

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O ₃ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM ₁₀ ug/m ³ Cmed 24 h	PM ₁₀ 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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		98 ore: 16	110 ore: 24	0	75 * #	26	2.1
003 Francia	2.4 ore: 02		159 ore: 20	0	69 * #	28	4.2
005 Magna Grecia	1.6 ore: 04		151 ore: 24	0	62 * #	22	3.3
008 Cinecitta	1.5 ore: 06	102 ore: 16	134 ore: 23	0	76 * #	23	1.9
039 Villa Ada	1.1 ore: 04	67 ore: 16	75 ore: 23	0	45	11	2.0
040 Guido		83 ore: 16	76 ore: 02	0			
041 Cavaliere		99 ore: 16	101 ore: 21	0			
047 Fermi	N.D.		176 ore: 22	3	68 * #	24	3.5
048 Bufalotta		75 ore: 16	151 ore: 22	0	50	17	2.6
049 Cipro	1.8 ore: 02	69 ore: 16	105 ore: 21	5	51 * #	14	
055 Tiburtina	2.2 ore: 04		169 ore: 22	1	74 * #	27	3.6
056 Arenula			135 ore: 23	0	64 * #	9	

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 di Francia, Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro, Tiburtina e Arenula.