ARPA LAZIO – LATINA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 31/12/06

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 Limite + Tolleranza	10		200+40	200+40	50	50	5+4
n. max sup. Consentiti				18		35	
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10				50		9
LT-V.Romagnoli	3.0 ore: 24		151 ore: 21	2			N.V.
LT-V.Tasso	1.9 ore: 02	42 ore: 15	120 ore: 21	0	70 * #	64 *	
Aprilia 2			109 ore: 20	0			
Latina Scalo	2.1 ore: 24		88 ore: 19	0			

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale

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

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

Osservazioni:

Superamento del numero di giorni consentiti per anno civile previsti dalla normativa vigente per il PM10 nella centralina ubicata a Latina in Via Tasso. Superamento del valore limite di 24 ore per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella centralina ubicata a Latina in via Tasso. Il 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

II Dirigente

Il Responsabile Area Agenti Fisici e Aria

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