

	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. 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8

001 Arenula			95 ore: 18	0	28	66 *	
002 Preneste		38 ore: 16	95 ore: 19	0	27	63 *	2.4
003 Francia	2.1 ore: 14		121 ore: 10	0	35	87 *	4.4
005 Magna Grecia	1.3 ore: 22		100 ore: 18	3	32	65 *	3.6
008 Cinecitta	0.9 ore: 24	32 ore: 16	82 ore: 21	7	23	46 *	2.1
039 Villa Ada	1.4 ore: 24	40 ore: 16	81 ore: 19	0	21	19	1.7
040 Guido		50 ore: 17	58 ore: 21	0			
041 Cavaliere		46 ore: 17	58 ore: 21	0			
047 Fermi	1.9 ore: 22		106 ore: 21	3	32	79 *	3.6
048 Bufalotta		31 ore: 14	79 ore: 21	2	24	34	2.5
049 Cipro	1.1 ore: 22	39 ore: 14	110 ore: 19	3	22	50 *	
055 Tiburtina	1.3 ore: 23		106 ore: 19	15	34	90 *	3.8

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 in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro 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. D. Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini