

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 01/11/09

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	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		72 ore: 16	135 ore: 21	0	29	27	1.6
003 Francia	1.6 ore: 01		136 ore: 19	1	37	45 *	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 24		133 ore: 21	2	34	23	2.8
008 Cinecitta	1.0 ore: 24	69 ore: 15	100 ore: 21	1	32	26	1.5
039 Villa Ada	0.6 ore: 24	56 ore: 17	73 ore: 22	0	24	5	1.4
040 Guido		74 ore: 17	84 ore: 23	0			
041 Cavaliere		64 ore: 14	68 ore: 21	0			
047 Fermi	1.7 ore: 24		169 ore: 20	9	38	42 *	3.1
048 Bufalotta		62 ore: 14	116 ore: 21	0	24	9	2.2
049 Cipro	1.2 ore: 24	59 ore: 14	117 ore: 19	5	26	14	
055 Tiburtina	1.6 ore: 20		129 ore: 21	2	37	40 *	2.9
056 Arenula			128 ore: 22	0	33	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