

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 16/11/09

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		35 ore: 13	105 ore: 22	0	52 * #	30	1.6
003 Francia	2.7 ore: 24		133 ore: 18	1	50	49 *	3.3
005 Magna Grecia	1.6 ore: 24		101 ore: 09	2	49	27	2.7
008 Cinecitta	2.3 ore: 24	28 ore: 14	139 ore: 22	1	66 * #	30	1.5
039 Villa Ada	1.2 ore: 24	31 ore: 16	92 ore: 21	0	40	6	1.4
040 Guido		59 ore: 05	54 ore: 08	0			
041 Cavaliere		48 ore: 11	28 ore: 02	0			
047 Fermi	2.4 ore: 21		152 ore: 18	10	N.D.	45 *	3.1
048 Bufalotta		38 ore: 13	110 ore: 20	0	39	9	2.2
049 Cipro	2.7 ore: 24	32 ore: 13	120 ore: 21	5	46	15	
055 Tiburtina	2.6 ore: 24		156 ore: 21	2	62 * #	44 *	2.9
056 Arenula			98 ore: 21	0	46	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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina.

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