

	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		5

002 Preneste		106 ore: 14	105 ore: 23	0	29	22	
003 Francia	1.6 ore: 22		150 ore: 20	1	32	22	3.2
005 Magna Grecia	1.3 ore: 12		124 ore: 08	1	23	12	2.7
008 Cinecitta	0.7 ore: 09	90 ore: 15	113 ore: 24	1	27	25	1.6
039 Villa Ada	0.5 ore: 11	101 ore: 17	98 ore: 21	0	N.D.	4	1.5
040 Guido		108 ore: 18	42 ore: 09	0			
041 Cavaliere		79 ore: 14	49 ore: 08	0			
047 Fermi	0.8 ore: 12		133 ore: 09	13	33	20	3.3
048 Bufalotta		83 ore: 14	106 ore: 21	0	25	3	2.1
049 Cipro	0.8 ore: 24	75 ore: 14	114 ore: 22	0	39	14	
055 Tiburtina	1.0 ore: 13		120 ore: 22	6	33	20	2.9
056 Arenula		76 ore: 12	100 ore: 10	1	N.D.	9	
057 Malagrotta		108 ore: 14	68 ore: 09	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Arenula sono aggiornati alle ore 12 del 14/04/2010.

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