

| | 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 | | 89 ore: 15 | 143 ore: 21 | 0 | 18 | 14 | 1.6 |
| 003 Francia | 1.9 ore: 23 | | 176 ore: 21 | 0 | 24 | 25 | 3.2 |
| 005 Magna Grecia | 0.9 ore: 24 | | 132 ore: 21 | 2 | 19 | 12 | 2.9 |
| 008 Cinecitta | 0.7 ore: 24 | 92 ore: 17 | 138 ore: 22 | 1 | 16 | 16 | 1.6 |
| 039 Villa Ada | 0.5 ore: 01 | 95 ore: 17 | 96 ore: 22 | 0 | 13 | 4 | 1.5 |
| 040 Guido | | 104 ore: 18 | 20 ore: 08 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 80 ore: 14 | 91 ore: 22 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 1.3 ore: 24 | | 226 * ore: 21 | 7 | 25 | 21 | 3.1 |
| 048 Bufalotta | | 82 ore: 16 | 138 ore: 22 | 0 | 16 | 5 | 2.3 |
| 049 Cipro | 1.0 ore: 22 | 88 ore: 04 | 122 ore: 21 | 5 | 17 | 8 | |
| 055 Tiburtina | 1.0 ore: 23 | | 145 ore: 22 | 2 | 19 | 23 | 3.0 |
| 056 Arenula | | | 138 ore: 22 | 0 | 18 | 11 | |

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 massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini