

	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. 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		53 ore: 05	95 ore: 20	0	33	55 *	1.8
003 Francia	2.3 ore: 24		144 ore: 18	0	37	68 *	3.5
005 Magna Grecia	1.7 ore: 24		170 ore: 21	3	35	45 *	3.0
008 Cinecitta	1.6 ore: 24	57 ore: 03	111 ore: 21	0	35	38 *	1.7
039 Villa Ada	0.9 ore: 24	53 ore: 04	105 ore: 21	0	20	16	1.9
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		N.D.	78 ore: 19	0			
047 Fermi	2.4 ore: 22		163 ore: 17	3	39	46 *	3.2
048 Bufalotta		55 ore: 05	123 ore: 20	0	28	28	2.5
049 Cipro	1.8 ore: 23	40 ore: 06	106 ore: 21	5	19	23	
055 Tiburtina	2.0 ore: 24		143 ore: 19	1	46	70 *	3.2
056 Arenula			146 ore: 21	0	33	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati alle ore 22 del 14/12/08.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini