

	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			130 ore: 10	0	43	53 *	
002 Preneste		114 ore: 12	114 ore: 10	0	35	52 *	2.6
003 Francia	1.3 ore: 14		139 ore: 11	0	42	66 *	4.6
005 Magna Grecia	1.1 ore: 11		114 ore: 10	3	46	49 *	3.8
008 Cinecitta	0.7 ore: 10	113 ore: 12	133 ore: 02	7	34	38 *	2.2
039 Villa Ada	0.7 ore: 11	107 ore: 12	111 ore: 03	0	38	15	1.9
040 Guido		90 ore: 20	77 ore: 09	0			
041 Cavaliere		125 ore: 13	99 ore: 01	0			
047 Fermi	1.0 ore: 12		187 ore: 10	3	45	64 *	N.V.
048 Bufalotta		96 ore: 12	103 ore: 03	2	35	27	N.V.
049 Cipro	0.6 ore: 14	99 ore: 12	132 ore: 10	3	30	41 *	
055 Tiburtina	0.6 ore: 20		144 ore: 02	15	46	78 *	N.V.

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