

| | 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.Romagnoli | 0,3 ore: 23 | | 56 ore: 20 | 1 | 31 | 1 | 2,0 |
| LT-V.Tasso | | N.D. | 20 ore: 22 | 0 | 29 | 25 | |
| Aprilia 2 | | | 16 ore: 22 | 0 | 26 | 8 | |
| Latina Scalo | | | 28 ore: 20 | 2 | 29 | 20 | |

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.

Il valore dell' O3 relativo alla centralina ubicata a Latina in via Tasso risulta non disponibile per il malfunzionamento dello strumento.

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.