

	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	35	7
002 Preneste		25 ore: 14	80 ore: 20	0	48	55 *	1.8
003 Francia	3.1 ore: 24		151 ore: 21	0	53 * #	69 *	3.5
005 Magna Grecia	1.7 ore: 01		132 ore: 09	3	41	45 *	3.0
008 Cinecitta	1.7 ore: 24	40 ore: 15	110 ore: 10	0	50	38 *	1.7
039 Villa Ada	1.0 ore: 02	28 ore: 15	88 ore: 11	0	30	16	1.9
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		N.D.	85 ore: 09	0			
047 Fermi	1.9 ore: 01		126 ore: 18	3	44	46 *	3.2
048 Bufalotta		18 ore: 15	121 ore: 18	0	36	28	2.5
049 Cipro	1.6 ore: 01	20 ore: 15	88 ore: 19	5	39	23	
055 Tiburtina	2.7 ore: 23		154 ore: 18	1	70 * #	71 *	3.2
056 Arenula			128 ore: 12	0	44	38 *	

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:

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 Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Arenula, Tiburtina e Cinecittà. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM 10 dalla normativa vigente nelle stazioni Francia e Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati alle ore 22 del 14/12/08.