

	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		88 ore: 10	116 ore: 07	0	36	35	2.0
003 Francia	2.0 ore: 14		211 ore: 08	0	40	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.5 ore: 23		130 ore: 20	0	42	29	3.1
008 Cinecitta	0.7 ore: 08	87 ore: 10	123 ore: 08	0	28	29	1.8
039 Villa Ada	N.D.	49 ore: 11	47 ore: 20	0	26	13	2.0
040 Guido		84 ore: 10	59 ore: 17	0			
041 Cavaliere		84 ore: 12	60 ore: 21	0			
047 Fermi	1.3 ore: 20		150 ore: 10	3	43	31	3.3
048 Bufalotta		74 ore: 11	97 ore: 08	0	34	22	2.5
049 Cipro	0.9 ore: 14	78 ore: 10	147 ore: 08	5	29	17	
055 Tiburtina	1.1 ore: 12		138 ore: 08	1	38	43 *	3.5
056 Arenula			117 ore: 08	0	45	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.