

| | 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 | |
| | | | | | | | |
| 014 Allumiere | | 121 ore: 20 | 48 ore: 14 | 0 | 81 * | 2 | |

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 nelle stazioni di Viterbo, Acquapendente, Civita Castellana, Monteromano, Aurelia, S.Agostino, Allumiere, Allumiere via Aldo Moro e Tolfa 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 | |
| Viterbo | 0,86 | 79 ore: 16 | 86 ore: 19 | 0 | 63 * | 1 | 9 |
| Acquapendente | | 96 ore: 18 | 17 ore: 21 | 0 | 54 * | 1 | 9 |
| Civita Castellana Via Petrarca | | | 35 ore: 19 | 0 | 76 * | 3 | |

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 nelle stazioni di Viterbo, Acquapendente, Civita Castellana, Monteromano, Aurelia, S.Agostino, Allumiere, Allumiere via Aldo Moro e Tolfa 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 | |
| | | | | | | | |
| 101 Aurelia | | | 95 ore: 13 | 0 | 59 * | 1 | |
| 102 S.Agostino | | 98 ore: 16 | 44 ore: 11 | 0 | 52 * | 1 | 8 |
| 107 Allumiere-Via Aldo Moro | | 114 ore: 20 | 46 ore: 14 | 0 | 98 * | 2 | 9 |
| 108 Tolfa | | | 39 ore: 15 | 0 | 76 * | 2 | |
| 111 Monte Romano | | | 29 ore: 09 | 0 | 89 * | 2 | |

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 nelle stazioni di Viterbo, Acquapendente, Civita Castellana, Monteromano, Aurelia, S.Agostino, Allumiere, Allumiere via Aldo Moro e Tolfa evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.