

ARPA LAZIO – LATINA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 14/12/06

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	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.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9
LT-V.Romagnoli	2.3 ore: 24		167 ore: 18	2			N.V.
LT-V.Tasso	1.9 ore: 15	14 ore: 13	103 ore: 21	0	60 * #	54 *	
Aprilia 2			138 ore: 10	0			
Latina Scalo	2.7 ore: 21		90 ore: 18	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 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

Il Dirigente

Il Responsabile Area Agenti
Fisici e Aria

P.L F. Pinti

d.ssa T. Fabozzi

dr. F. Micozzi