

	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			118 ore: 13	0	72 * #	60 *	
002 Preneste		95 ore: 16	114 ore: 11	0	68 * #	58 *	2.6
003 Francia	2.2 ore: 02		151 ore: 09	0	69 * #	77 *	4.6
005 Magna Grecia	1.5 ore: 14		150 ore: 10	3	70 * #	58 *	3.7
008 Cinecitta	1.4 ore: 04	96 ore: 16	155 ore: 01	7	65 * #	44 *	2.2
039 Villa Ada	1.4 ore: 04	107 ore: 16	112 ore: 24	0	56 * #	18	1.8
040 Guido		69 ore: 18	62 ore: 08	0			
041 Cavaliere		123 ore: 16	86 ore: 01	0			
047 Fermi	1.4 ore: 02		177 ore: 12	3	74 * #	72 *	3.5
048 Bufalotta		96 ore: 16	133 ore: 09	2	66 * #	31	2.4
049 Cipro	1.4 ore: 24	97 ore: 16	137 ore: 10	3	64 * #	45 *	
055 Tiburtina	1.8 ore: 14		91 ore: 11	15	74 * #	86 *	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 valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM 10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina.