

| | CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max | 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 | BENZENE ug/m3 293K 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 | 10 | | 200 | 200 | 50 | 50 | 5 |
| n. max sup. Consentiti | | | | 18 | | 35 | |
| LT-V.Tasso | | N.D. | 110 ore: 12 | 0 | 47 | 14 | |
| Aprilia 2 | | | 71 ore: 20 | 0 | 21 | 4 | |
| Latina Scalo | | | 102 ore: 09 | 0 | 48 | 10 | |
| 061 Gaeta Porto | | 89 ore: 15 | 110 ore: 18 | 0 | | | |
| 063 LT- Viale de Chirico | 2,2 ore: 01 | | 174 ore: 09 | 1 | N.D. | 0 | 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:

La centralina sita a Latina in via Romagnoli è stata trasferita in Viale De Chirico, sempre a Latina. Centralina di Viale De Chirico: il valore del Pm10 risulta non disponibile per il malfunzionamento dello strumento; il valore del Benzene risulta non valido per insufficienza dei dati, essendo calcolato come media annuale. Il valore dell'O3 relativo alla centralina ubicata a Latina in via Tasso risulta non disponibile per la manutenzione dello strumento.