

	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		66 ore: 14	104 ore: 21	0	56 * #	17	1.6
003 Francia	1.5 ore: 13		100 ore: 21	0	45	26	3.2
005 Magna Grecia	1.4 ore: 14		107 ore: 08	2	48	12	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	63 ore: 14	80 ore: 21	1	44	17	1.6
039 Villa Ada	0.6 ore: 11	49 ore: 14	68 ore: 21	0	37	5	1.5
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		58 ore: 21	64 ore: 09	0			
047 Fermi	1.9 ore: 01		137 ore: 19	8	62 * #	24	3.1
048 Bufalotta		46 ore: 14	74 ore: 08	0	42	6	2.3
049 Cipro	0.9 ore: 24	52 ore: 15	84 ore: 20	5	45	10	
055 Tiburtina	1.2 ore: 11		90 ore: 09	2	43	25	3.0
056 Arenula			96 ore: 11	0	51 * #	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 nelle stazioni Preneste, Arenula e Fermi. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati fino alle ore 17 del 30 marzo 2009.

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