

	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		99 ore: 14	80 ore: 23	0	26	35	2.0
003 Francia	1.1 ore: 24		118 ore: 21	0	28	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.1 ore: 02		115 ore: 22	0	28	29	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	101 ore: 18	82 ore: 23	0	22	29	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 04	68 ore: 15	27 ore: 24	0	22	13	2.0
040 Guido		115 ore: 20	38 ore: 08	0			
041 Cavaliere		92 ore: 14	42 ore: 24	0			
047 Fermi	0.8 ore: 02		106 ore: 01	3	26	31	3.3
048 Bufalotta		89 ore: 14	60 ore: 21	0	19	22	2.5
049 Cipro	0.5 ore: 01	83 ore: 15	82 ore: 22	5	18	17	
055 Tiburtina	0.8 ore: 24		90 ore: 23	1	24	43 *	3.5
056 Arenula			85 ore: 01	0	25	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.