ARPA LAZIO – LATINA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 03/02/07

Dalle ore 01	Alle ore	24
---------------------	----------	----

	CO mg/m3 293K	O3 ug/m3 293K	NO2 ug/m3 293K	NO2 ug/m3 293K	PM10 ug/m3	PM10 ug/m3	BENZENE ug/m3 293K
	Media M. 8 h Max	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60	10		200+30	200+30	50	50	5+3
n. max sup. Consentiti				18		35	
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10				50		8
LT-V.Romagnoli	1.6 ore: 24		182 ore: 19	2			N.V.
LT-V.Tasso	1.8 ore: 02	71 ore: 15	132 ore: 22	0	64 * #	17	
Aprilia 2			103 ore: 23	0			
Latina Scalo	1.5 ore: 01		79 ore: 22	0			

Legenda:

= Superamento limite Nazionale	# =Superamento soglia delibera Regionale
--	--

N.V. = non valido **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

Superamento del valore limite di 24 ore per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella centralina ubicata a Latina in via Tasso.II valore del benzene relativo alla centralina ubicata a Latina in via Romagnoli risulta non valido per malfunzionamento dello strumento.

Il Tecnico incaricato per il procedimento

Il Dirigente

Il Responsabile Area Agenti Fisici e Aria

P.I. F. Pinti d.ssa T. Fabozzi dr. F. Micozzi