

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 31/03/05

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+50	200+50	50	50	5+5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	10

001 Arenula	1.3 ore: 02		99 ore: 11	0	N.D.	38 *	
002 Preneste	0.9 ore: 24	95 ore: 17	92 ore: 21	0			
003 Francia	1.8 ore: 14	78 ore: 15	134 ore: 20	0			
004 Fermi	1.4 ore: 22	45 ore: 14	126 ore: 21	0	36	46 *	
005 Magna Grecia	1.5 ore: 24	113 ore: 16	113 ore: 21	0	N.D.	35	5.2
006 Libia	1.7 ore: 24		147 ore: 20	0			5.6
007 Montezemolo	1.7 ore: 21		161 ore: 20	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 24		105 ore: 20	0			
009 Tiburtina	2.3 ore: 15		124 ore: 21	4			7.0
039 Villa Ada	0.7 ore: 24	159 ore: 15	92 ore: 21	0	21	16	2.1
040 Guido		47 ore: 18	56 ore: 08	0			
041 Cavaliere		90 ore: 16	81 ore: 24	0			

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 per anno previsti per il PM 10 a Fermi e Arenula.

Operatore:

D.Franco

Il Dirigente Resp.le U.O. Rete

dr. F. Troiano

Il Direttore Resp.le Area Aria

dr. S. Ceradini