

	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	N.D.		226 ore: 01	2	44	28	
002 Preneste	N.D.	81 ore: 15	146 ore: 09	0	45	38 *	
003 Francia	1.8 ore: 15		161 ore: 20	0	46	49 *	
004 Fermi	2.0 ore: 21	61 ore: 15	193 ore: 12	0	55 * #	41 *	
005 Magna Grecia	1.8 ore: 14	N.D.	194 ore: 09	0	47	32	4.7
006 Libia	N.D.		N.V.	1			4.9
007 Montezemolo	2.7 ore: 24		191 ore: 10	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 10	115 ore: 13	163 ore: 24	0	53 * #	34	
009 Tiburtina	1.8 ore: 02		137 ore: 09	1			6.0
039 Villa Ada	0.7 ore: 12	120 ore: 14	115 ore: 24	0	45	18	1.9
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		127 ore: 14	92 ore: 24	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 nelle stazioni di Fermi e Cinecittà

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