

	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		N.D.	35 ore: 24	0	34	35	2.0
003 Francia	1.1 ore: 24		100 ore: 23	0	44	40 *	4.0
005 Magna Grecia	1.0 ore: 01		67 ore: 22	2	35	29	3.2
008 Cinecitta	0.5 ore: 02	101 ore: 16	47 ore: 22	0	35	29	1.9
039 Villa Ada	0.4 ore: 01	102 ore: 16	57 ore: 24	0	32	13	2.1
040 Guido		80 ore: 17	21 ore: 24	0			
041 Cavaliere		111 ore: 15	54 ore: 24	0			
047 Fermi	1.3 ore: 01		129 ore: 09	3	49	32	3.3
048 Bufalotta		91 ore: 15	62 ore: 24	0	37	22	2.6
049 Cipro	0.5 ore: 14	87 ore: 14	69 ore: 24	5	33	17	
055 Tiburtina	1.1 ore: 20		80 ore: 20	1	38	45 *	3.5
056 Arenula			66 ore: 23	0	55 * #	21	

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 Arenula.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini