

	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+20	200+20	50	50	5+2
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		7
002 Preneste		133 ore: 14	85 ore: 07	0	N.D.	35	2.0
003 Francia	1.4 ore: 01		125 ore: 21	0	39	40 *	4.0
005 Magna Grecia	1.2 ore: 13		139 ore: 07	2	28	29	3.2
008 Cinecitta	0.5 ore: 02	138 ore: 14	90 ore: 09	0	28	29	1.9
039 Villa Ada	0.5 ore: 08	N.D.	76 ore: 01	0	30	13	2.1
040 Guido		95 ore: 17	N.D.	0			
041 Cavaliere		146 ore: 14	85 ore: 21	0			
047 Fermi	0.9 ore: 01		138 ore: 11	3	34	32	3.2
048 Bufalotta		119 ore: 14	84 ore: 24	0	30	22	2.6
049 Cipro	0.7 ore: 01	113 ore: 13	92 ore: 01	5	24	17	
055 Tiburtina	1.1 ore: 24		119 ore: 12	1	36	45 *	3.5
056 Arenula			N.D.	0	N.D.	21	

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.