

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		107 ore: 15	111 ore: 23	0	46	40 *	2.0
003 Francia	1.8 ore: 01		160 ore: 21	0	47	45 *	3.7
005 Magna Grecia	1.5 ore: 03		154 ore: 23	2	42	34	3.1
008 Cinecitta	1.1 ore: 02	100 ore: 15	125 ore: 01	0	43	31	1.8
039 Villa Ada	1.0 ore: 03	97 ore: 15	111 ore: 23	0	33	16	2.1
040 Guido		104 ore: 17	36 ore: 03	0			
041 Cavaliere		78 ore: 16	102 ore: 21	0			
047 Fermi	1.4 ore: 01		149 ore: 20	3	46	37 *	3.2
048 Bufalotta		94 ore: 15	119 ore: 21	0	34	25	2.6
049 Cipro	1.5 ore: 01	85 ore: 15	161 ore: 21	5	35	19	
055 Tiburtina	1.4 ore: 03		131 ore: 22	1	45	50 *	3.4
056 Arenula			135 ore: 22	0	44	29	

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Cairolì. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Francia, Preneste, Fermi 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.P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini