

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	7
002 Preneste		138 ore: 14	76 ore: 08	0	27	35	2.0
003 Francia	1.1 ore: 14		96 ore: 23	0	27	40 *	3.9
005 Magna Grecia	0.9 ore: 11		98 ore: 07	2	25	30	3.1
008 Cinecitta	0.4 ore: 09	137 ore: 13	73 ore: 03	0	26	29	1.8
039 Villa Ada	0.3 ore: 09	125 ore: 15	71 ore: 08	0	20	13	2.0
040 Guido		101 ore: 16	42 ore: 07	0			
041 Cavaliere		133 ore: 14	66 ore: 01	0			
047 Fermi	0.8 ore: 14		106 ore: 10	3	29	32	3.2
048 Bufalotta		125 ore: 16	53 ore: 07	0	21	22	2.5
049 Cipro	0.5 ore: 24	122 ore: 14	64 ore: 09	5	19	17	
055 Tiburtina	1.0 ore: 22		114 ore: 08	1	30	45 *	3.4
056 Arenula			N.D.	0	31	23	

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 e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Cavaliere sono regolarmente aggiornati.