

	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. Annu §
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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9

001 Arenula			175 ore: 14	2	38	87 *	
002 Preneste		54 ore: 13	86 ore: 10	0	27	102 *	
003 Francia	1.5 ore: 15		139 ore: 01	0	34	129 *	
004 Fermi	2.9 ore: 01		129 ore: 03	3	40	110 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 17		98 ore: 16	0	30	84 *	4.4
007 Montezemolo	2.0 ore: 03		146 ore: 02	1			
008 Cinecitta	0.9 ore: 15	43 ore: 13	84 ore: 01	0	20	72 *	
039 Villa Ada	0.6 ore: 11	39 ore: 14	82 ore: 02	0	19	37 *	2.0
040 Guido		66 ore: 01	39 ore: 10	0			
041 Cavaliere		58 ore: 19	42 ore: 17	0			
048 Bufalotta			67 ore: 01	0	23	0	
055 Tiburtina	1.8 ore: 10		114 ore: 07	0	42	2	

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:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. In data 06/12/2006 è stata attivata la centralina Tiburtina nel nuovo sito. In data 07/12/2006 è stata attivata la stazione Bufalotta. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Magna Grecia, Cinecittà e Villa Ada. 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. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini