

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas | 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. Annuas |
|--|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| 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 | |
| 010 Colleferro - Oberdan | | 26 ore: 15 | 64 ore: 17 | 0 | 53 * | 1 | |
| 011 Colleferro - Europa | | | 54 ore: 19 | 0 | 73 * | 3 | 17 |

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 dalle stazioni di Colleferro Oberdan, Colleferro Europa, Alatri, Cassino, Ceccano, Ferentino, Anagni e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per manutenzione strumentale.

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas | 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. Annuas |
|--|--|--|---|---|-----------------------------------|--|---|
| 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 | |
| Ceccano | | | 54 ore: 18 | 0 | 109 * | 5 | |
| Ferentino | | | 49 ore: 17 | 0 | 77 * | 2 | 17 |
| Alatri | | | 96 ore: 18 | 0 | 53 * | 1 | |
| Fontechiari | | 53 ore: 15 | | 0 | 29 | 0 | 9 |
| Cassino | | | 25 ore: 09 | 0 | 104 * | 6 | |
| Frosinone scalo | 1,7 | | 48 ore: 16 | 0 | 121 * | 5 | |
| Frosinone Via Mazzini | 0,9 | 18 ore: 14 | 43 ore: 13 | 0 | N.V. | 0 | 13 |
| Anagni San Francesco | | | 71 ore: 20 | 0 | 86 * | 2 | |
| | | | 50 ore: 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:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colleferro Oberdan, Colleferro Europa, Alatri, Cassino, Ceccano, Ferentino, Anagni e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per manutenzione strumentale.