

	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	1.2 ore: 15		125 ore: 10	2	37	27	
002 Preneste	0.8 ore: 10	72 ore: 16	96 ore: 02	0	33	37 *	
003 Francia	1.4 ore: 22	70 ore: 15	132 ore: 21	0	46	47 *	
004 Fermi	1.9 ore: 21	48 ore: 15	140 ore: 11	0	45	39 *	
005 Magna Grecia	1.6 ore: 14	82 ore: 15	147 ore: 10	0	44	31	4.8
006 Libia	1.5 ore: 15		148 ore: 11	1			5.0
007 Montezemolo	2.1 ore: 21		122 ore: 11	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 11		109 ore: 01	0	34	32	
009 Tiburtina	2.0 ore: 14		126 ore: 10	1			6.1
039 Villa Ada	1.0 ore: 15	101 ore: 16	86 ore: 11	0	29	18	1.9
040 Guido		85 ore: 15	N.D.	0			
041 Cavaliere		96 ore: 18	68 ore: 01	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 PM10 nelle stazioni Preneste, 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. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini