

	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			93 ore: 22	0	42	61 *	
002 Preneste		92 ore: 16	116 ore: 22	0	44	59 *	2.6
003 Francia	2.4 ore: 02		162 ore: 21	0	51 * #	79 *	4.6
005 Magna Grecia	2.1 ore: 03		117 ore: 01	3	44	59 *	3.7
008 Cinecitta	2.4 ore: 03	93 ore: 17	168 ore: 22	7	39	45 *	2.2
039 Villa Ada	0.5 ore: 03	94 ore: 18	120 ore: 23	0	29	19	1.8
040 Guido		95 ore: 18	53 ore: 24	0			
041 Cavaliere		90 ore: 16	95 ore: 22	0			
047 Fermi	2.7 ore: 02		173 ore: 22	3	48	73 *	3.6
048 Bufalotta		83 ore: 16	120 ore: 22	2	31	32	2.4
049 Cipro	2.4 ore: 02	84 ore: 18	135 ore: 23	3	38	46 *	
055 Tiburtina	2.7 ore: 02		112 ore: 22	15	42	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM 10 nella stazione Francia.