

	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. 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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		85 ore: 05	55 ore: 08	0	22	39 *	2.0
003 Francia	1.4 ore: 01		92 ore: 09	0	26	44 *	3.8
005 Magna Grecia	1.2 ore: 13		92 ore: 08	2	24	34	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 01	88 ore: 15	55 ore: 08	0	19	31	1.8
039 Villa Ada	0.5 ore: 12	82 ore: 15	49 ore: 09	0	13	16	2.1
040 Guido		86 ore: 15	13 ore: 08	0			
041 Cavaliere		66 ore: 18	53 ore: 08	0			
047 Fermi	0.7 ore: 20		71 ore: 10	3	21	36 *	3.2
048 Bufalotta		80 ore: 15	70 ore: 08	0	17	25	2.6
049 Cipro	0.5 ore: 14	84 ore: 15	65 ore: 08	5	17	19	
055 Tiburtina	1.1 ore: 01		91 ore: 08	1	25	50 *	3.4
056 Arenula			77 ore: 10	0	20	29	

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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di L.go Arenula è operativa dal 03/02/2008 presso il nuovo sito in Piazza Caioli. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Francia, Preneste, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.