

	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	1.9 ore: 24		159 ore: 22	2	45	22	
002 Preneste	1.8 ore: 24	58 ore: 15	118 ore: 21	0	51 * #	28	
003 Francia	2.3 ore: 24	53 ore: 13	135 ore: 19	0	56 * #	30	
004 Fermi	2.1 ore: 24	31 ore: 15	133 ore: 20	0	49	28	
005 Magna Grecia	1.4 ore: 24	63 ore: 17	140 ore: 22	0	50	20	4.8
006 Libia	2.1 ore: 24		141 ore: 20	1			5.1
007 Montezemolo	2.3 ore: 24		170 ore: 20	0	41	5	
008 Cinecitta	1.6 ore: 24		127 ore: 22	0	48	26	
009 Tiburtina	2.3 ore: 01		142 ore: 20	1			6.2
039 Villa Ada	0.9 ore: 24	74 ore: 17	109 ore: 21	0	38	15	1.9
040 Guido		56 ore: 16	92 ore: 23	0			
041 Cavaliere		75 ore: 14	89 ore: 20	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. L'analizzatore PM 10 è operativo nella stazione Montezemolo dal 6/02/06. Superamento del valore soglia per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste e Francia.

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