

	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. 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			199 ore: 22	0	38	65 *	
002 Preneste		71 ore: 16	118 ore: 22	0	45	62 *	2.5
003 Francia	2.2 ore: 01		132 ore: 18	0	43	86 *	4.5
005 Magna Grecia	1.6 ore: 02		119 ore: 23	3	35	64 *	3.7
008 Cinecitta	1.7 ore: 02	71 ore: 15	127 ore: 21	7	46	45 *	2.1
039 Villa Ada	1.3 ore: 03	69 ore: 16	95 ore: 23	0	22	19	1.7
040 Guido		76 ore: 17	39 ore: 01	0			
041 Cavaliere		69 ore: 15	87 ore: 20	0			
047 Fermi	2.4 ore: 02		131 ore: 22	3	42	78 *	3.6
048 Bufalotta		62 ore: 15	104 ore: 22	2	33	33	2.5
049 Cipro	1.9 ore: 02	72 ore: 15	140 ore: 21	3	36	49 *	
055 Tiburtina	2.4 ore: 02		133 ore: 22	15	45	89 *	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. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini