

	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.	163 ore: 21	0	57 *	15	
Aprilia 2			84 ore: 19	0	22	4	
Latina Scalo			107 ore: 18	0	50	10	
061 Gaeta Porto		88 ore: 15	111 ore: 20	0			
063 LT- Viale de Chirico	1,9 ore: 24		172 ore: 20	1	57 *	1	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 Benzene risulta non valido per insufficienza dei dati, essendo calcolato come media annuale; superamento del valore limite di 24 ore previsto per il PM10 dalla normativa vigente. Superamento del valore limite di 24 ore previsto per il PM10 dalla normativa vigente nella centralina ubicata a Latina in via Tasso. Il valore dell'O3 relativo alla centralina ubicata a Latina in via Tasso risulta non disponibile per la manutenzione dello strumento.

Il Tecnico incaricato per il
procedimento
Dr. P. Di Legge

Il Dirigente
D.ssa P. Ravizza

Il Responsabile del Servizio
D.ssa P. Ravizza