

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale § | 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. Annuale § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|--|
| 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 | |
| 010 Colferro | | 47 ore: 15 | 67 ore: 12 | 0 | N.D. | 16 | |
| 011 Colferro | | | 67 ore: 12 | 0 | 33 | 35 | |
| 014 Allumiere | | 75 ore: 24 | 16 ore: 20 | 0 | 7 | 0 | |
| 015 Civitavecchia | | 68 ore: 23 | 36 ore: 19 | 0 | 21 | 2 | |
| 016 Guidonia | | | 70 ore: 08 | 0 | 15 | 5 | 13 |
| 045 Ciampino | 1,9 | | 39 ore: 08 | 0 | 20 | 18 | |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 58 ore: 20 | 0 | 18 | 1 | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | 65 ore: 24 | 68 ore: 21 | 0 | 15 | 2 | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 70 ore: 24 | 48 ore: 14 | 0 | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | | | 74 ore: 20 | 0 | | | |
| 086 Fiumicino porto | | | 7 ore: 16 | 0 | 31 | 0 | |
| 087 Fiumicino Villa Guglielmi | | 80 ore: 23 | 44 ore: 13 | 0 | 20 | 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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Colferro10 (Via Oberdan) sono aggiornati alle ore 15 del 15/12/17.

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale § | 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. Annuale § |
|---|---|--|---|---|-----------------------------------|--|--|
| 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 | |
| | | | | | | | |
| 103 Fiumaretta | | | 78 ore: 13 | 0 | 17 | 0 | 10 |
| 104 Faro | | | 54 ore: 21 | 0 | 9 | 1 | 9 |
| 105 Campo Oro | | | 34 ore: 21 | 0 | 29 | 0 | 9 |
| 106 San Gordiano | | | 6 ore: 22 | 0 | N.D. | 0 | |
| 107 Allumiere-Via Aldo Moro | | 71 ore: 24 | 10 ore: 20 | 0 | 2 | 0 | 9 |
| 108 Tolfa | | | 6 ore: 09 | 0 | N.D. | 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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Colleferro10 (Via Oberdan) sono aggiornati alle ore 15 del 15/12/17.