

	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. Annuale §
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			119 ore: 13	2	51 * #	45 *	
002 Preneste		128 ore: 14	75 ore: 03	0	51 * #	53 *	
003 Francia	1.7 ore: 24		132 ore: 21	0	60 * #	68 *	
004 Fermi	2.4 ore: 21		156 ore: 14	3	54 * #	60 *	
005 Magna Grecia	1.3 ore: 13		124 ore: 11	0	50	48 *	4.5
006 Libia			126 ore: 10	1			4.9
007 Montezemolo	1.9 ore: 24		122 ore: 11	1			
008 Cinecitta	0.7 ore: 14	125 ore: 14	89 ore: 09	0	38	44 *	
009 Tiburtina	2.5 ore: 14		131 ore: 12	1			5.8
039 Villa Ada	0.7 ore: 14	134 ore: 14	82 ore: 10	0	38	27	1.9
040 Guido		95 ore: 17	30 ore: 09	0			
041 Cavaliere		134 ore: 15	74 ore: 24	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 dei valori limite giornaliero per il PM 10, previsto dalla normativa vigente, nelle stazioni di Arenula, Preneste, Francia e Fermi.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini