

	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	35	9

001 Arenula			124 ore: 12	2	50	48 *	
002 Preneste		127 ore: 15	83 ore: 01	0	41	56 *	
003 Francia	1.9 ore: 24		139 ore: 19	0	52 * #	74 *	
004 Fermi	2.5 ore: 21		175 ore: 17	3	49	63 *	
005 Magna Grecia	1.4 ore: 02		120 ore: 10	0	44	51 *	4.5
006 Libia			140 ore: 19	1			4.9
007 Montezemolo	2.4 ore: 21		175 ore: 18	1			
008 Cinecitta	0.7 ore: 14	123 ore: 15	100 ore: 24	0	37	44 *	
009 Tiburtina	2.9 ore: 15		183 ore: 09	1			5.9
039 Villa Ada	0.7 ore: 15	133 ore: 16	83 ore: 01	0	38	27	1.9
040 Guido		116 ore: 17	42 ore: 08	0			
041 Cavaliere		137 ore: 16	86 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 Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10, previsto dalla normativa vigente, nella stazione di Francia.

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