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 / Tellesses | _ | | | | | | | | | |
| Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 | 5 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 25 | | | |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 015 Civitavecchia Togliatti | 0,5 | 110 ore: 13 | 17 ore: 24 | 0 | 26 | 1 | | | | |
| 016 Guidonia | | | 13 ore: 24 | 0 | 18 | 1 | 10 | | | |
| 045 Ciampino | 1,1 | | 25 ore: 10 | 0 | 21 | 4 | | | | |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 48 ore: 19 | 0 | 18 | 2 | | | | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | | 29 ore: 19 | 0 | 21 | 1 | | | | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 81 ore: 01 | 39 ore: 20 | 0 | | | | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | | | 40 ore: 23 | 0 | | | | | | |
| 086 Fiumicino porto | | | 45 ore: 21 | 0 | 18 | 1 | | | | |
| 087 Fiumicino Villa Guglielmi | | 95 ore: 17 | 40 ore: 21 | 0 | 21 | 2 | 10 | | | |

Legenda:

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. 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 17/08/2025

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 | | | 19 ore: 22 | 0 | 21 | 0 | 8 |
| 105 Campo Oro | | | 16 ore: 20 | 0 | 20 | 0 | 8 |
| 106 San Gordiano | | | 34 ore: 19 | 0 | 23 | 2 | |
| 113 Santa Severa | | 56 ore: 11 | 13 ore: 23 | 0 | 17 | 0 | |

Legenda:

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. 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