

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 19/10/09

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. 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		58 ore: 14	113 ore: 08	0	22	25	1.6
003 Francia	1.3 ore: 14		160 ore: 09	1	25	42 *	3.3
005 Magna Grecia	1.1 ore: 13		133 ore: 08	2	N.D.	21	2.8
008 Cinecitta	0.5 ore: 12	63 ore: 15	69 ore: 08	1	20	24	1.5
039 Villa Ada	0.5 ore: 13	52 ore: 15	72 ore: 09	0	19	5	1.4
040 Guido		65 ore: 15	25 ore: 12	0			
041 Cavaliere		53 ore: 15	51 ore: 21	0			
047 Fermi	0.8 ore: 14		121 ore: 08	8	24	40 *	3.1
048 Bufalotta		55 ore: 14	92 ore: 08	0	18	9	2.2
049 Cipro	0.7 ore: 14	61 ore: 15	85 ore: 08	5	13	14	
055 Tiburtina	1.0 ore: 13		107 ore: 07	2	24	38 *	2.9
056 Arenula			76 ore: 14	0	N.D.	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