

	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. 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: 21	2	36	49 *	
002 Preneste		77 ore: 15	103 ore: 09	0	51 * #	59 *	
003 Francia	1.7 ore: 15		163 ore: 09	0	37	78 *	
004 Fermi	1.6 ore: 14		123 ore: 09	3	42	65 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 14		114 ore: 10	0	39	52 *	4.5
006 Libia			146 ore: 09	1			4.9
007 Montezemolo	1.8 ore: 14		140 ore: 09	1			
008 Cinecitta	0.9 ore: 13	76 ore: 15	119 ore: 09	0	30	44 *	
009 Tiburtina	3.2 ore: 14		166 ore: 08	1			5.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 15	74 ore: 17	69 ore: 09	0	24	27	1.9
040 Guido		84 ore: 18	10 ore: 09	0			
041 Cavaliere		77 ore: 17	67 ore: 10	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 soglia per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Preneste.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini