

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 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+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		100 ore: 16	124 ore: 23	0	20	19	1.6
003 Francia	1.2 ore: 20		110 ore: 17	0	N.D.	29	3.2
005 Magna Grecia	1.0 ore: 24		134 ore: 21	2	26	12	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	101 ore: 15	102 ore: 23	1	25	17	1.6
039 Villa Ada	0.4 ore: 02	95 ore: 16	62 ore: 08	0	N.D.	5	1.5
040 Guido		108 ore: 17	31 ore: 11	0			
041 Cavaliere		78 ore: 14	57 ore: 24	0			
047 Fermi	0.9 ore: 19		107 ore: 19	8	27	28	3.1
048 Bufalotta		86 ore: 16	78 ore: 23	0	16	6	2.3
049 Cipro	0.6 ore: 15	88 ore: 14	98 ore: 09	5	13	10	
055 Tiburtina	0.9 ore: 14		122 ore: 19	2	25	29	3.0
056 Arenula			95 ore: 22	0	21	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione di Guido sono aggiornati. Per motivi tecnici i dati della stazione di Francia sono aggiornati alle ore 21 del 24/04/2009 e quelli della stazione di Villa Ada alle ore 19 del 24/04/2009.

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