ARPA LAZIO-ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 04/04/2023

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

| | BENZENE | O3 | 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 | 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 | |
| | | | | | | | |
| 015 Civitavecchia Togliatti | | 81 ore: 20 | 13 ore: 08 | 0 | 17 | 0 | • |
| 016 Guidonia | | | 185 ore: 07 | 0 | 11 | 0 | 12 |
| 045 Ciampino | 0,9 | | 55 ore: 07 | 0 | 19 | 12 | |
| 060 Civitavecchia Porto | | | 10 ore: 19 | 0 | 14 | 0 | |
| 083 Civitavecchia Villa Albani | | | 32 ore: 13 | 0 | 22 | 0 | |
| 084 Civitavecc. Via Morandi | | 85 ore: 15 | 21 ore: 19 | 0 | | | |
| 085 Civitavecchia Via Roma | | | 22 ore: 08 | 0 | | | |
| 086 Fiumicino porto | | | 20 ore: 22 | 0 | 15 | 0 | |
| 087 Fiumicino Villa Guglielmi | | 81 ore: 17 | 33 ore: 22 | 0 | 11 | 0 | 11 |

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

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 04/04/2023

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 | |
| | | | | | | | |
| 103 Fiumaretta | 0,4 | | 6 ore: 19 | 0 | 14 | 0 | 9 |
| 104 Faro | | | 7 ore: 19 | 0 | 11 | 0 | 8 |
| 105 Campo Oro | | | 7 ore: 18 | 0 | 13 | 0 | 8 |
| 106 San Gordiano | | | 12 ore: 23 | 0 | 12 | 0 | |
| 109 S.Marinella | | 84 ore: 17 | 29 ore: 11 | 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