

| | 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+50 | 200+50 | 50 | 50 | 5+5 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 10 |

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|-------------|-------------|------------|
| 001 Arenula | 1.5 ore: 02 | | 120 ore: 21 | 0 | 37 | 38 * | |
| 002 Preneste | 1.0 ore: 02 | 101 ore: 15 | 84 ore: 08 | 0 | | | |
| 003 Francia | 2.2 ore: 14 | 87 ore: 14 | 146 ore: 09 | 0 | | | |
| 004 Fermi | 1.3 ore: 21 | 50 ore: 15 | 116 ore: 18 | 0 | 41 | 46 * | |
| 005 Magna Grecia | 1.8 ore: 24 | 86 ore: 15 | 117 ore: 19 | 0 | N.D. | 35 | 5.3 |
| 006 Libia | 1.7 ore: 02 | | 145 ore: 09 | 0 | | | 5.6 |
| 007 Montezemolo | 1.6 ore: 21 | | 130 ore: 20 | 0 | | | |
| 008 Cinecitta | 0.9 ore: 03 | | 81 ore: 08 | 0 | | | |
| 009 Tiburtina | 2.4 ore: 15 | | 141 ore: 08 | 4 | | | 7.0 |
| 039 Villa Ada | 0.8 ore: 02 | 168 ore: 15 | 79 ore: 09 | 0 | 26 | 16 | 2.0 |
| 040 Guido | | 84 ore: 17 | 43 ore: 22 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 95 ore: 17 | 68 ore: 01 | 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:**Superamento del numero dei giorni per anno previsti per il PM 10 a Fermi e Arenula.**