

	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		7
002 Preneste		68 ore: 23	71 ore: 20	0	33	34	2.0
003 Francia	1.4 ore: 21		111 ore: 17	0	35	38 *	4.0
005 Magna Grecia	1.4 ore: 13		86 ore: 20	0	37	28	3.2
008 Cinecitta	0.7 ore: 02	65 ore: 16	66 ore: 21	0	27	29	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 14	49 ore: 24	32 ore: 18	0	23	13	2.0
040 Guido		73 ore: 22	42 ore: 09	0			
041 Cavaliere		58 ore: 24	53 ore: 21	0			
047 Fermi	1.0 ore: 21		95 ore: 18	3	N.D.	30	3.3
048 Bufalotta		63 ore: 16	N.D.	0	31	22	2.5
049 Cipro	0.6 ore: 21	61 ore: 24	55 ore: 08	5	30	17	
055 Tiburtina	0.8 ore: 21		92 ore: 20	1	38	41 *	3.5
056 Arenula			82 ore: 20	0	37	14	

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 e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.