

	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	1.1 ore: 03		107 ore: 01	2	31	27	
002 Preneste	1.0 ore: 03	82 ore: 18	90 ore: 24	0	31	37 *	
003 Francia	1.4 ore: 03	81 ore: 16	112 ore: 21	0	40	47 *	
004 Fermi	1.2 ore: 24	75 ore: 15	129 ore: 20	0	37	39 *	
005 Magna Grecia	1.0 ore: 02	93 ore: 15	106 ore: 23	0	38	31	4.8
006 Libia	1.7 ore: 02		103 ore: 24	1			5.0
007 Montezemolo	1.0 ore: 01		106 ore: 23	0			
008 Cinecitta	1.0 ore: 03		99 ore: 24	0	28	32	
009 Tiburtina	1.5 ore: 24		122 ore: 21	1			6.1
039 Villa Ada	0.9 ore: 03	93 ore: 18	80 ore: 01	0	25	18	1.9
040 Guido		84 ore: 19	18 ore: 24	0			
041 Cavaliere		99 ore: 16	69 ore: 21	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. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini