

	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. 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			168 ore: 22	0	N.D.	61 *	
002 Preneste		59 ore: 15	116 ore: 22	0	45	59 *	2.5
003 Francia	2.1 ore: 24		130 ore: 21	0	41	81 *	4.5
005 Magna Grecia	1.7 ore: 03		109 ore: 02	3	44	60 *	3.7
008 Cinecitta	1.4 ore: 24	57 ore: 16	108 ore: 23	7	41	45 *	2.1
039 Villa Ada	1.3 ore: 02	27 ore: 13	97 ore: 20	0	29	19	1.7
040 Guido		61 ore: 15	47 ore: 10	0			
041 Cavaliere		50 ore: 14	69 ore: 01	0			
047 Fermi	2.5 ore: 02		111 ore: 17	3	44	75 *	3.5
048 Bufalotta		29 ore: 14	88 ore: 20	2	28	32	2.4
049 Cipro	2.7 ore: 02	43 ore: 15	137 ore: 21	3	35	46 *	
055 Tiburtina	N.D.		99 ore: 01	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.