

| | 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. Annua § |
|---|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| 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 | 1.1 ore: 21 | | 134 ore: 12 | 2 | 35 | 27 | |
| 002 Preneste | 0.9 ore: 14 | 82 ore: 15 | 102 ore: 01 | 0 | 41 | 37 * | |
| 003 Francia | 1.5 ore: 02 | 69 ore: 04 | 130 ore: 19 | 0 | 41 | 47 * | |
| 004 Fermi | 1.7 ore: 21 | 56 ore: 05 | 142 ore: 11 | 0 | N.D. | 39 * | |
| 005 Magna Grecia | 1.5 ore: 14 | 72 ore: 18 | 156 ore: 13 | 0 | 41 | 31 | 4.8 |
| 006 Libia | 1.5 ore: 15 | | 127 ore: 10 | 1 | | | 5.0 |
| 007 Montezemolo | 1.8 ore: 20 | | 140 ore: 12 | 0 | | | |
| 008 Cinecitta | 0.7 ore: 13 | | 94 ore: 02 | 0 | 33 | 32 | |
| 009 Tiburtina | 1.9 ore: 14 | | 130 ore: 09 | 1 | | | 6.1 |
| 039 Villa Ada | 0.7 ore: 15 | 95 ore: 17 | 89 ore: 09 | 0 | 25 | 18 | 1.9 |
| 040 Guido | | 99 ore: 18 | 92 ore: 11 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 92 ore: 16 | 100 ore: 13 | 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