
| 041 Cavaliere | | 63 ore: 15 | 99 ore: 18 | 0 | 34 | 12 | 16 |
| 047 Fermi | 2,4 | | 219 * ore: 20 | 4 | 59 * | 10 | |
| 048 Bufalotta | | 40 ore: 15 | 137 ore: 21 | 0 | 48 | 15 | |
| 049 Cipro | | 21 ore: 15 | 122 ore: 22 | 0 | 46 | 12 | 15 |
| 055 Tiburtina | | | 196 ore: 20 | 6 | 66 * | 29 | |
| 056 Arenula | | 9 ore: 16 | 191 ore: 21 | 0 | 47 | 8 | 16 |
| 057 Malagrotta | 0,7 | 54 ore: 15 | 108 ore: 20 | 0 | 64 * | 8 | 15 |

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:

Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Magna grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Tiburtina e Malagrotta. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Fermi.