

	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. 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		122 ore: 14	67 ore: 02	0	35	35	2.0
003 Francia	1.6 ore: 24		97 ore: 20	0	38	40 *	3.8
005 Magna Grecia	1.1 ore: 12		95 ore: 09	2	33	31	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 08	121 ore: 14	72 ore: 01	0	28	29	1.8
039 Villa Ada	0.6 ore: 13	107 ore: 13	52 ore: 24	0	30	13	2.1
040 Guido		95 ore: 19	42 ore: 08	0			
041 Cavaliere		82 ore: 15	59 ore: 24	0			
047 Fermi	1.2 ore: 24		103 ore: 23	3	37	32	3.2
048 Bufalotta		106 ore: 14	67 ore: 01	0	30	22	2.6
049 Cipro	0.7 ore: 24	87 ore: 14	83 ore: 24	5	27	17	
055 Tiburtina	1.3 ore: 01		85 ore: 08	1	37	45 *	3.4
056 Arenula			97 ore: 10	0	N.D.	24	

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Villa Ada sono regolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini