

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

002 Preneste		53 ore: 15	132 ore: 21	0	74 * #	9	
003 Francia	2.0 ore: 01		142 ore: 18	0	71 * #	9	3.3
005 Magna Grecia	1.7 ore: 02		156 ore: 22	1	N.D.	5	2.7
008 Cinecitta	1.9 ore: 02	53 ore: 15	118 ore: 21	1	86 * #	10	1.6
039 Villa Ada	1.0 ore: 24	45 ore: 15	121 ore: 21	0	64 * #	4	1.5
040 Guido		62 ore: 18	93 ore: 24	0			
041 Cavaliere		68 ore: 15	90 ore: 20	0			
047 Fermi	2.2 ore: 01		159 ore: 18	8	62 * #	7	3.2
048 Bufalotta		54 ore: 15	149 ore: 19	0	53 * #	2	2.1
049 Cipro	1.9 ore: 23	39 ore: 15	136 ore: 22	0	57 * #	5	
055 Tiburtina	2.3 ore: 01		N.D.	2	64 * #	9	2.9
056 Arenula		43 ore: 15	112 ore: 22	1	62 * #	5	

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 valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Arenula e Tiburtina.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini