

	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		117 ore: 13	85 ore: 09	0	31	35	2.0
003 Francia	1.4 ore: 14		136 ore: 11	0	34	39 *	4.0
005 Magna Grecia	0.9 ore: 13		92 ore: 02	0	31	29	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 03	118 ore: 15	81 ore: 01	0	25	29	1.8
039 Villa Ada	0.7 ore: 13	74 ore: 15	53 ore: 10	0	25	13	2.0
040 Guido		86 ore: 14	28 ore: 06	0			
041 Cavaliere		113 ore: 16	49 ore: 22	0			
047 Fermi	0.9 ore: 14		119 ore: 07	3	31	31	3.3
048 Bufalotta		95 ore: 14	81 ore: 11	0	27	22	2.5
049 Cipro	0.7 ore: 14	90 ore: 12	78 ore: 10	5	22	17	
055 Tiburtina	0.8 ore: 10		110 ore: 10	1	35	43 *	3.5
056 Arenula			85 ore: 10	0	N.D.	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.