

	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		64 ore: 13	106 ore: 19	0	30	27	1.6
003 Francia	3.5 ore: 24		193 ore: 10	1	49	45 *	3.3
005 Magna Grecia	1.4 ore: 24		134 ore: 21	2	33	23	2.8
008 Cinecitta	0.8 ore: 24	59 ore: 14	101 ore: 19	1	23	26	1.5
039 Villa Ada	1.2 ore: 24	58 ore: 14	87 ore: 22	0	20	5	1.4
040 Guido		70 ore: 13	63 ore: 21	0			
041 Cavaliere		57 ore: 13	66 ore: 19	0			
047 Fermi	2.3 ore: 23		175 ore: 18	9	41	42 *	3.1
048 Bufalotta		48 ore: 14	108 ore: 20	0	32	9	2.2
049 Cipro	1.7 ore: 24	39 ore: 13	122 ore: 09	5	39	14	
055 Tiburtina	1.7 ore: 24		125 ore: 22	2	43	40 *	2.9
056 Arenula			106 ore: 19	0	N.D.	18	

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:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente per il PM10 nell'arco dell'anno del valore limite giornaliero nelle stazioni di Fermi, Tiburtina e Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

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