

	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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8

001 Arenula			141 ore: 21	0	71 * #	5	
002 Preneste		17 ore: 15	179 ore: 19	0	86 * #	7	
003 Francia	3.5 ore: 24		126 ore: 17	0	61 * #	7	
005 Magna Grecia	N.D.		N.D.	0	N.D.	4	4.2
008 Cinecitta	3.4 ore: 24	22 ore: 15	190 ore: 19	0	78 * #	5	
039 Villa Ada	1.5 ore: 24	17 ore: 16	140 ore: 21	0	35	3	2.0
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		47 ore: 16	100 ore: 18	0			
047 Fermi	3.8 ore: 21		202 ore: 18	0	72 * #	6	
048 Bufalotta		25 ore: 15	123 ore: 20	0	59 * #	3	
049 Cipro	3.6 ore: 23	18 ore: 15	141 ore: 18	0	65 * #	5	
055 Tiburtina	5.6 ore: 24		213 ore: 19	3	102 * #	6	

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 valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di: Arenula, Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina. Per motivi tecnici i dati delle stazioni di Guido sono aggiornati alle ore 4 del 22/12/2006, di Magna Grecia alle ore 14 del 08/01/2007.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D. Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini