

	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			139 ore: 22	0	47	66 *	
002 Preneste		42 ore: 02	128 ore: 20	0	50	63 *	2.4
003 Francia	3.1 ore: 24		144 ore: 17	0	48	87 *	4.5
005 Magna Grecia	2.1 ore: 24		163 ore: 22	3	46	65 *	3.6
008 Cinecitta	2.0 ore: 24	40 ore: 02	137 ore: 21	7	41	46 *	2.1
039 Villa Ada	2.1 ore: 24	30 ore: 16	129 ore: 20	0	34	19	1.7
040 Guido		50 ore: 15	83 ore: 22	0			
041 Cavaliere		35 ore: 13	108 ore: 18	0			
047 Fermi	2.9 ore: 23		135 ore: 18	3	44	79 *	3.6
048 Bufalotta		25 ore: 14	137 ore: 19	2	33	34	2.5
049 Cipro	3.0 ore: 24	24 ore: 13	170 ore: 21	3	43	50 *	
055 Tiburtina	2.3 ore: 24		149 ore: 20	15	45	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