

	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		60 ore: 15	120 ore: 19	0	29	27	1.6
003 Francia	2.0 ore: 01		169 ore: 18	1	41	45 *	3.3
005 Magna Grecia	1.4 ore: 01		112 ore: 21	2	31	23	2.8
008 Cinecitta	1.3 ore: 01	62 ore: 15	88 ore: 19	1	N.D.	26	1.5
039 Villa Ada	0.7 ore: 01	53 ore: 15	58 ore: 22	0	18	5	1.4
040 Guido		63 ore: 15	23 ore: 19	0			
041 Cavaliere		57 ore: 14	71 ore: 19	0			
047 Fermi	1.4 ore: 01		125 ore: 18	9	28	42 *	3.1
048 Bufalotta		62 ore: 15	101 ore: 18	0	22	9	2.2
049 Cipro	1.1 ore: 01	64 ore: 15	107 ore: 18	5	21	14	
055 Tiburtina	1.6 ore: 01		106 ore: 19	2	31	40 *	2.9
056 Arenula			81 ore: 21	0	26	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 Collaboratore Tecnico
Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini