

	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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		6
002 Preneste		60 ore: 04	99 ore: 07	0	40	17	1.6
003 Francia	1.5 ore: 14		119 ore: 19	0	40	26	3.2
005 Magna Grecia	1.2 ore: 22		117 ore: 20	2	36	12	2.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 14	60 ore: 05	95 ore: 07	1	33	17	1.6
039 Villa Ada	0.6 ore: 21	55 ore: 04	71 ore: 21	0	24	5	1.5
040 Guido		75 ore: 12	40 ore: 08	0			
041 Cavaliere		69 ore: 17	52 ore: 12	0			
047 Fermi	1.5 ore: 22		179 ore: 20	8	51 * #	25	3.1
048 Bufalotta		47 ore: 03	93 ore: 17	0	33	6	2.3
049 Cipro	0.9 ore: 02	46 ore: 02	90 ore: 16	5	32	10	
055 Tiburtina	1.0 ore: 14		112 ore: 20	2	45	25	3.0
056 Arenula			91 ore: 15	0	37	14	

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM10 dalla normativa vigente nella stazione Fermi. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati fino alle ore 16 del 01 marzo 2009.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini