

	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		71 ore: 15	87 ore: 21	0	45	43 *	2.0
003 Francia	1.9 ore: 13		118 ore: 18	0	44	50 *	3.7
005 Magna Grecia	1.2 ore: 14		104 ore: 01	2	39	35	3.1
008 Cinecitta	0.8 ore: 03	66 ore: 15	106 ore: 21	0	41	31	1.8
039 Villa Ada	0.8 ore: 04	73 ore: 15	64 ore: 09	0	27	16	2.1
040 Guido		94 ore: 22	42 ore: 08	0			
041 Cavaliere		52 ore: 15	79 ore: 20	0			
047 Fermi	1.2 ore: 24		102 ore: 11	3	42	40 *	3.2
048 Bufalotta		60 ore: 16	N.D.	0	29	25	2.6
049 Cipro	0.9 ore: 02	61 ore: 15	72 ore: 21	5	29	19	
055 Tiburtina	1.8 ore: 23		119 ore: 22	1	39	53 *	3.4
056 Arenula			96 ore: 23	0	37	30	

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 Preneste, Francia, Fermi e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati delle stazioni di Tiburtina e Bufalotta sono regolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini