

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		79 ore: 13	62 ore: 08	0	18	39 *	2.0
003 Francia	1.2 ore: 14		98 ore: 08	0	24	44 *	3.8
005 Magna Grecia	1.0 ore: 14		87 ore: 08	2	22	34	3.1
008 Cinecitta	0.4 ore: 02	75 ore: 14	66 ore: 08	0	19	31	1.8
039 Villa Ada	0.4 ore: 12	75 ore: 14	56 ore: 08	0	14	16	2.1
040 Guido		79 ore: 15	13 ore: 08	0			
041 Cavaliere		57 ore: 15	54 ore: 07	0			
047 Fermi	0.8 ore: 19		88 ore: 11	3	20	36 *	3.2
048 Bufalotta		70 ore: 15	65 ore: 08	0	15	25	2.6
049 Cipro	0.4 ore: 13	66 ore: 14	68 ore: 08	5	13	19	
055 Tiburtina	0.8 ore: 14		104 ore: 08	1	N.D.	50 *	3.4
056 Arenula			82 ore: 08	0	18	29	

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Cairolì. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM₁₀ nelle stazioni Francia, Preneste, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.