

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 11/06/07

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

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula			86 ore: 10	0	37	43 *	
002 Preneste		130 ore: 14	86 ore: 09	0	30	47 *	2.9
003 Francia	1.3 ore: 16		117 ore: 10	0	35	58 *	4.8
005 Magna Grecia	1.1 ore: 14		87 ore: 08	3	34	39 *	3.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 14	134 ore: 14	82 ore: 09	7	28	34	2.4
039 Villa Ada	0.5 ore: 10	128 ore: 14	75 ore: 09	0	19	12	1.9
040 Guido		87 ore: 16	30 ore: 07	0			
041 Cavaliere		124 ore: 15	60 ore: 02	0			
047 Fermi	1.1 ore: 14		125 ore: 11	3	35	55 *	N.V.
048 Bufalotta		119 ore: 14	58 ore: 10	2	29	23	N.V.
049 Cipro	0.5 ore: 24	124 ore: 14	73 ore: 09	3	28	36 *	
055 Tiburtina	0.7 ore: 03		50 ore: 01	15	N.D.	69 *	N.V.

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:

Per completare la riconfigurazione della rete di rilevamento della qualità dell'aria si è in attesa delle autorizzazioni per lo spostamento della stazione Arenula. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Tiburtina sono aggiornati alle 02 del 11/06/07.

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