

	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			82 ore: 19	0	11	61 *	
002 Preneste		67 ore: 15	35 ore: 21	0	12	59 *	2.5
003 Francia	0.6 ore: 01		64 ore: 19	0	15	81 *	4.5
005 Magna Grecia	0.7 ore: 01		67 ore: 19	3	15	60 *	3.7
008 Cinecitta	0.3 ore: 02	67 ore: 16	30 ore: 20	7	11	45 *	2.1
039 Villa Ada	0.7 ore: 24	61 ore: 16	31 ore: 19	0	13	19	1.7
040 Guido		61 ore: 17	5 ore: 11	0			
041 Cavaliere		75 ore: 15	31 ore: 20	0			
047 Fermi	0.3 ore: 01		56 ore: 21	3	14	75 *	3.5
048 Bufalotta		63 ore: 17	24 ore: 21	2	10	32	2.4
049 Cipro	0.5 ore: 02	70 ore: 16	37 ore: 19	3	13	46 *	
055 Tiburtina	N.D.		36 ore: 11	15	11	87 *	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