

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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		86 ore: 15	62 ore: 07	0	28	39 *	2.0
003 Francia	2.3 ore: 14		135 ore: 09	0	35	44 *	3.7
005 Magna Grecia	0.8 ore: 23		94 ore: 08	2	28	34	3.1
008 Cinecitta	0.3 ore: 22	77 ore: 15	81 ore: 07	0	18	31	1.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 12	87 ore: 15	66 ore: 08	0	21	16	2.1
040 Guido		98 ore: 17	54 ore: 08	0			
041 Cavaliere		71 ore: 16	65 ore: 07	0			
047 Fermi	1.3 ore: 13		135 ore: 08	3	33	36 *	3.2
048 Bufalotta		72 ore: 15	85 ore: 08	0	25	25	2.6
049 Cipro	0.9 ore: 13	66 ore: 15	87 ore: 08	5	27	19	
055 Tiburtina	1.1 ore: 21		112 ore: 08	1	30	50 *	3.4
056 Arenula			92 ore: 08	0	26	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 Caioli. 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.