Dalle ore **01** Alle ore **24**

| | BENZENE | О3 | NO2 | NO2 | PM10 | PM10 | PM2.5 |
|---|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|
| | ug/m3 293K Media M. | ug/m3 293K Cmax Oraria | ug/m3 293K Cmax Oraria | ug/m3 293K Num ore sup | ug/m3 Cmed 24 h | ug/m3 Num giorni | ug/m3 Media M. |
| | Annua § | Ciliax Ofalia | Ciliax Oralia | anno | Cified 24 fi | sup anno | Annua § |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione | | 180 | | | | | |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme | | 240 | | | | | |
| Limite + Tolleranza | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 |
| D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| 015 Civitavecchia Togliatti | 0,5 | 77 ore: 24 | 8 ore: 20 | 0 | 18 | 1 | |
| 016 Guidonia | | 01 6 . 24 | 17 ore: 08 | 0 | 13 | 1 | 10 |
| 045 Ciampino | 1,1 | | 28 ore: 19 | 0 | 17 | 4 | |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 30 ore: 18 | 0 | 17 | 2 | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | | 20 ore: 18 | 0 | 18 | 1 | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 70 ore: 24 | 39 ore: 18 | 0 | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | | | 23 ore: 18 | 0 | | | |
| 086 Fiumicino porto | | | 31 ore: 08 | 0 | 15 | 1 | |
| 087 Fiumicino Villa Guglielmi | | 65 ore: 24 | 33 ore: 08 | 0 | 15 | 2 | 10 |

Legenda:

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il valore di PM10 relativo alla stazione di Civitavecchia Faro è ND per manutenzione strumento. Il valore di PM10 relativo alla stazione di Civitavecchia San Gordiano è NV per malfunzionamento strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

ARPA LAZIO-ROMA

Dati di QUALITA' ARIA 10/09/2025

Dalle ore **01** Alle ore **24**

| | BENZENE | О3 | NO2 | NO2 | PM10 | PM10 | PM2.5 |
|---|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|------------------------|---------------------|
| | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 293K | ug/m3 | ug/m3 | ug/m3 |
| | Media M. Annua § | Cmax Oraria | Cmax Oraria | Num ore sup anno | Cmed 24 h | Num giorni sup anno | 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 | |
| | | | | | | | |
| 104 Faro | | | 8 ore: 18 | 0 | N.D. | 0 | 8 |
| 105 Campo Oro | | | 14 ore: 19 | 0 | 19 | 0 | 8 |
| 106 San Gordiano | | | 20 ore: 20 | 0 | N.V. | 2 | |
| 113 Santa Severa | | 73 ore: 16 | 10 ore: 20 | 0 | 15 | 0 | |

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il valore di PM10 relativo alla stazione di Civitavecchia Faro è ND per manutenzione strumento. Il valore di PM10 relativo alla stazione di Civitavecchia San Gordiano è NV per malfunzionamento strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua