

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

002 Preneste		84 ore: 15	70 ore: 20	0	42	22	
003 Francia	1.2 ore: 21		135 ore: 17	1	51 * #	23	3.2
005 Magna Grecia	0.9 ore: 13		104 ore: 20	1	46	12	2.6
008 Cinecitta	0.4 ore: 24	83 ore: 15	65 ore: 08	1	39	25	1.6
039 Villa Ada	0.4 ore: 13	82 ore: 15	67 ore: 08	0	36	4	1.5
040 Guido		61 ore: 19	30 ore: 08	0			
041 Cavaliere		88 ore: 14	55 ore: 01	0	38	0	
047 Fermi	0.9 ore: 20		166 ore: 19	13	47	20	3.4
048 Bufalotta		63 ore: 14	65 ore: 19	0	39	3	2.1
049 Cipro	0.6 ore: 22	55 ore: 14	106 ore: 20	0	38	14	
055 Tiburtina	0.7 ore: 24		109 ore: 19	6	44	22	2.8
056 Arenula		72 ore: 15	94 ore: 20	1	45	9	
057 Malagrotta		N.D.	N.D.	0	N.D.	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:

L'ora considerata è quella solare. 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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di Francia. Per motivi tecnici i dati della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 5 del 1/06/2010.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini