

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9

001 Arenula	1.3 ore: 15		170 ore: 09	2	44	27	
002 Preneste	1.8 ore: 09	71 ore: 22	131 ore: 08	0	50	37 *	
003 Francia	1.9 ore: 14	67 ore: 17	135 ore: 09	0	49	46 *	
004 Fermi	1.7 ore: 09	59 ore: 17	138 ore: 08	0	N.D.	38 *	
005 Magna Grecia	1.8 ore: 14	64 ore: 24	164 ore: 08	0	54 * #	31	4.8
006 Libia	1.7 ore: 14		173 ore: 08	1			5.1
007 Montezemolo	1.7 ore: 14		159 ore: 09	0			
008 Cinecitta	0.9 ore: 08		118 ore: 08	0	38	32	
009 Tiburtina	1.2 ore: 02		134 ore: 09	1			6.1
039 Villa Ada	0.7 ore: 15	79 ore: 21	86 ore: 09	0	35	18	1.9
040 Guido		79 ore: 22	63 ore: 14	0			
041 Cavaliere		104 ore: 04	51 ore: 10	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:

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 Preneste, Francia e Fermi. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM 10 dalla normativa vigente nella stazione Magna Grecia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini