

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O ₃ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM ₁₀ ug/m ³ Cmed 24 h	PM ₁₀ 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			89 ore: 10	0	37	66 *	
002 Preneste		62 ore: 14	90 ore: 19	0	43	63 *	2.4
003 Francia	3.6 ore: 01		138 ore: 09	0	47	87 *	4.5
005 Magna Grecia	2.2 ore: 01		108 ore: 02	3	35	65 *	3.6
008 Cinecitta	2.0 ore: 02	58 ore: 14	91 ore: 01	7	25	46 *	2.1
039 Villa Ada	2.8 ore: 02	60 ore: 17	85 ore: 09	0	30	19	1.7
040 Guido		118 ore: 20	98 ore: 01	0			
041 Cavaliere		66 ore: 15	78 ore: 19	0			
047 Fermi	3.0 ore: 01		81 ore: 19	3	42	79 *	3.6
048 Bufalotta		52 ore: 20	109 ore: 09	2	28	34	2.5
049 Cipro	4.4 ore: 02	60 ore: 20	149 ore: 01	3	37	50 *	
055 Tiburtina	2.8 ore: 02		99 ore: 06	15	38	90 *	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.