

	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. 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		162 ore: 13	72 ore: 06	0	29	34	2.0
003 Francia	1.3 ore: 22		142 ore: 21	0	36	38 *	4.1
005 Magna Grecia	1.1 ore: 12		103 ore: 08	0	33	28	3.2
008 Cinecitta	N.D.	119 ore: 14	79 ore: 08	0	26	29	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 11	102 ore: 16	49 ore: 09	0	24	13	2.0
040 Guido		116 ore: 17	49 ore: 08	0			
041 Cavaliere		111 ore: 14	73 ore: 23	0			
047 Fermi	0.9 ore: 14		115 ore: 10	3	36	30	3.4
048 Bufalotta		116 ore: 15	60 ore: 07	0	27	22	2.5
049 Cipro	0.6 ore: 14	117 ore: 17	77 ore: 09	5	31	17	
055 Tiburtina	0.9 ore: 22		99 ore: 07	1	N.D.	40 *	3.5
056 Arenula			100 ore: 10	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 Caioli. 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.