

	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		20 ore: 14	187 ore: 21	0	98 * #	10	2.2
003 Francia	3.2 ore: 01		134 ore: 09	0	N.D.	11	4.2
005 Magna Grecia	2.5 ore: 03		166 ore: 22	0	72 * #	9	3.4
008 Cinecitta	3.4 ore: 24	25 ore: 14	204 ore: 21	0	95 * #	8	1.9
039 Villa Ada	1.5 ore: 03	22 ore: 16	115 ore: 21	0	58 * #	4	1.9
040 Guido		48 ore: 18	96 ore: 01	0			
041 Cavaliere		33 ore: 15	104 ore: 19	0			
047 Fermi	3.6 ore: 23		182 ore: 21	0	77 * #	11	3.6
048 Bufalotta		18 ore: 15	179 ore: 21	0	87 * #	7	2.6
049 Cipro	3.0 ore: 01	27 ore: 15	100 ore: 21	3	62 * #	3	
055 Tiburtina	4.3 ore: 24		239 * ore: 20	1	92 * #	10	3.7
056 Arenula			N.D.	0	N.D.	0	

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 stata disattivata in data 22/11/2007 per manutenzione e per successiva ricollocazione in Piazza Cairoli. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste, Cinecittà, Magna Grecia, Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per l' NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Tiburtina. Per motivi trcnici i dati della stazione di Francia sono aggiornati alle ore 10 del 25/01/2008.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott.C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini