

	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			98 ore: 12	2	50	56 *	
002 Preneste		68 ore: 16	95 ore: 12	0	44	66 *	
003 Francia	2.3 ore: 03		106 ore: 20	0	56 * #	92 *	
004 Fermi	2.0 ore: 11		130 ore: 11	3	49	76 *	
005 Magna Grecia	1.8 ore: 14		118 ore: 11	0	46	57 *	4.4
006 Libia			133 ore: 10	1			4.8
007 Montezemolo	2.2 ore: 01		116 ore: 12	1			
008 Cinecitta	1.6 ore: 11	59 ore: 16	110 ore: 11	0	33	47 *	
009 Tiburtina	2.6 ore: 02		114 ore: 23	1			5.8
039 Villa Ada	1.1 ore: 12	62 ore: 16	73 ore: 12	0	31	30	1.9
040 Guido		63 ore: 17	70 ore: 14	0			
041 Cavaliere		65 ore: 16	45 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 previsto dalla normativa vigente per il PM 10 nella stazione Francia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini