

	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			108 ore: 14	0	41	57 *	
002 Preneste		88 ore: 15	102 ore: 24	0	36	55 *	2.6
003 Francia	2.0 ore: 23		171 ore: 21	0	45	74 *	4.6
005 Magna Grecia	1.1 ore: 15		106 ore: 24	3	39	55 *	3.7
008 Cinecitta	0.8 ore: 02	96 ore: 15	137 ore: 24	7	33	41 *	2.2
039 Villa Ada	1.2 ore: 04	98 ore: 17	132 ore: 23	0	28	16	1.8
040 Guido		90 ore: 18	77 ore: 02	0			
041 Cavaliere		92 ore: 16	107 ore: 22	0			
047 Fermi	1.4 ore: 24		173 ore: 21	3	45	69 *	3.5
048 Bufalotta		85 ore: 16	135 ore: 23	2	29	29	2.4
049 Cipro	1.3 ore: 24	85 ore: 15	147 ore: 21	3	31	43 *	
055 Tiburtina	1.6 ore: 24		85 ore: 23	15	N.D.	83 *	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

F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini