

	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			95 ore: 09	2	17	37 *	
002 Preneste		137 ore: 16	61 ore: 08	0	24	49 *	
003 Francia	1.6 ore: 24		134 ore: 23	0	29	61 *	
004 Fermi	2.3 ore: 21		187 ore: 18	2	22	53 *	
005 Magna Grecia	1.0 ore: 14		113 ore: 10	0	24	43 *	4.6
006 Libia			98 ore: 09	1			5.0
007 Montezemolo	1.6 ore: 23		72 ore: 17	1			
008 Cinecitta	0.5 ore: 02	101 ore: 17	N.V.	0	N.D.	43 *	
009 Tiburtina	1.7 ore: 24		133 ore: 10	1			6.0
039 Villa Ada	0.4 ore: 02	143 ore: 16	65 ore: 08	0	21	27	1.9
040 Guido		119 ore: 16	18 ore: 07	0			
041 Cavaliere		142 ore: 16	76 ore: 06	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 di: Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. 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. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini