

	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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			82 ore: 21	0	38	61 *	
002 Preneste		78 ore: 17	108 ore: 01	0	31	59 *	2.6
003 Francia	2.1 ore: 02		142 ore: 20	0	43	78 *	4.6
005 Magna Grecia	1.2 ore: 14		139 ore: 10	3	40	59 *	3.7
008 Cinecitta	0.9 ore: 02	78 ore: 15	112 ore: 01	7	32	45 *	2.2
039 Villa Ada	0.5 ore: 03	79 ore: 17	95 ore: 01	0	31	19	1.8
040 Guido		77 ore: 19	56 ore: 01	0			
041 Cavaliere		75 ore: 18	72 ore: 01	0			
047 Fermi	1.7 ore: 02		180 ore: 22	3	43	73 *	3.5
048 Bufalotta		66 ore: 16	112 ore: 20	2	29	32	2.4
049 Cipro	1.4 ore: 24	60 ore: 16	122 ore: 22	3	36	46 *	
055 Tiburtina	1.5 ore: 01		N.D.	15	38	87 *	3.8

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:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.