

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua § | 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 | PM2.5 ug/m3 Media M. Annua § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|--|
| D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione) | | 180 | | | | | |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme | | 240 | | | | | |
| Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 _____ | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 002 Preneste | | 27 ore: 15 | 45 ore: 19 | 0 | 33 | 7 | |
| 003 Francia | 1,2 | | 48 ore: 13 | 0 | 45 | 3 | 13 |
| 005 Magna Grecia | | | 57 ore: 18 | 0 | 28 | 3 | |
| 008 Cinecitta | | 45 ore: 13 | 56 ore: 09 | 0 | 26 | 10 | 14 |
| 039 Villa Ada | 0,6 | N.D. | N.D. | 0 | N.D. | 1 | 12 |
| 040 Guido | | 72 ore: 16 | 60 ore: 01 | 0 | 18 | 2 | 11 |
| 041 Cavaliere | | 55 ore: 15 | 72 ore: 18 | 0 | 23 | 4 | 13 |
| 047 Fermi | 1,3 | | N.D. | 0 | N.V. | 8 | |
| 048 Bufalotta | | 37 ore: 13 | 68 ore: 18 | 0 | 27 | 6 | |
| 049 Cipro | | 30 ore: 14 | 73 ore: 12 | 0 | 42 | 7 | 13 |
| 055 Tiburtina | | | 58 ore: 18 | 0 | 38 | 26 | |
| 056 Arenula | | 27 ore: 14 | 75 ore: 11 | 0 | 26 | 3 | 13 |
| 057 Malagrotta | 1,0 | 56 ore: 16 | 53 ore: 01 | 0 | 22 | 6 | 13 |

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

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

Osservazioni:

I dati della stazione Villa Ada sono N.D. per assenza di alimentazione elettrica. I dati di NO2 della stazione Fermi sono N.D. per anomalia linea di prelievo, quelli di PM10 sono N.V. per riavvio strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.