

	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		9

001 Arenula	2.0 ore: 24		159 ore: 21	2	40	27	
002 Preneste	1.4 ore: 02	56 ore: 14	121 ore: 20	0	50	35	
003 Francia	2.2 ore: 21	38 ore: 13	170 ore: 20	0	45	42 *	
004 Fermi	1.9 ore: 22	24 ore: 13	135 ore: 15	0	N.D.	37 *	
005 Magna Grecia	2.0 ore: 23	51 ore: 13	151 ore: 20	0	44	28	4.8
006 Libia	2.0 ore: 23		199 ore: 20	1			5.1
007 Montezemolo	1.8 ore: 22		144 ore: 21	0			
008 Cinecitta	1.2 ore: 23		128 ore: 21	0	35	32	
009 Tiburtina	2.6 ore: 14		162 ore: 20	1			6.2
039 Villa Ada	1.0 ore: 23	66 ore: 14	99 ore: 20	0	25	18	1.9
040 Guido		63 ore: 13	65 ore: 10	0			
041 Cavaliere		62 ore: 21	82 ore: 13	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. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM 10 nelle stazioni di Francia e Fermi . 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. C.Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini