

	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	1.0 ore: 16		93 ore: 13	0	27	40 *	
002 Preneste	0.9 ore: 16	101 ore: 01	56 ore: 23	0			
003 Francia	1.8 ore: 19	65 ore: 07	128 ore: 09	0			
004 Fermi	2.2 ore: 21	70 ore: 02	115 ore: 19	0	35	50 *	
005 Magna Grecia	1.2 ore: 19	85 ore: 01	76 ore: 14	0	33	38 *	5.2
006 Libia	1.5 ore: 24		138 ore: 20	0			5.6
007 Montezemolo	1.5 ore: 19		125 ore: 12	0			
008 Cinecitta	0.6 ore: 21		65 ore: 21	0			
009 Tiburtina	2.2 ore: 23		151 ore: 20	4			7.1
039 Villa Ada	0.5 ore: 03	81 ore: 07	73 ore: 23	0	18	16	2.1
040 Guido		34 ore: 04	81 ore: 11	0			
041 Cavaliere		83 ore: 02	55 ore: 11	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.