

| | 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+10 | 200+10 | 50 | 50 | 5+1 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 6 |
| 002 Preneste | | 12 ore: 04 | 75 ore: 19 | 0 | 50 | 2 | 1.7 |
| 003 Francia | 2.7 ore: 01 | | 113 ore: 12 | 0 | 61 * # | 4 | 3.4 |
| 005 Magna Grecia | 1.8 ore: 17 | | 134 ore: 14 | 1 | N.D. | 3 | 3.0 |
| 008 Cinecitta | 2.1 ore: 01 | 14 ore: 13 | 82 ore: 19 | 1 | 47 | 3 | 1.7 |
| 039 Villa Ada | 1.2 ore: 23 | 1 ore: 12 | 82 ore: 19 | 0 | 51 * # | 1 | 1.8 |
| 040 Guido | | 43 ore: 05 | 52 ore: 16 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 4 ore: 12 | 73 ore: 19 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 1.2 ore: 22 | | 90 ore: 10 | 1 | 42 | 2 | 3.2 |
| 048 Bufalotta | | 5 ore: 11 | 92 ore: 18 | 0 | 41 | 0 | 2.5 |
| 049 Cipro | 1.4 ore: 01 | 8 ore: 22 | 83 ore: 19 | 0 | 46 | 1 | |
| 055 Tiburtina | 2.4 ore: 01 | | 104 ore: 21 | 1 | 52 * # | 4 | 3.1 |
| 056 Arenula | | | 104 ore: 11 | 0 | 52 * # | 4 | |

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 valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Tiburtina, Arenula, Ada e Magna Grecia

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini