

	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			138 ore: 23	0	45	65 *	
002 Preneste		57 ore: 15	124 ore: 20	0	39	62 *	2.5
003 Francia	3.1 ore: 24		144 ore: 18	0	49	86 *	4.5
005 Magna Grecia	1.8 ore: 24		146 ore: 23	3	41	64 *	3.6
008 Cinecitta	1.6 ore: 24	59 ore: 14	144 ore: 22	7	45	45 *	2.1
039 Villa Ada	1.5 ore: 24	57 ore: 15	131 ore: 22	0	29	19	1.7
040 Guido		70 ore: 15	59 ore: 23	0			
041 Cavaliere		54 ore: 15	110 ore: 19	0			
047 Fermi	3.1 ore: 24		173 ore: 22	3	49	78 *	3.6
048 Bufalotta		50 ore: 14	117 ore: 21	2	36	33	2.5
049 Cipro	3.5 ore: 24	44 ore: 13	178 ore: 24	3	36	49 *	
055 Tiburtina	2.3 ore: 24		161 ore: 21	15	N.D.	89 *	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. I dati delle stazioni Preneste e Tiburtina sono regolarmente aggiornati.