

	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		104 ore: 14	94 ore: 08	0	43	34	2.1
003 Francia	1.9 ore: 13		167 ore: 20	0	42	37 *	4.2
005 Magna Grecia	1.2 ore: 14		105 ore: 08	0	36	28	3.2
008 Cinecitta	1.0 ore: 09	102 ore: 15	94 ore: 24	0	34	29	1.9
039 Villa Ada	0.7 ore: 03	93 ore: 15	53 ore: 09	0	24	13	2.0
040 Guido		93 ore: 14	62 ore: 06	0			
041 Cavaliere		104 ore: 15	69 ore: 10	0			
047 Fermi	1.2 ore: 23		137 ore: 20	3	43	30	3.5
048 Bufalotta		92 ore: 15	87 ore: 08	0	28	22	2.6
049 Cipro	0.9 ore: 09	93 ore: 15	99 ore: 22	5	24	17	
055 Tiburtina	1.5 ore: 12		149 ore: 08	1	54 * #	37 *	3.6
056 Arenula			112 ore: 09	0	33	14	

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 e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina.

Il Tecnico della Protezione Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Servizio Aria

dott. P.Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini