

	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	35	6
002 Preneste		101 ore: 05	34 ore: 20	0	27	23	1.6
003 Francia	0.7 ore: 01		71 ore: 20	1	22	33	3.3
005 Magna Grecia	0.7 ore: 02		63 ore: 20	2	27	15	2.9
008 Cinecitta	0.4 ore: 23	100 ore: 05	30 ore: 21	1	19	22	1.6
039 Villa Ada	0.5 ore: 05	85 ore: 03	26 ore: 09	0	N.D.	5	1.5
040 Guido		94 ore: 07	18 ore: 03	0			
041 Cavaliere		78 ore: 07	29 ore: 23	0			
047 Fermi	0.6 ore: 01		86 ore: 01	8	24	35	3.1
048 Bufalotta		80 ore: 01	26 ore: 20	0	19	9	2.3
049 Cipro	0.2 ore: 01	87 ore: 05	29 ore: 09	5	20	12	
055 Tiburtina	0.5 ore: 01		51 ore: 24	2	10	33	3.0
056 Arenula			62 ore: 21	0	25	17	

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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 14.00 del 21/06/2009

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