

| | 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 | | 129 ore: 14 | 17 ore: 11 | 0 | 16 | 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 non evidenziano il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. L'ora di riferimento è quella solare.**

| | 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 | 0,98 | 112 ore: 15 | 23 ore: 20 | 0 | 20 | 2 | 10 |
| Acquapendente | | 109 ore: 18 | 7 ore: 06 | 0 | 21 | 2 | 10 |
| Civita Castellana Via Petrarca | | | 14 ore: 01 | 0 | 20 | 14 | |

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 non evidenziano il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. L'ora di riferimento è quella solare.**

| | BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua § | 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. 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 | |
| | | | | | | | |
| 101 Aurelia | | | 31 ore: 10 | 0 | 19 | 1 | |
| 102 S.Agostino | | 100 ore: 19 | 20 ore: 09 | 0 | 21 | 1 | 8 |
| 107 Allumiere-Via Aldo Moro | | 118 ore: 21 | 21 ore: 11 | 0 | 20 | 2 | 9 |
| 111 Monte Romano | | | 11 ore: 23 | 0 | 21 | 2 | |
| 112 Tolfa-Braccianese | | | 8 ore: 17 | 0 | 19 | 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 non evidenziano il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. L'ora di riferimento è quella solare.**