

	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		50 ore: 16	106 ore: 20	0	57 *	1	
Aprilia 2			10 ore: 18	0	26	0	
Latina Scalo			126 ore: 18	0	58 *	1	
061 Gaeta Porto		66 ore: 16	86 ore: 19	0	60 *	2	
063 LT- Viale de Chirico	1,7 ore: 11		134 ore: 09	0	56 *	3	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:

Centralina ubicata a Latina in 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. Superamento del valore limite di 24 ore previsto per il PM10 dalla normativa vigente nella centralina ubicata a Gaeta in via Lungomare Giovanni Caboto. Superamento del valore limite di 24 ore previsto per il PM10 dalla normativa vigente nella centralina ubicata a Latina Scalo in via Murillo.

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

Il Dirigente
D.ssa P. Ravizza

Il Responsabile del Servizio
D.ssa P. Ravizza