

	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	35	7
002 Preneste		81 ore: 16	79 ore: 23	0	16	39 *	2.0
003 Francia	1.6 ore: 24		123 ore: 08	0	26	44 *	3.8
005 Magna Grecia	1.2 ore: 13		94 ore: 24	2	N.D.	34	3.1
008 Cinecitta	0.7 ore: 24	97 ore: 17	109 ore: 22	0	19	31	1.8
039 Villa Ada	0.4 ore: 24	87 ore: 16	56 ore: 08	0	24	16	2.1
040 Guido		94 ore: 17	30 ore: 20	0			
041 Cavaliere		65 ore: 17	72 ore: 20	0			
047 Fermi	1.0 ore: 24		110 ore: 23	3	21	36 *	3.2
048 Bufalotta		82 ore: 16	85 ore: 24	0	15	25	2.6
049 Cipro	0.7 ore: 24	96 ore: 16	92 ore: 24	5	9	19	
055 Tiburtina	1.3 ore: 24		128 ore: 19	1	19	50 *	3.4
056 Arenula			95 ore: 24	0	16	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 Cairolì. 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.

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