

	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		119 ore: 13	81 ore: 08	0	33	35	2.0
003 Francia	1.5 ore: 24		102 ore: 19	0	35	40 *	3.8
005 Magna Grecia	1.1 ore: 10		110 ore: 08	2	33	31	3.1
008 Cinecitta	0.6 ore: 09	109 ore: 13	84 ore: 09	0	29	29	1.8
039 Villa Ada	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	13	2.1
040 Guido		90 ore: 13	49 ore: 07	0			
041 Cavaliere		73 ore: 14	62 ore: 01	0			
047 Fermi	1.2 ore: 01		107 ore: 09	3	35	32	3.2
048 Bufalotta		107 ore: 14	71 ore: 07	0	29	22	2.5
049 Cipro	0.5 ore: 01	94 ore: 13	72 ore: 10	5	24	17	
055 Tiburtina	1.3 ore: 23		100 ore: 07	1	35	45 *	3.4
056 Arenula			110 ore: 06	0	36	24	

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 Cairolì. 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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 20 del 23 agosto 2008.