

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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
<b>002 Preneste</b>		118 ore: 15	113 ore: 07	0	43	34	2.1
<b>003 Francia</b>	1.9 ore: 13		177 ore: 19	0	45	37 *	4.2
<b>005 Magna Grecia</b>	1.1 ore: 02		127 ore: 09	0	38	28	3.2
<b>008 Cinecitta</b>	0.8 ore: 13	120 ore: 15	98 ore: 07	0	38	29	1.9
<b>039 Villa Ada</b>	0.8 ore: 02	98 ore: 16	63 ore: 09	0	29	13	2.0
<b>040 Guido</b>		108 ore: 17	41 ore: 12	0			
<b>041 Cavaliere</b>		103 ore: 16	78 ore: 21	0			
<b>047 Fermi</b>	1.0 ore: 02		127 ore: 19	3	42	30	3.4
<b>048 Bufalotta</b>		104 ore: 16	100 ore: 08	0	29	22	2.6
<b>049 Cipro</b>	1.3 ore: 01	99 ore: 16	103 ore: 08	5	35	17	
<b>055 Tiburtina</b>	1.3 ore: 01		124 ore: 08	1	55 * #	39 *	3.6
<b>056 Arenula</b>			117 ore: 09	0	41	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.

Il Tecnico della Protezione  
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