ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 26/09/06

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	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
001 Arenula			99 ore: 21	2	20	49 *	
002 Preneste		51 ore: 24	86 ore: 20	0	18	58 *	
003 Francia	1.5 ore: 21		110 ore: 20	0	23	78 *	
004 Fermi	1.6 ore: 21		123 ore: 20	3	25	65 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 15		98 ore: 09	0	22	52 *	4.5
006 Libia			109 ore: 10	1			4.9
007 Montezemolo	2.0 ore: 21		125 ore: 08	1			
008 Cinecitta	0.8 ore: 15	50 ore: 23	91 ore: 20	0	15	44 *	
009 Tiburtina	2.6 ore: 15		126 ore: 19	1			5.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 01	63 ore: 24	58 ore: 09	0	14	27	1.9
040 Guido		74 ore: 22	23 ore: 08	0			
041 Cavaliere		61 ore: 22	67 ore: 08	0			

Legenda:

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

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



La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. Ivalori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} Superamento limite Nazional # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = r