

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 17/12/05

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	1.5 ore: 17		98 ore: 10	0	38	84 *	
002 Preneste	1.0 ore: 19	46 ore: 24	68 ore: 17	0	28	34	
003 Francia	2.0 ore: 01	49 ore: 24	121 ore: 17	0	37	4	
004 Fermi	2.2 ore: 21	27 ore: 24	92 ore: 17	0	39	119 *	
005 Magna Grecia	1.9 ore: 15	42 ore: 06	89 ore: 14	0	37	39 *	4.6
006 Libia	2.2 ore: 17		136 ore: 17	0			5.1
007 Montezemolo	2.3 ore: 18		107 ore: 16	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 19		76 ore: 17	0	23	17	
009 Tiburtina	2.8 ore: 23		150 ore: 18	4			6.5
039 Villa Ada	0.8 ore: 01	51 ore: 24	69 ore: 08	0	24	17	1.9
040 Guido		49 ore: 24	45 ore: 09	0			
041 Cavaliere		56 ore: 24	64 ore: 17	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. E.Campagna

dr. F. Troiano

dr. S. Ceradini