ARPA LAZIO - ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 07/01/06

Dalle ore 01 Alle ore 24

| | CO mg/m3 293K | O3 ug/m3 293K | NO2 ug/m3 293K | NO2 ug/m3 293K | PM10 ug/m3 | PM10 ug/m3 | BENZENE ug/m3 293K |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|
| | Media M. 8 h Max | Cmax Oraria | Cmax Oraria | Num ore sup anno | Cmed 24 h | Num giorni sup anno | Media M. Annua § |
| D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.) | | 180 | | | | | |
| D.Lgs183/04 (soglia d'allarme) | | 240 | | | | | |
| D.M. 2/4/2002 n.60 | 10 | | 200+40 | 200+40 | 50 | 50 | 5+4 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | | 50 | | 9 |
| 001 Arenula | 2.2 ore: 01 | | 158 ore: 20 | 0 | 57 * # | 1 | |
| 002 Preneste | 3.9 ore: 01 | 34 ore: 15 | 125 ore: 20 | 0 | 83 * # | 2 | |
| 003 Francia | 3.2 ore: 24 | 30 ore: 18 | 122 ore: 17 | 0 | 82 * # | 2 | |
| 004 Fermi | 4.3 ore: 02 | 16 ore: 16 | 132 ore: 18 | 0 | 67 * # | 3 | |
| 005 Magna Grecia | 2.8 ore: 01 | 21 ore: 15 | 120 ore: 19 | 0 | N.D. | 2 | 4.8 |
| 006 Libia | 2.9 ore: 01 | | 134 ore: 21 | 0 | | | 5.2 |
| 007 Montezemolo | 3.4 ore: 01 | | 150 ore: 17 | 0 | | | |
| 008 Cinecitta | 3.5 ore: 01 | | 149 ore: 20 | 0 | 80 * # | 3 | |
| 009 Tiburtina | 3.8 ore: 01 | | 139 ore: 19 | 0 | | | 6.4 |
| 039 Villa Ada | 1.2 ore: 03 | 24 ore: 14 | N.D. | 0 | 48 | 0 | 1.9 |
| 040 Guido | | 41 ore: 15 | 47 ore: 21 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 50 ore: 15 | 78 ore: 17 | 0 | | | |

Legenda:

N.V. = non valido **N.D.** = non disponibile

Osservazioni:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. I valori dei parametri rilevati evidenziano superamenti dei limiti del valore soglia per il PM10 previsti dalla normativa vigente nelle centraline di Arenula, Preneste,Francia, Fermi,Cinecitta

^{* =} Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale

δ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua