

	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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		9

001 Arenula	1.4 ore: 24		194 ore: 23	2	38	27	
002 Preneste	1.4 ore: 24	100 ore: 15	N.V.	0	45	37 *	
003 Francia	1.7 ore: 24	94 ore: 15	172 ore: 20	0	45	47 *	
004 Fermi	2.5 ore: 24	63 ore: 15	182 ore: 22	0	52 * #	39 *	
005 Magna Grecia	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	31	4.8
006 Libia	1.1 ore: 02		152 ore: 22	1			5.0
007 Montezemolo	2.2 ore: 24		190 ore: 21	0			
008 Cinecitta	1.0 ore: 24		178 ore: 22	0	40	32	
009 Tiburtina	2.3 ore: 24		181 ore: 21	1			6.1
039 Villa Ada	0.6 ore: 14	125 ore: 16	107 ore: 23	0	24	18	1.9
040 Guido		107 ore: 18	43 ore: 12	0			
041 Cavaliere		129 ore: 16	119 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:

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. I valori dei parametri rilevati evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente Pm10 nella stazione di Fermi

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. E.Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini