

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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+50	200+50	50	50	5+5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	10
001 Arenula	1.5 ore: 15		112 ore: 08	0	44	40 *	
002 Preneste	1.0 ore: 10	117 ore: 17	95 ore: 09	0			
003 Francia	2.4 ore: 16	92 ore: 14	136 ore: 20	0			
004 Fermi	1.9 ore: 01	52 ore: 14	131 ore: 10	0	61 * #	52 *	
005 Magna Grecia	1.6 ore: 14	91 ore: 15	102 ore: 09	0	54 * #	39 *	5.2
006 Libia	1.7 ore: 14		158 ore: 10	0			5.6
007 Montezemolo	2.3 ore: 22		144 ore: 19	0			
008 Cinecitta	1.3 ore: 10		109 ore: 01	0			
009 Tiburtina	2.1 ore: 14		146 ore: 10	4			7.1
039 Villa Ada	0.9 ore: 11	107 ore: 15	94 ore: 10	0	33	16	2.1
040 Guido		90 ore: 16	56 ore: 08	0			
041 Cavaliere		106 ore: 16	70 ore: 02	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:

Superamento limite previsto dalla normativa nazionale e dalla delibera regionale n°1316/03 per il PM 10 nelle stazioni Fermi e Magna Grecia. Superamento del numero dei giorni per anno previsti per il PM 10 a Fermi, Arenula e Magna Grecia.