

| | 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+40 | 200+40 | 50 | 50 | 5+4 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | | 9 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|-----------|-------------|------------|
| 001 Arenula | 1.2 ore: 04 | | 94 ore: 05 | 2 | 29 | 27 | |
| 002 Preneste | 0.6 ore: 08 | 78 ore: 17 | 68 ore: 24 | 0 | 26 | 37 * | |
| 003 Francia | 1.3 ore: 24 | 89 ore: 15 | 116 ore: 21 | 0 | 34 | 48 * | |
| 004 Fermi | 1.3 ore: 01 | 74 ore: 15 | 122 ore: 22 | 0 | 31 | 39 * | |
| 005 Magna Grecia | 1.0 ore: 08 | 81 ore: 13 | 104 ore: 07 | 0 | 35 | 31 | 4.7 |
| 006 Libia | 1.2 ore: 02 | | 76 ore: 24 | 1 | | | 5.0 |
| 007 Montezemolo | 1.1 ore: 24 | | 109 ore: 24 | 0 | | | |
| 008 Cinecitta | 0.5 ore: 08 | | 87 ore: 24 | 0 | 24 | 32 | |
| 009 Tiburtina | 1.2 ore: 24 | | 110 ore: 23 | 1 | | | 6.0 |
| 039 Villa Ada | 0.4 ore: 09 | 103 ore: 15 | 53 ore: 09 | 0 | 23 | 18 | 1.9 |
| 040 Guido | | 89 ore: 15 | 30 ore: 24 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 103 ore: 14 | 95 ore: 22 | 0 | | | |

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 rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia e Fermi. 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