

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		78 ore: 17	20 ore: 07	0	40	4	
Aprilia 2			17 ore: 08	0	45	1	
Latina Scalo			34 ore: 07	0	39	0	10
061 Gaeta Porto		48 ore: 17	40 ore: 11	0	N.D.	1	
063 LT- Viale de Chirico	1,1		25 ore: 08	0	51 *	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Latina v.le De Chirico evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM2.5 della stazione di Latina v.le De Chirico risulta N.V. per dati non sufficienti all'elaborazione della media mobile annua. Il valore del parametro PM10 rilevato dalla stazione di Gaeta Porto risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.