

| | 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 Colferro | 0,3 ore: 08 | 95 ore: 13 | 50 ore: 01 | 0 | 37 | 7 | |
| 011 Colferro | | | 30 ore: 07 | 0 | 33 | 38* | |
| 014 Allumiere | | 111 ore: 03 | 29 ore: 19 | 0 | 16 | 1 | |
| 015 Civitavecchia | 0,2 ore: 16 | 88 ore: 11 | 14 ore: 20 | 0 | 16 | 2 | |
| 016 Guidonia | | | 26 ore: 01 | 0 | 23 | 17 | |
| 045 Ciampino | | | 26 ore: 01 | 0 | 24 | 34 | 1,5 |

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'analizzatore del particolato **PM10** è attivo nella stazione **Colferro 10 (Largo Oberdan)** dal 27/02/2011. L'ora considerata è quella solare.
 Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di **PM10** nella stazione di **Colferro11**. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.