

| | 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 | | 92 ore: 13 | 46 ore: 07 | 0 | 39 | 7 | |
| 011 Colferro - Europa | | | 38 ore: 19 | 0 | 51 * | 26 | N.V. |

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 dalle stazioni di Ceccano e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colferro Oberdan e Anagni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Alatri, Colferro Europa, Fontechiari, Frosinone via Mazzini, Cassino e Ferentino evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto 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 | | | 45 ore: 09 | 0 | 41 | 51* | |
| Ferentino | | | 37 ore: 08 | 0 | 52 * | 18 | 23 |
| Anagni | | | 41 ore: 08 | 0 | 48 | 1 | |
| Alatri | | | 74 ore: 08 | 0 | 52 * | 11 | |
| Fontechiari | | 103 ore: 15 | 18 ore: 08 | 0 | 59 * | 2 | 11 |
| Cassino | | | 54 ore: 09 | 0 | 74 * | 34 | 20 |
| Frosinone scalo | 2,3 | | 59 ore: 02 | 0 | 42 | 44* | |
| Frosinone Via Mazzini | | 103 ore: 01 | 46 ore: 18 | 0 | 52 * | 16 | 19 |

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