ARPA LAZIO - ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 15/06/07 Dalle ore 01 Alle ore 24

NO2	PM10	PM10	BENZENE
n3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
ım ore	Cmed 24 h	Num giorni	Media M.
p anno		sup anno	Annua §

	mg/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3 293K
	Media M. 8 h Max	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	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	10		200+30	200+30	50	50	5+3
n. max sup. Consentiti				18		35	
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10	1			50		8
001 Arenula			102 ore: 01	0	42	43 *	
002 Preneste		100 ore: 14	84 ore: 08	0	27	47 *	2.8
003 Francia	1.7 ore: 14		127 ore: 12	0	40	58 *	4.7
005 Magna Grecia	1.3 ore: 21]	75 ore: 10	3	37	39 *	3.9
008 Cinecitta	0.7 ore: 09	94 ore: 15	91 ore: 07	7	28	34	2.3
039 Villa Ada	0.6 ore: 08	93 ore: 15	80 ore: 01	0	20	12	1.9
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		111 ore: 15	67 ore: 01	0			
047 Fermi	1.4 ore: 22]	174 ore: 19	3	43	55 *	N.V.
048 Bufalotta		90 ore: 15	74 ore: 09	2	29	23	N.V.
049 Cipro	0.7 ore: 02	85 ore: 15	112 ore: 02	3	28	36 *	
055 Tiburtina	0.8 ore: 01		141 ore: 08	15	36	69 *	N.V.

О3

NO₂

Legenda:

= Superamento limite Nazional # =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 eTiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i valori della stazione di Guido sono aggiornati alle ore 18 del 14/06/07.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile Servizio Aria

A. M. Ricci dott. S. Ceradini dott. F. Troiano