

	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		89 ore: 14	76 ore: 21	0	35	22	
003 Francia	1.3 ore: 13		156 ore: 07	1	52 * #	22	3.2
005 Magna Grecia	0.8 ore: 13		96 ore: 07	1	36	12	2.7
008 Cinecitta	0.4 ore: 24	83 ore: 13	110 ore: 21	1	43	25	1.6
039 Villa Ada	N.D.	85 ore: 13	76 ore: 07	0	23	4	1.5
040 Guido		93 ore: 01	11 ore: 07	0			
041 Cavaliere		75 ore: 13	52 ore: 23	0			
047 Fermi	0.6 ore: 12		163 ore: 08	13	46	20	3.3
048 Bufalotta		79 ore: 13	81 ore: 07	0	34	3	2.1
049 Cipro	1.2 ore: 24	79 ore: 01	94 ore: 20	0	38	14	
055 Tiburtina	0.9 ore: 22		85 ore: 07	4	38	20	2.9
056 Arenula		85 ore: 15	103 ore: 07	1	40	9	
057 Malagrotta		88 ore: 17	67 ore: 08	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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Francia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D. Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini