

	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. Annua §
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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			95 ore: 18	0	33	66 *	
002 Preneste		46 ore: 14	113 ore: 08	0	N.D.	63 *	2.4
003 Francia	2.3 ore: 14		124 ore: 10	0	42	87 *	4.5
005 Magna Grecia	1.3 ore: 14		102 ore: 09	3	39	65 *	3.6
008 Cinecitta	1.3 ore: 14	55 ore: 14	111 ore: 09	7	34	46 *	2.1
039 Villa Ada	1.2 ore: 10	50 ore: 16	63 ore: 10	0	27	19	1.7
040 Guido		57 ore: 14	42 ore: 07	0			
041 Cavaliere		56 ore: 15	90 ore: 18	0			
047 Fermi	1.1 ore: 02		87 ore: 18	3	N.D.	79 *	3.6
048 Bufalotta		50 ore: 15	71 ore: 18	2	26	34	2.5
049 Cipro	0.8 ore: 10	58 ore: 15	96 ore: 18	3	35	50 *	
055 Tiburtina	1.3 ore: 13		115 ore: 18	15	38	90 *	3.8

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 stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti 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