

	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+50	200+50	50	50	5+5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		10

001 Arenula	1.4 ore: 02		139 ore: 11	0	18	40 *	
002 Preneste	0.9 ore: 01	86 ore: 03	81 ore: 09	0			
003 Francia	1.9 ore: 22	71 ore: 04	119 ore: 09	0			
004 Fermi	1.4 ore: 21	49 ore: 05	119 ore: 09	0	24	50 *	
005 Magna Grecia	1.8 ore: 15	65 ore: 04	113 ore: 09	0	18	38 *	5.2
006 Libia	1.7 ore: 01		140 ore: 10	0			5.6
007 Montezemolo	1.9 ore: 21		136 ore: 09	0			
008 Cinecitta	0.9 ore: 12		92 ore: 09	0			
009 Tiburtina	2.4 ore: 22		145 ore: 19	4			7.1
039 Villa Ada	0.7 ore: 01	73 ore: 03	83 ore: 09	0	10	16	2.1
040 Guido		34 ore: 15	45 ore: 11	0			
041 Cavaliere		94 ore: 17	60 ore: 07	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 del numero dei giorni per anno previsti per il PM 10 a Fermi, Arenula e Magna Grecia.