

	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		6
002 Preneste		101 ore: 16	105 ore: 07	0	33	19	1.6
003 Francia	1.0 ore: 15		112 ore: 11	0	N.D.	29	3.3
005 Magna Grecia	1.3 ore: 14		129 ore: 10	2	N.D.	12	2.9
008 Cinecitta	0.4 ore: 13	100 ore: 16	90 ore: 09	1	29	17	1.6
039 Villa Ada	N.D.	N.D.	N.D.	0	N.D.	5	1.5
040 Guido		103 ore: 16	30 ore: 07	0			
041 Cavaliere		95 ore: 18	71 ore: 10	0			
047 Fermi	1.4 ore: 13		164 ore: 07	8	N.D.	28	3.1
048 Bufalotta		94 ore: 17	110 ore: 09	0	N.D.	6	2.3
049 Cipro	1.0 ore: 14	97 ore: 16	153 ore: 07	5	40	10	
055 Tiburtina	0.6 ore: 14		113 ore: 08	2	24	29	3.0
056 Arenula			119 ore: 10	0	40	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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 18 del 27/04/2009. I dati della stazione Francia sono regolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini