

	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			104 ore: 19	0	22	57 *	
002 Preneste		76 ore: 16	75 ore: 08	0	20	55 *	2.6
003 Francia	1.1 ore: 15		102 ore: 21	0	28	71 *	4.6
005 Magna Grecia	1.1 ore: 14		114 ore: 08	3	27	53 *	3.8
008 Cinecitta	0.5 ore: 24	82 ore: 15	95 ore: 09	7	19	41 *	2.2
039 Villa Ada	0.5 ore: 24	78 ore: 16	89 ore: 20	0	19	16	1.8
040 Guido		79 ore: 16	66 ore: 20	0			
041 Cavaliere		77 ore: 16	76 ore: 08	0			
047 Fermi	1.0 ore: 22		109 ore: 20	3	N.D.	67 *	N.V.
048 Bufalotta		68 ore: 16	79 ore: 21	2	17	29	N.V.
049 Cipro	0.6 ore: 22	67 ore: 17	101 ore: 21	3	13	43 *	
055 Tiburtina	0.7 ore: 02		115 ore: 09	15	25	83 *	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.