

	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. Annuale §
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	35	10

001 Arenula	2.2 ore: 23		148 ore: 21	0	56 * #	92 *	
002 Preneste	1.9 ore: 23	31 ore: 13	99 ore: 20	0	52 * #	42 *	
003 Francia	2.6 ore: 24	33 ore: 05	128 ore: 17	0	54 * #	13	
004 Fermi	2.7 ore: 23	27 ore: 19	272 * ore: 24	1	53 * #	127 *	
005 Magna Grecia	2.4 ore: 23	21 ore: 05	137 ore: 21	0	N.D.	46 *	4.8
006 Libia	2.6 ore: 21		134 ore: 18	0			5.2
007 Montezemolo	2.6 ore: 22		122 ore: 17	0			
008 Cinecitta	1.8 ore: 24		109 ore: 18	0	51 * #	25	
009 Tiburtina	2.2 ore: 15		131 ore: 12	5			6.5
039 Villa Ada	1.0 ore: 22	29 ore: 06	95 ore: 18	0	33	21	1.9
040 Guido		25 ore: 04	81 ore: 21	0			
041 Cavaliere		55 ore: 13	75 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:

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 di Preneste, Fermi, Arenula e Magna Grecia. Superamento del valore soglia per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Francia, Fermi e Cinecittà. Superamento limite del NO2 nella stazione di Fermi.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Area
Aria

dr. D.Franco**dr. F. Troiano****dr. S. Ceradini**