

	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: 22	2	21	49 *	
002 Preneste		83 ore: 16	86 ore: 21	0	16	57 *	
003 Francia	1.2 ore: 16		123 ore: 12	0	34	75 *	
004 Fermi	1.5 ore: 01		129 ore: 13	3	24	64 *	
005 Magna Grecia	1.2 ore: 02		123 ore: 20	0	23	52 *	4.5
006 Libia			122 ore: 20	1			4.9
007 Montezemolo	1.3 ore: 01		124 ore: 21	1			
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	81 ore: 15	97 ore: 24	0	14	44 *	
009 Tiburtina	1.3 ore: 21		113 ore: 19	1			5.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 02	73 ore: 15	59 ore: 24	0	12	27	1.9
040 Guido		120 ore: 09	33 ore: 23	0			
041 Cavaliere		84 ore: 11	49 ore: 09	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 previsti dalla normativa vigente.

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