

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

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| 002 Preneste | | 135 ore: 13 | 93 ore: 08 | 0 | 30 | 22 | |
| 003 Francia | 1.2 ore: 23 | | 130 ore: 20 | 1 | 40 | 22 | 3.2 |
| 005 Magna Grecia | 1.0 ore: 13 | | 128 ore: 08 | 1 | 30 | 12 | 2.6 |
| 008 Cinecitta | 1.0 ore: 09 | 127 ore: 12 | 107 ore: 08 | 1 | 28 | 25 | 1.6 |
| 039 Villa Ada | 0.2 ore: 04 | 114 ore: 13 | 71 ore: 09 | 0 | 19 | 4 | 1.5 |
| 040 Guido | | 100 ore: 15 | 41 ore: 08 | 0 | | | |
| 041 Cavaliere | | N.D. | 50 ore: 20 | 0 | | | |
| 047 Fermi | 0.8 ore: 23 | | 154 ore: 08 | 13 | N.D. | 20 | 3.4 |
| 048 Bufalotta | | 116 ore: 14 | 74 ore: 01 | 0 | 22 | 3 | 2.1 |
| 049 Cipro | 0.5 ore: 01 | 95 ore: 15 | 107 ore: 09 | 0 | 22 | 14 | |
| 055 Tiburtina | 0.4 ore: 01 | | 91 ore: 09 | 6 | 31 | 21 | 2.8 |
| 056 Arenula | | 71 ore: 11 | 101 ore: 08 | 1 | 21 | 9 | |
| 057 Malagrotta | | 122 ore: 15 | 61 ore: 09 | 0 | | | N.V. |

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; il relativo valore della media mobile del benzene verrà riportato al raggiungimento del 75% dei dati validi annuali. La stazione Cavaliere è stata riposizionata ed i relativi dati sono aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente .

Il Tecnico della Prevenzione e dei
Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini