

| | 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. Annuale § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia inferiore) | | 180 | | | | | |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme | | 240 | | | | | |
| Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 | 10 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 5 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 010 Colferro | 0,4 ore: 12 | 124 ore: 13 | 69 ore: 11 | 0 | N.D. | 24 | |
| 011 Colferro | | | 55 ore: 08 | 0 | 28 | 39* | |
| 014 Allumiere | | 118 ore: 13 | 25 ore: 22 | 0 | 8 | 0 | |
| 015 Civitavecchia | 0,4 ore: 13 | 118 ore: 13 | 44 ore: 07 | 0 | 17 | 3 | |
| 016 Guidonia | | | 52 ore: 20 | 0 | 26 | 12 | |
| 045 Ciampino | | | 70 ore: 06 | 0 | 29 | 31 | 1,4 |
| 059 Civitavecchia Porto | | | 64 ore: 07 | 0 | 24 | 0 | |

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di Civitavecchia porto è attiva dal 06-05-2012. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Colferro11. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.