

| | 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 - Oberdan | | 18 ore: 06 | 77 ore: 12 | 0 | 45 | 14 | |
| 011 Colferro - Europa | | | 127 ore: 17 | 0 | 54 * | 26 | 22 |

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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 e del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Ceccano, Ferentino, Cassino, Colferro Europa e Frosinone via Mazzini evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Fontechiari, Alatri, Colferro Oberdan, Anagni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

| | 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 | |
| | | | | | | | |
| Ceccano | | | 69 ore: 19 | 0 | 67 * | 32 | |
| Ferentino | | | 50 ore: 21 | 0 | 69 * | 25 | 20 |
| Anagni | | | 95 ore: 09 | 0 | 9 | 1 | |
| Alatri | | | 59 ore: 19 | 0 | 42 | 21 | |
| Fontechiari | | 116 ore: 13 | 17 ore: 09 | 0 | 18 | 0 | 11 |
| Cassino | | | 71 ore: 14 | 0 | 72 * | 31 | 24 |
| Frosinone scalo | 2,4 | | 75 ore: 18 | 0 | 53 * | 36* | |
| Frosinone Via Mazzini | | 54 ore: 01 | 85 ore: 18 | 0 | 51 * | 17 | 18 |

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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 e del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Ceccano, Ferentino, Cassino, Colferro Europa e Frosinone via Mazzini evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Fontechiari, Alatri, Colferro Oberdan, Anagni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.