

	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		54 ore: 17	128 ore: 21	0	51 * #	17	2.1
003 Francia	2.6 ore: 24		175 ore: 19	0	59 * #	19	4.2
005 Magna Grecia	1.3 ore: 24		129 ore: 20	0	47	14	3.3
008 Cinecitta	1.2 ore: 24	63 ore: 16	117 ore: 21	0	49	14	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	50 ore: 16	67 ore: 10	0	40	8	1.9
040 Guido		64 ore: 17	40 ore: 22	0			
041 Cavaliere		67 ore: 13	98 ore: 19	0			
047 Fermi	1.5 ore: 24		151 ore: 21	0	N.D.	16	3.5
048 Bufalotta		44 ore: 17	143 ore: 21	0	44	12	2.5
049 Cipro	2.1 ore: 24	38 ore: 15	229 * ore: 22	5	43	8	
055 Tiburtina	2.5 ore: 24		162 ore: 20	1	61 * #	18	3.6
056 Arenula			132 ore: 23	0	53 * #	1	

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 operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Cairolì. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Tiburtina e Arenula. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Cipro.