

	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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		9
001 Arenula	1.2 ore: 24		140 ore: 21	2	26	27	
002 Preneste	0.7 ore: 14	73 ore: 17	84 ore: 21	0	22	37 *	
003 Francia	1.5 ore: 15	63 ore: 15	140 ore: 08	0	28	46 *	
004 Fermi	2.1 ore: 21	43 ore: 06	127 ore: 19	0	34	38 *	
005 Magna Grecia	1.0 ore: 14	77 ore: 16	134 ore: 21	0	29	31	4.8
006 Libia	1.6 ore: 24		125 ore: 21	1			5.0
007 Montezemolo	2.0 ore: 21		140 ore: 21	0			
008 Cinecitta	0.6 ore: 14		96 ore: 21	0	16	32	
009 Tiburtina	2.4 ore: 14		154 ore: 09	1			6.1
039 Villa Ada	0.7 ore: 24	95 ore: 16	97 ore: 22	0	13	18	1.9
040 Guido		85 ore: 18	52 ore: 21	0			
041 Cavaliere		89 ore: 17	56 ore: 09	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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C.Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini