

	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		43 ore: 12	72 ore: 22	0	31	52 *	1.9
003 Francia	1.4 ore: 24		108 ore: 21	0	38	62 *	3.6
005 Magna Grecia	1.3 ore: 24		113 ore: 24	2	30	42 *	3.1
008 Cinecitta	1.3 ore: 24	48 ore: 12	78 ore: 22	0	27	34	1.8
039 Villa Ada	0.8 ore: 24	33 ore: 13	63 ore: 22	0	22	16	2.1
040 Guido		54 ore: 13	35 ore: 19	0			
041 Cavaliere		31 ore: 12	58 ore: 20	0			
047 Fermi	1.4 ore: 24		120 ore: 21	3	30	44 *	3.2
048 Bufalotta		35 ore: 01	88 ore: 21	0	29	28	2.6
049 Cipro	1.9 ore: 24	39 ore: 05	100 ore: 21	5	26	22	
055 Tiburtina	1.8 ore: 24		76 ore: 22	1	37	63 *	3.4
056 Arenula			N.D.	0	32	35	

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:

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 Preneste,Francia,Fermi ,Magna Grecia e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

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