

	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		109 ore: 15	116 ore: 23	0	36	22	
003 Francia	1.4 ore: 22		145 ore: 20	1	44	22	3.2
005 Magna Grecia	1.0 ore: 13		102 ore: 24	1	31	12	2.7
008 Cinecitta	0.6 ore: 24	100 ore: 17	117 ore: 22	1	39	25	1.7
039 Villa Ada	0.4 ore: 24	99 ore: 18	98 ore: 23	0	N.D.	4	1.5
040 Guido		110 ore: 16	31 ore: 07	0			
041 Cavaliere		64 ore: 16	53 ore: 24	0			
047 Fermi	0.7 ore: 24		145 ore: 22	13	42	20	3.3
048 Bufalotta		87 ore: 17	117 ore: 22	0	33	3	2.1
049 Cipro	0.8 ore: 24	82 ore: 18	122 ore: 21	0	N.D.	14	
055 Tiburtina	0.4 ore: 23		111 ore: 23	6	38	20	2.9
056 Arenula		94 ore: 15	117 ore: 22	1	36	9	
057 Malagrotta		114 ore: 17	65 ore: 24	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. Il valore del PM10 per la stazione Cipro è invalidato per lavori di demolizione eseguiti in prossimità della centralina e che alterano il dato rilevato.

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