

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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			75 ore: 01	0	N.D.	53 *	
002 Preneste		115 ore: 15	70 ore: 03	0	20	52 *	2.6
003 Francia	0.9 ore: 03		75 ore: 10	0	29	66 *	4.6
005 Magna Grecia	0.8 ore: 09		78 ore: 07	3	32	49 *	3.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 08	121 ore: 15	83 ore: 02	7	25	38 *	2.2
039 Villa Ada	0.4 ore: 10	113 ore: 15	53 ore: 01	0	19	15	1.9
040 Guido		70 ore: 14	30 ore: 08	0			
041 Cavaliere		130 ore: 15	62 ore: 24	0			
047 Fermi	0.4 ore: 04		98 ore: 01	3	32	64 *	N.V.
048 Bufalotta		110 ore: 15	49 ore: 03	2	21	27	N.V.
049 Cipro	0.3 ore: 03	107 ore: 15	70 ore: 01	3	17	41 *	
055 Tiburtina	0.4 ore: 14		100 ore: 10	15	26	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.