

	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. 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	1.5 ore: 02		125 ore: 01	2	28	27	
002 Preneste	1.2 ore: 03	83 ore: 15	100 ore: 22	0	32	37 *	
003 Francia	1.3 ore: 02	74 ore: 15	132 ore: 22	0	35	47 *	
004 Fermi	1.5 ore: 18	57 ore: 16	137 ore: 12	0	36	39 *	
005 Magna Grecia	1.5 ore: 01	89 ore: 15	136 ore: 01	0	34	31	4.8
006 Libia	1.9 ore: 02		120 ore: 21	1			5.0
007 Montezemolo	1.8 ore: 02		124 ore: 13	0			
008 Cinecitta	1.1 ore: 04		115 ore: 22	0	28	32	
009 Tiburtina	1.8 ore: 02		116 ore: 21	1			6.1
039 Villa Ada	0.8 ore: 02	103 ore: 15	103 ore: 22	0	21	18	1.9
040 Guido		106 ore: 20	53 ore: 01	0			
041 Cavaliere		84 ore: 15	67 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 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. E.Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini