

	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	N.D.		112 ore: 11	2	34	37 *	
002 Preneste	N.D.	101 ore: 16	65 ore: 01	0	37	49 *	
003 Francia	1.6 ore: 02		90 ore: 09	0	N.D.	61 *	
004 Fermi	2.2 ore: 22	N.D.	232 ore: 18	1	43	52 *	
005 Magna Grecia	1.6 ore: 07	N.D.	120 ore: 10	0	39	43 *	4.6
006 Libia	N.D.		N.D.	1			5.0
007 Montezemolo	1.7 ore: 21		68 ore: 20	1			
008 Cinecitta	0.6 ore: 07	113 ore: 16	100 ore: 24	0	34	43 *	
009 Tiburtina	2.4 ore: 02		137 ore: 16	1			6.0
039 Villa Ada	0.7 ore: 09	88 ore: 12	58 ore: 09	0	N.D.	27	1.9
040 Guido		133 ore: 20	45 ore: 14	0			
041 Cavaliere		147 ore: 17	53 ore: 22	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 di: Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. 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