

| | 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.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 | | | 82 ore: 03 | 0 | 26 | 53 * | |
| 002 Preneste | | 106 ore: 15 | 86 ore: 01 | 0 | 19 | 52 * | 2.6 |
| 003 Francia | 1.0 ore: 03 | | 89 ore: 01 | 0 | 25 | 66 * | 4.6 |
| 005 Magna Grecia | 1.0 ore: 08 | | 89 ore: 03 | 3 | 31 | 49 * | 3.8 |
| 008 Cinecitta | 0.8 ore: 04 | 104 ore: 15 | 82 ore: 01 | 7 | 18 | 38 * | 2.2 |
| 039 Villa Ada | 0.5 ore: 09 | 110 ore: 14 | 82 ore: 03 | 0 | 11 | 15 | 1.9 |
| 040 Guido | | 79 ore: 18 | 47 ore: 07 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 111 ore: 15 | 69 ore: 01 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 0.9 ore: 03 | | 121 ore: 01 | 3 | 31 | 64 * | N.V. |
| 048 Bufalotta | | 104 ore: 15 | 98 ore: 01 | 2 | 19 | 27 | N.V. |
| 049 Cipro | 0.7 ore: 04 | 105 ore: 14 | 85 ore: 01 | 3 | 18 | 41 * | |
| 055 Tiburtina | 0.7 ore: 02 | | 155 ore: 01 | 15 | 22 | 78 * | N.V. |

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 in attesa di trasferimento. 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 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. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini