

	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		61 ore: 13	107 ore: 21	0	47	29	1.6
003 Francia	2.7 ore: 01		143 ore: 21	1	47	49 *	3.3
005 Magna Grecia	2.0 ore: 02		107 ore: 22	2	44	27	2.7
008 Cinecitta	2.4 ore: 02	54 ore: 13	111 ore: 23	1	41	29	1.5
039 Villa Ada	1.3 ore: 01	54 ore: 16	83 ore: 21	0	30	6	1.4
040 Guido		63 ore: 16	82 ore: 02	0			
041 Cavaliere		55 ore: 14	46 ore: 20	0			
047 Fermi	2.1 ore: 01		131 ore: 20	10	45	45 *	3.1
048 Bufalotta		55 ore: 13	95 ore: 21	0	32	9	2.2
049 Cipro	1.8 ore: 01	52 ore: 16	82 ore: 01	5	36	15	
055 Tiburtina	1.7 ore: 01		114 ore: 20	2	46	43 *	2.9
056 Arenula			87 ore: 01	0	39	21	

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.C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini