

| | 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 | |
| | | | | | | | |
| LT-V.Tasso | | 91 ore: 14 | 33 ore: 22 | 0 | 13 | 4 | |
| Aprilia 2 | | | 101 ore: 07 | 0 | 10 | 0 | |
| Latina Scalo | | | 50 ore: 07 | 0 | 11 | 2 | 14 |
| 061 Gaeta Porto | | 106 ore: 15 | 68 ore: 06 | 0 | 13 | 4 | |
| 063 LT- Viale de Chirico | 0,5 | | 64 ore: 20 | 0 | N.D. | 9 | |

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 di riferimento è l'ora solare. I valori rilevati dalle centraline non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del PM10 relativo alla centralina ubicata a Latina in viale De Chirico risulta non disponibile per il malfunzionamento dello strumento.