

	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: 17	88 ore: 09	0	41	35	2.0
003 Francia	1.6 ore: 13		166 ore: 11	0	45	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.3 ore: 14		134 ore: 09	0	51 * #	29	3.2
008 Cinecitta	0.6 ore: 14	103 ore: 03	N.D.	0	40	29	1.9
039 Villa Ada	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	13	2.0
040 Guido		84 ore: 18	52 ore: 07	0			
041 Cavaliere		99 ore: 18	55 ore: 10	0			
047 Fermi	1.5 ore: 20		144 ore: 07	3	49	31	3.4
048 Bufalotta		88 ore: 18	95 ore: 09	0	42	22	2.5
049 Cipro	0.9 ore: 14	90 ore: 17	106 ore: 09	5	35	17	
055 Tiburtina	1.1 ore: 01		120 ore: 09	1	41	43 *	3.5
056 Arenula			116 ore: 08	0	49	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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 15 del 28/05/2008. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM 10 nella stazione Magna Grecia.

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