

	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		103 ore: 14	29 ore: 24	0	28	35	2.0
003 Francia	0.9 ore: 24		77 ore: 22	0	28	40 *	3.9
005 Magna Grecia	0.5 ore: 01		40 ore: 08	2	27	30	3.1
008 Cinecitta	0.3 ore: 03	95 ore: 14	38 ore: 24	0	23	29	1.8
039 Villa Ada	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	13	2.1
040 Guido		91 ore: 17	20 ore: 07	0			
041 Cavaliere		66 ore: 16	43 ore: 22	0			
047 Fermi	0.3 ore: 01		53 ore: 24	3	29	32	3.2
048 Bufalotta		97 ore: 15	43 ore: 24	0	25	22	2.6
049 Cipro	0.3 ore: 01	92 ore: 14	38 ore: 24	5	25	17	
055 Tiburtina	0.6 ore: 24		49 ore: 22	1	28	45 *	3.4
056 Arenula			41 ore: 07	0	35	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 Cairolì. 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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 20 del 23 agosto 2008.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini