

| | 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.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione) | | 180 | | | | | |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme | | 240 | | | | | |
| Limite + Tolleranza | 10 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 5 |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 010 Colleferro | 0,8 ore: 10 | 110 ore: 16 | 71 ore: 10 | 0 | 58 * | 13 | |
| 011 Colleferro | | | 73 ore: 21 | 0 | 70 * | 18 | |
| 014 Allumiere | | 137 ore: 24 | 27 ore: 13 | 0 | 24 | 0 | |
| 015 Civitavecchia | 1,0 ore: 02 | 108 ore: 15 | 123 ore: 22 | 0 | 43 | 2 | |
| 016 Guidonia | | | 106 ore: 19 | 0 | 57 * | 8 | |
| 045 Ciampino | | | 107 ore: 21 | 0 | 71 * | 9 | 1,4 |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 122 ore: 21 | 0 | 53 * | 3 | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | 110 ore: 15 | 134 ore: 20 | 0 | 53 * | 2 | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 90 ore: 15 | 88 ore: 10 | 0 | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | 1,1 ore: 01 | | 144 ore: 09 | 3 | | | |

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il **PM10** nelle stazioni **Ciampino, Civitavecchia Porto, Civitavecchia Villa Albani, Guidonia, Colleferro 10 e Colleferro 11.**