

	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.Lgs 183/04 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	10		200	200	50	50	5
D.M. 2/4/2002 n.60 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		111 ore: 13	57 ore: 22	0	15	22	
003 Francia	0,7 ore: 13		108 ore: 08	1	18	23	3,2
005 Magna Grecia	0,6 ore: 23		99 ore: 16	1	N.D.	12	2,6
008 Cinecitta	0,0 ore: 24	N.D.	62 ore: 22	1	14	25	1,6
039 Villa Ada	0,2 ore: 12	106 ore: 13	60 ore: 06	0	14	4	1,5
040 Guido		112 ore: 18	17 ore: 06	0	19	0	
041 Cavaliere		116 ore: 15	68 ore: 06	0	17	0	
047 Fermi	0,5 ore: 23		91 ore: 19	13	20	20	3,4
048 Bufalotta		100 ore: 14	51 ore: 07	0	14	3	2,1
049 Cipro	0,3 ore: 24	101 ore: 13	64 ore: 08	0	12	14	
055 Tiburtina	0,4 ore: 23		80 ore: 07	6	17	23	2,8
056 Arenula		104 ore: 14	58 ore: 23	1	N.D.	10	
057 Malagrotta		N.D.	N.D.	0	N.D.	0	N.V.

Legenda:* = Superamento limite Nazionale **N.V.** = non valido **N.D.** = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limitedella media annua

Osservazioni:

L'ora considerata e' 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 annui. Per motivi tecnici i dati della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 5 del 01/06/2010. Presso la stazione Cavaliere l'analizzatore delle polveri PM10 è attivo dal 09/06/2010. Presso la stazione Guido l'analizzatore delle polveri PM10 è attivo dal 27/07/2010

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.