

	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		104 ore: 14	70 ore: 01	0	29	34	2.0
003 Francia	1.4 ore: 01		118 ore: 20	0	34	38 *	4.0
005 Magna Grecia	1.2 ore: 10		95 ore: 08	0	N.D.	28	3.2
008 Cinecitta	0.8 ore: 08	103 ore: 13	90 ore: 08	0	28	29	1.8
039 Villa Ada	0.7 ore: 10	79 ore: 14	48 ore: 10	0	16	13	2.0
040 Guido		87 ore: 13	72 ore: 08	0			
041 Cavaliere		103 ore: 14	55 ore: 24	0			
047 Fermi	1.5 ore: 13		136 ore: 08	3	38	30	3.3
048 Bufalotta		90 ore: 14	72 ore: 01	0	N.D.	22	2.5
049 Cipro	0.7 ore: 01	92 ore: 14	78 ore: 09	5	22	17	
055 Tiburtina	0.8 ore: 01		93 ore: 01	1	36	41 *	3.5
056 Arenula			96 ore: 09	0	27	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.