

| | CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max | O ₃ ug/m ³ 293K Cmax Oraria | NO ₂ ug/m ³ 293K Cmax Oraria | NO ₂ ug/m ³ 293K Num ore sup anno | PM ₁₀ ug/m ³ Cmed 24 h | PM ₁₀ 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+20 | 200+20 | 50 | 50 | 5+2 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 7 |
| 002 Preneste | | 13 ore: 06 | 97 ore: 12 | 0 | 41 | 54 * | 1.9 |
| 003 Francia | 2.5 ore: 15 | | 119 ore: 10 | 0 | 49 | 66 * | 3.6 |
| 005 Magna Grecia | 2.1 ore: 14 | | 161 ore: 13 | 2 | 41 | 44 * | 3.1 |
| 008 Cinecitta | 1.8 ore: 16 | 39 ore: 03 | 107 ore: 10 | 0 | 37 | 36 * | 1.8 |
| 039 Villa Ada | 1.4 ore: 17 | 12 ore: 06 | 102 ore: 11 | 0 | 38 | 16 | 2.1 |
| 040 Guido | | 81 ore: 19 | 91 ore: 13 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | 34 ore: 05 | 60 ore: 10 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 2.7 ore: 15 | | 146 ore: 13 | 3 | 48 | 45 * | 3.2 |
| 048 Bufalotta | | 15 ore: 06 | 117 ore: 10 | 0 | 31 | 28 | 2.6 |
| 049 Cipro | 2.6 ore: 16 | 29 ore: 02 | 131 ore: 11 | 5 | 32 | 22 | |
| 055 Tiburtina | 2.0 ore: 16 | | 110 ore: 10 | 1 | 51 * # | 66 * | 3.3 |
| 056 Arenula | | | N.D. | 0 | N.D. | 37 * | |

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 stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM₁₀ nelle stazioni Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Arenula, Tiburtina e Cinecittà. Superamento del valore limite giornaliero per il PM₁₀ previsto dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione Arenula sono aggiornati alle ore 14 del 24.11.2008.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott.D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini