

	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. 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		130 ore: 12	92 ore: 01	0	42	35	2.0
003 Francia	1.1 ore: 01		164 ore: 20	0	43	39 *	4.0
005 Magna Grecia	1.1 ore: 13		108 ore: 12	0	38	29	3.1
008 Cinecitta	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	29	1.9
039 Villa Ada	0.7 ore: 03	115 ore: 17	57 ore: 09	0	34	13	2.1
040 Guido		102 ore: 12	49 ore: 07	0			
041 Cavaliere		149 ore: 14	98 ore: 22	0			
047 Fermi	0.6 ore: 13		162 ore: 10	3	44	31	3.3
048 Bufalotta		141 ore: 13	90 ore: 01	0	40	22	2.5
049 Cipro	0.8 ore: 02	126 ore: 12	86 ore: 24	5	34	17	
055 Tiburtina	1.3 ore: 13		130 ore: 12	1	56 * #	44 *	3.5
056 Arenula			116 ore: 09	0	N.D.	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 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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione Cinecittà sono aggiornati alle ore 8 del 21.06.2008.

L'assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria**A. M. Ricci****dott. F. Troiano****dott. S. Ceradini**