

	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. Annuale §
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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		44 ore: 17	63 ore: 20	0	73 * #	1	1.7
003 Francia	2.0 ore: 01		115 ore: 20	0	55 * #	1	3.4
005 Magna Grecia	2.1 ore: 01		108 ore: 20	0	58 * #	1	3.0
008 Cinecitta	2.4 ore: 02	50 ore: 11	88 ore: 21	0	99 * #	1	1.7
039 Villa Ada	1.1 ore: 03	47 ore: 14	63 ore: 21	0	34	0	1.9
040 Guido		63 ore: 13	51 ore: 01	0			
041 Cavaliere		50 ore: 04	59 ore: 21	0			
047 Fermi	1.8 ore: 01		111 ore: 20	0	72 * #	1	3.2
048 Bufalotta		42 ore: 06	90 ore: 20	0	42	0	2.5
049 Cipro	1.9 ore: 01	36 ore: 13	72 ore: 21	0	56 * #	1	
055 Tiburtina	2.7 ore: 01		114 ore: 20	0	45	0	3.1
056 Arenula			101 ore: 12	0	76 * #	1	

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 operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli.
Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Francia, Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Arenula.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D. Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini