

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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		101 ore: 17	74 ore: 24	0	28	34	2.0
003 Francia	1.7 ore: 24		165 ore: 20	0	33	38 *	4.1
005 Magna Grecia	0.9 ore: 01		99 ore: 24	0	33	28	3.2
008 Cinecitta	1.1 ore: 04	97 ore: 17	95 ore: 23	0	29	29	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	79 ore: 17	54 ore: 22	0	19	13	2.0
040 Guido		79 ore: 01	31 ore: 21	0			
041 Cavaliere		96 ore: 15	57 ore: 20	0			
047 Fermi	1.5 ore: 24		159 ore: 20	3	41	30	3.4
048 Bufalotta		88 ore: 16	122 ore: 21	0	34	22	2.6
049 Cipro	1.1 ore: 24	87 ore: 16	111 ore: 20	5	25	17	
055 Tiburtina	1.0 ore: 24		102 ore: 23	1	36	40 *	3.5
056 Arenula			117 ore: 23	0	33	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.