

	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		9

001 Arenula			105 ore: 19	2	42	73 *	
002 Preneste		68 ore: 15	94 ore: 21	0	25	88 *	
003 Francia	4.7 ore: 02		157 ore: 20	0	52 * #	114 *	
004 Fermi	3.5 ore: 21		172 ore: 09	3	46	95 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 23		104 ore: 09	0	N.D.	75 *	4.4
006 Libia			100 ore: 21	1			4.7
007 Montezemolo	3.0 ore: 15		156 ore: 10	1			
008 Cinecitta	0.8 ore: 23	56 ore: 12	110 ore: 09	0	21	60 *	
009 Tiburtina	1.6 ore: 14		130 ore: 18	5			5.8
039 Villa Ada	1.2 ore: 02	59 ore: 13	115 ore: 09	0	18	32	1.9
040 Guido		65 ore: 13	32 ore: 19	0			
041 Cavaliere		69 ore: 14	89 ore: 18	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 nelle stazioni 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