

	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		166 ore: 13	115 ore: 09	0	44	23	1.6
003 Francia	1.5 ore: 24		212 * ore: 21	1	49	33	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 10		136 ore: 07	2	42	15	2.9
008 Cinecitta	0.8 ore: 08	154 ore: 13	125 ore: 01	1	41	21	1.6
039 Villa Ada	0.7 ore: 11	157 ore: 13	100 ore: 10	0	40	5	1.5
040 Guido		136 ore: 16	67 ore: 09	0			
041 Cavaliere		127 ore: 14	77 ore: 01	0			
047 Fermi	0.8 ore: 13		178 ore: 09	8	51 * #	34	3.1
048 Bufalotta		158 ore: 14	121 ore: 10	0	39	9	2.3
049 Cipro	0.6 ore: 24	128 ore: 13	89 ore: 24	5	49	12	
055 Tiburtina	1.0 ore: 13		132 ore: 09	2	45	33	3.0
056 Arenula			142 ore: 01	0	44	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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Francia.

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