

	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		100 ore: 15	125 ore: 21	0	56 * #	18	
003 Francia	1.5 ore: 02		142 ore: 19	1	54 * #	18	3.2
005 Magna Grecia	1.6 ore: 06		136 ore: 21	1	48	9	2.7
008 Cinecitta	1.4 ore: 06	90 ore: 15	141 ore: 22	1	58 * #	22	1.6
039 Villa Ada	0.9 ore: 06	92 ore: 15	120 ore: 21	0	N.D.	4	1.5
040 Guido		105 ore: 15	48 ore: 20	0			
041 Cavaliere		77 ore: 13	75 ore: 22	0			
047 Fermi	1.5 ore: 01		156 ore: 01	13	53 * #	16	3.3
048 Bufalotta		79 ore: 15	104 ore: 20	0	46	2	2.1
049 Cipro	1.5 ore: 06	76 ore: 12	131 ore: 20	0	53 * #	11	
055 Tiburtina	1.5 ore: 04		167 ore: 02	4	51 * #	16	2.9
056 Arenula		93 ore: 14	157 ore: 21	1	45	6	
057 Malagrotta		105 ore: 12	124 ore: 21	0			N.V.

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 stazione di Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; il relativo valore della media mobile del benzene verrà riportato al raggiungimento del 75% dei dati validi annuali. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina.

III 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