

	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	35	10
001 Arenula	1.5 ore: 03		120 ore: 13	0	33	40 *	
002 Preneste	0.8 ore: 14	95 ore: 17	73 ore: 08	0			
003 Francia	2.2 ore: 24	60 ore: 16	150 ore: 22	0			
004 Fermi	1.7 ore: 01	28 ore: 17	114 ore: 11	0	44	52 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 14	81 ore: 18	83 ore: 14	0	44	39 *	5.2
006 Libia	1.3 ore: 02		135 ore: 14	0			5.6
007 Montezemolo	2.1 ore: 02		134 ore: 24	0			
008 Cinecitta	0.8 ore: 09		83 ore: 01	0			
009 Tiburtina	1.7 ore: 01		127 ore: 09	4			7.1
039 Villa Ada	0.6 ore: 09	86 ore: 18	81 ore: 23	0	23	16	2.1
040 Guido		85 ore: 12	43 ore: 05	0			
041 Cavaliere		87 ore: 18	68 ore: 10	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.**