

	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. Annu §
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	N.D.		88 ore: 21	2	34	37 *	
002 Preneste	N.D.	104 ore: 18	47 ore: 24	0	40	49 *	
003 Francia	1.1 ore: 24		131 ore: 23	0	40	61 *	
004 Fermi	1.4 ore: 24	N.D.	179 ore: 19	1	N.D.	52 *	
005 Magna Grecia	1.0 ore: 08	N.D.	101 ore: 22	0	38	43 *	4.6
006 Libia	N.D.		60 ore: 22	1			5.0
007 Montezemolo	1.2 ore: 02		92 ore: 24	1			
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	130 ore: 17	85 ore: 23	0	39	43 *	
009 Tiburtina	1.4 ore: 24		122 ore: 21	1			6.0
039 Villa Ada	0.6 ore: 08	136 ore: 18	53 ore: 03	0	32	27	1.9
040 Guido		115 ore: 15	25 ore: 24	0			
041 Cavaliere		131 ore: 18	54 ore: 24	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. D.Franco**dott. F. Troiano****dott. S. Ceradini**