

	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. 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		88 ore: 15	115 ore: 21	0	45	39 *	2.0
003 Francia	2.0 ore: 24		145 ore: 20	0	45	44 *	3.7
005 Magna Grecia	1.4 ore: 01		128 ore: 20	2	41	34	3.1
008 Cinecitta	1.2 ore: 24	84 ore: 15	133 ore: 21	0	41	31	1.8
039 Villa Ada	1.3 ore: 24	77 ore: 15	N.D.	0	29	16	2.1
040 Guido		92 ore: 17	54 ore: 12	0			
041 Cavaliere		59 ore: 15	103 ore: 19	0			
047 Fermi	1.7 ore: 01		165 ore: 21	3	N.D.	36 *	3.2
048 Bufalotta		71 ore: 15	136 ore: 21	0	33	25	2.6
049 Cipro	1.8 ore: 24	60 ore: 14	208 ore: 21	5	31	19	
055 Tiburtina	2.0 ore: 24		157 ore: 22	1	47	50 *	3.4
056 Arenula			141 ore: 21	0	41	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 Caioli. 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.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini