

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O ₃ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO ₂ ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM ₁₀ ug/m ³ Cmed 24 h	PM ₁₀ 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		153 ore: 14	93 ore: 13	0	42	35	2.0
003 Francia	1.3 ore: 21		130 ore: 18	0	46	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.1 ore: 23		236 * ore: 17	2	41	29	3.1
008 Cinecitta	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	29	1.9
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	149 ore: 13	53 ore: 24	0	35	13	2.1
040 Guido		98 ore: 15	28 ore: 06	0			
041 Cavaliere		168 ore: 15	55 ore: 02	0			
047 Fermi	0.9 ore: 24		107 ore: 10	3	49	32	3.3
048 Bufalotta		137 ore: 14	48 ore: 24	0	39	22	2.6
049 Cipro	0.5 ore: 21	126 ore: 13	69 ore: 09	5	34	17	
055 Tiburtina	1.2 ore: 18		89 ore: 17	1	40	45 *	3.5
056 Arenula			78 ore: 08	0	74 * #	17	

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM₁₀ dalla normativa vigente nella stazione Arenula. Superamento del valore limite massimo orario previsto dalla normativa vigente per il biossido di azoto. Per motivi tecnici i dati della stazione Cinecittà sono aggiornati alle ore 22 del 27/06/2008.

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