

	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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		9

001 Arenula			98 ore: 20	2	23	52 *	
002 Preneste		87 ore: 15	76 ore: 20	0	21	61 *	
003 Francia	1.9 ore: 02		100 ore: 23	0	32	83 *	
004 Fermi	1.4 ore: 01		129 ore: 19	3	29	69 *	
005 Magna Grecia	1.2 ore: 04		100 ore: 01	0	25	53 *	4.5
006 Libia			92 ore: 01	1			4.8
007 Montezemolo	1.7 ore: 02		103 ore: 20	1			
008 Cinecitta	0.7 ore: 02	84 ore: 15	99 ore: 20	0	21	44 *	
009 Tiburtina	1.6 ore: 01		93 ore: 20	1			5.8
039 Villa Ada	0.8 ore: 04	78 ore: 16	62 ore: 01	0	18	27	1.9
040 Guido		99 ore: 18	38 ore: 01	0			
041 Cavaliere		78 ore: 15	56 ore: 20	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 Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti 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. E. Campagna

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini