

	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		132 ore: 15	87 ore: 24	0	36	36 *	2.0
003 Francia	1.5 ore: 24		133 ore: 18	0	38	41 *	3.8
005 Magna Grecia	1.1 ore: 13		113 ore: 24	2	34	32	3.1
008 Cinecitta	0.8 ore: 24	131 ore: 15	111 ore: 23	0	25	30	1.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	129 ore: 15	118 ore: 23	0	32	14	2.1
040 Guido		101 ore: 14	47 ore: 22	0			
041 Cavaliere		116 ore: 16	92 ore: 16	0			
047 Fermi	1.0 ore: 24		151 ore: 21	3	38	34	3.2
048 Bufalotta		119 ore: 15	125 ore: 21	0	31	23	2.6
049 Cipro	0.9 ore: 24	107 ore: 14	105 ore: 22	5	28	17	
055 Tiburtina	1.3 ore: 01		121 ore: 17	1	40	47 *	3.4
056 Arenula			134 ore: 22	0	34	26	

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 Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM₁₀ nelle stazioni Francia, Preneste e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini