

	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			91 ore: 11	2	39	56 *	
002 Preneste		65 ore: 16	86 ore: 09	0	46	66 *	
003 Francia	2.2 ore: 14		98 ore: 12	0	47	92 *	
004 Fermi	2.0 ore: 02		112 ore: 10	3	45	76 *	
005 Magna Grecia	1.6 ore: 15		95 ore: 10	0	40	57 *	4.4
006 Libia			135 ore: 10	1			4.8
007 Montezemolo	2.4 ore: 02		110 ore: 11	1			
008 Cinecitta	1.3 ore: 10	53 ore: 16	118 ore: 23	0	33	47 *	
009 Tiburtina	2.4 ore: 13		121 ore: 10	1			5.8
039 Villa Ada	0.9 ore: 12	54 ore: 15	66 ore: 12	0	23	30	1.9
040 Guido		63 ore: 18	N.D.	0			
041 Cavaliere		62 ore: 17	63 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. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Montezemolo sono aggiornati alle ore 14.

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