

	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+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9

001 Arenula			106 ore: 23	2	48	72 *	
002 Preneste		54 ore: 15	111 ore: 21	0	67 * #	88 *	
003 Francia	3.0 ore: 01		165 ore: 18	0	52 * #	112 *	
004 Fermi	2.9 ore: 02		131 ore: 19	3	60 * #	95 *	
005 Magna Grecia	2.4 ore: 03		135 ore: 23	0	53 * #	75 *	4.4
006 Libia			97 ore: 19	1			4.7
007 Montezemolo	3.5 ore: 01		138 ore: 18	1			
008 Cinecitta	1.9 ore: 04	51 ore: 15	125 ore: 21	0	52 * #	60 *	
009 Tiburtina	3.1 ore: 01		145 ore: 21	5			5.8
039 Villa Ada	1.5 ore: 03	47 ore: 16	87 ore: 22	0	30	32	1.9
040 Guido		63 ore: 16	75 ore: 24	0			
041 Cavaliere		50 ore: 15	79 ore: 19	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM 10 nelle stazioni Preneste, Francia, Fermi e Magna Grecia e Cinecittà

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