

	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		161 ore: 14	94 ore: 23	0	36	35	2.0
003 Francia	1.5 ore: 24		131 ore: 21	0	39	40 *	4.0
005 Magna Grecia	1.0 ore: 13		126 ore: 08	2	32	29	3.2
008 Cinecitta	0.6 ore: 10	153 ore: 14	96 ore: 24	0	29	29	1.9
039 Villa Ada	0.6 ore: 08	164 ore: 12	89 ore: 24	0	34	13	2.1
040 Guido		106 ore: 14	40 ore: 07	0			
041 Cavaliere		161 ore: 14	104 ore: 21	0			
047 Fermi	0.9 ore: 13		132 ore: 09	3	N.D.	32	3.3
048 Bufalotta		147 ore: 14	83 ore: 01	0	35	22	2.6
049 Cipro	0.7 ore: 24	131 ore: 13	99 ore: 22	5	31	17	
055 Tiburtina	1.2 ore: 24		130 ore: 24	1	45	45 *	3.5
056 Arenula			108 ore: 24	0	36	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 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.