

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 18/12/05

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+50	200+50	50	50	5+5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		10

001 Arenula	0.8 ore: 24		101 ore: 20	0	21	84 *	
002 Preneste	1.0 ore: 24	53 ore: 03	80 ore: 19	0	15	34	
003 Francia	1.7 ore: 24	55 ore: 03	147 ore: 19	0	25	4	
004 Fermi	1.9 ore: 24	40 ore: 05	102 ore: 20	0	26	119 *	
005 Magna Grecia	1.1 ore: 24	45 ore: 02	99 ore: 21	0	17	39 *	4.6
006 Libia	1.5 ore: 24		112 ore: 21	0			5.1
007 Montezemolo	1.8 ore: 24		108 ore: 20	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 24		92 ore: 21	0	18	17	
009 Tiburtina	2.6 ore: 23		154 ore: 18	4			6.5
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	54 ore: 01	65 ore: 24	0	13	17	1.9
040 Guido		48 ore: 04	19 ore: 21	0			
041 Cavaliere		61 ore: 01	73 ore: 21	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:

Si comunica che la rete è in fase di riconfigurazione. L'analizzatore PM10 non è stato operativo nella stazione Magna Grecia dal 19/04/05 al 30/11/05; è operativo nelle stazioni Preneste e Cinecittà dal 28/04/05 e nella stazione Francia dal 01/12/05. Superamento del numero dei giorni per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Fermi, Arenula e Magna Grecia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Area
Aria

dr. F. Toni

dr. F. Troiano

dr. S. Ceradini