

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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		103 ore: 05	141 ore: 08	0	41	34	2.1
003 Francia	1.9 ore: 14		189 ore: 08	0	51 * #	38 *	4.1
005 Magna Grecia	1.3 ore: 15		121 ore: 12	0	45	28	3.2
008 Cinecitta	0.9 ore: 14	111 ore: 04	123 ore: 08	0	36	29	1.9
039 Villa Ada	1.1 ore: 14	52 ore: 16	100 ore: 09	0	36	13	2.0
040 Guido		102 ore: 04	28 ore: 13	0			
041 Cavaliere		96 ore: 05	38 ore: 20	0			
047 Fermi	1.9 ore: 14		156 ore: 10	3	47	30	3.4
048 Bufalotta		52 ore: 16	129 ore: 09	0	48	22	2.6
049 Cipro	0.8 ore: 20	105 ore: 02	85 ore: 08	5	39	17	
055 Tiburtina	1.5 ore: 11		160 ore: 07	1	51 * #	40 *	3.6
056 Arenula			113 ore: 12	0	41	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 Cairolì. 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 nelle stazioni di Francia e Tiburtina.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini