

	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. 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		117 ore: 15	95 ore: 23	0	31	35	2.0
003 Francia	1.3 ore: 23		139 ore: 22	0	33	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.0 ore: 13		108 ore: 24	0	29	29	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 04	120 ore: 14	96 ore: 23	0	22	29	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 04	92 ore: 15	36 ore: 12	0	24	13	2.0
040 Guido		96 ore: 17	46 ore: 06	0			
041 Cavaliere		117 ore: 16	50 ore: 21	0			
047 Fermi	0.7 ore: 14		110 ore: 22	3	N.D.	31	3.3
048 Bufalotta		112 ore: 16	81 ore: 24	0	24	22	2.5
049 Cipro	0.6 ore: 02	100 ore: 15	88 ore: 01	5	21	17	
055 Tiburtina	N.D.		104 ore: 22	1	33	43 *	3.5
056 Arenula			94 ore: 23	0	31	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.