

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

001 Arenula			157 ore: 16	2	40	87 *	
002 Preneste		25 ore: 03	165 ore: 19	0	56 * #	103 *	
003 Francia	3.4 ore: 24		138 ore: 18	0	54 * #	130 *	
004 Fermi	4.5 ore: 21		142 ore: 20	3	46	110 *	
005 Magna Grecia	2.0 ore: 23		116 ore: 19	0	N.D.	84 *	4.4
007 Montezemolo	3.4 ore: 22		148 ore: 21	1			
008 Cinecitta	4.3 ore: 24	29 ore: 02	208 ore: 20	0	55 * #	73 *	
039 Villa Ada	1.0 ore: 24	22 ore: 15	70 ore: 19	0	35	37 *	2.0
040 Guido		50 ore: 16	42 ore: 19	0			
041 Cavaliere		21 ore: 15	89 ore: 18	0			
048 Bufalotta		22 ore: 14	83 ore: 18	0	40	0	
055 Tiburtina	6.1 ore: 23		213 ore: 21	0	86 * #	3	

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina.

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