

| | 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 | |
| 015 Civitavecchia Togliatti | | 69 ore: 12 | N.D. | 0 | 20 | 1 | |
| 016 Guidonia | | | 22 ore: 10 | 0 | 20 | 8 | 12 |
| 045 Ciampino | 1,2 | | N.D. | 0 | 25 | 11 | |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 51 ore: 19 | 0 | 17 | 1 | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | 57 ore: 21 | 64 ore: 11 | 0 | 21 | 4 | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 53 ore: 15 | 84 ore: 20 | 0 | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | | | 52 ore: 19 | 0 | | | |
| 086 Fiumicino porto | | | 25 ore: 02 | 0 | N.D. | 2 | |
| 087 Fiumicino Villa Guglielmi | | 93 ore: 11 | 35 ore: 07 | 3 | 17 | 2 | 12 |

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 valori limite previsti dalla normativa vigente. Il valore di PM10 della stazione di Fiumicino Porto risulta ND per assenza connettività stazione. Il dato massimo orario di NO2 delle stazioni di Ciampino e Civitavecchia Togliatti risulta ND per malfunzionamento della strumentazione.

| | 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 | 0,4 | | 34 ore: 09 | 0 | 23 | 0 | 9 |
| 104 Faro | | | 46 ore: 11 | 0 | 19 | 1 | 9 |
| 105 Campo Oro | | | 82 ore: 20 | 0 | 15 | 2 | 9 |
| 106 San Gordiano | | | 58 ore: 20 | 0 | 18 | 1 | |
| 109 S.Marinella | | 68 ore: 12 | 37 ore: 21 | 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 valori limite previsti dalla normativa vigente. Il valore di PM10 della stazione di Fiumicino Porto risulta ND per assenza connettività stazione. Il dato massimo orario di NO2 delle stazioni di Ciampino e Civitavecchia Togliatti risulta ND per malfunzionamento della strumentazione.