

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 22/10/09

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. Annua §
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		78 ore: 01	84 ore: 20	0	28	25	1.6
003 Francia	1.6 ore: 15		141 ore: 11	1	23	42 *	3.3
005 Magna Grecia	1.2 ore: 20		121 ore: 18	2	N.D.	21	2.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 22	79 ore: 01	67 ore: 20	1	16	24	1.5
039 Villa Ada	0.6 ore: 22	59 ore: 02	56 ore: 18	0	11	5	1.4
040 Guido		70 ore: 01	51 ore: 22	0			
041 Cavaliere		63 ore: 02	40 ore: 13	0			
047 Fermi	1.9 ore: 19		162 ore: 12	8	35	40 *	3.1
048 Bufalotta		60 ore: 02	69 ore: 18	0	20	9	2.2
049 Cipro	1.0 ore: 24	75 ore: 01	86 ore: 20	5	27	14	
055 Tiburtina	0.7 ore: 15		69 ore: 11	2	21	38 *	2.9
056 Arenula			94 ore: 13	0	29	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:

L'ora considerata è quella solare. 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. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini