

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		7
002 Preneste		50 ore: 13	114 ore: 11	0	57 * #	29	2.1
003 Francia	2.5 ore: 01		151 ore: 17	0	70 * #	31	4.2
005 Magna Grecia	2.3 ore: 12		141 ore: 10	0	54 * #	24	3.3
008 Cinecitta	1.6 ore: 11	52 ore: 13	107 ore: 11	0	54 * #	26	1.9
039 Villa Ada	1.2 ore: 24	25 ore: 14	93 ore: 12	0	42	12	2.0
040 Guido		67 ore: 16	80 ore: 11	0			
041 Cavaliere		24 ore: 17	88 ore: 11	0			
047 Fermi	1.7 ore: 02		160 ore: 11	3	60 * #	27	3.5
048 Bufalotta		14 ore: 14	121 ore: 11	0	N.D.	19	2.6
049 Cipro	2.2 ore: 03	33 ore: 13	101 ore: 11	5	46	16	
055 Tiburtina	2.2 ore: 02		119 ore: 21	1	66 * #	29	3.6
056 Arenula			123 ore: 11	0	52 * #	12	

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 Cairolì.
Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Tiburtina 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