

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

001 Arenula	2.3 ore: 24		148 ore: 20	0	50	0	
002 Preneste	4.0 ore: 24	30 ore: 15	130 ore: 21	0	70 * #	1	
003 Francia	2.7 ore: 01	36 ore: 15	123 ore: 17	0	57 * #	1	
004 Fermi	4.5 ore: 24	16 ore: 15	185 ore: 19	0	66 * #	2	
005 Magna Grecia	2.8 ore: 24	17 ore: 15	163 ore: 20	0	N.D.	1	4.8
006 Libia	3.1 ore: 24		162 ore: 18	0			5.2
007 Montezemolo	4.0 ore: 23		154 ore: 20	0			
008 Cinecitta	3.5 ore: 24		132 ore: 19	0	70 * #	2	
009 Tiburtina	3.9 ore: 24		141 ore: 19	0			6.5
039 Villa Ada	1.6 ore: 02	34 ore: 16	N.V.	0	32	0	1.9
040 Guido		44 ore: 18	56 ore: 23	0			
041 Cavaliere		43 ore: 16	74 ore: 18	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:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. I valori dei parametri rilevati evidenziano superamenti dei limiti del valore soglia per il PM10 previsti dalla normativa vigente nelle centraline di Preneste,Francia, Fermi,Cinecitta

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini