

| | CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max | O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria | NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria | NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno | PM10 ug/m ³ Cmed 24 h | PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno | BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annuale § |
|---|--|--|---|---|---|--|---|
| D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.) | | 180 | | | | | |
| D.Lgs183/04 (soglia d'allarme) | | 240 | | | | | |
| D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti | 10 | | 200+30 | 200+30 | 50 | 50 | 5+3 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 8 |
| 001 Arenula | | | N.D. | 0 | N.D. | 69 * | |
| 002 Preneste | | 12 ore: 06 | 70 ore: 19 | 0 | 38 | 83 * | 2.3 |
| 003 Francia | 1.8 ore: 01 | | 117 ore: 21 | 1 | 39 | 112 * | 4.3 |
| 005 Magna Grecia | 2.0 ore: 02 | | 84 ore: 22 | 3 | 34 | 80 * | 3.5 |
| 008 Cinecitta | 3.0 ore: 02 | 12 ore: 10 | 76 ore: 20 | 9 | 41 | 61 * | 2.0 |
| 039 Villa Ada | 1.0 ore: 03 | 8 ore: 15 | 66 ore: 21 | 0 | 30 | 31 | 1.8 |
| 040 Guido | | 46 ore: 22 | 19 ore: 01 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 20 ore: 06 | 62 ore: 19 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 2.1 ore: 02 | | 67 ore: 21 | 3 | 33 | 96 * | 3.7 |
| 048 Bufalotta | | 12 ore: 06 | 87 ore: 19 | 2 | 28 | 49 * | 2.6 |
| 049 Cipro | 1.9 ore: 01 | 17 ore: 05 | 86 ore: 20 | 12 | 30 | 64 * | |
| 055 Tiburtina | 1.3 ore: 01 | | 98 ore: 19 | 19 * | 38 | 112 * | 3.8 |

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

La stazione di L.go Arenula è stata disattivata in data 22/11/2007 per manutenzione e per successiva ricollocazione in piazza Cairoli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro, Bufalotta e Tiburtina.. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott.C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini