

	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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			112 ore: 01	0	50	61 *	
002 Preneste		65 ore: 16	101 ore: 12	0	44	59 *	2.6
003 Francia	2.4 ore: 02		133 ore: 13	0	55 * #	81 *	4.6
005 Magna Grecia	1.7 ore: 14		132 ore: 11	3	52 * #	60 *	3.7
008 Cinecitta	1.5 ore: 02	61 ore: 15	107 ore: 01	7	40	45 *	2.2
039 Villa Ada	1.7 ore: 04	67 ore: 16	121 ore: 01	0	36	19	1.7
040 Guido		69 ore: 16	72 ore: 11	0			
041 Cavaliere		68 ore: 17	99 ore: 23	0			
047 Fermi	1.4 ore: 03		127 ore: 11	3	52 * #	75 *	3.6
048 Bufalotta		48 ore: 16	108 ore: 10	2	39	32	2.4
049 Cipro	1.9 ore: 04	48 ore: 15	150 ore: 02	3	49	46 *	
055 Tiburtina	2.1 ore: 02		88 ore: 10	15	47	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. Superamento del limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Francia, Fermi e Magna Grecia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini