

	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 D.M. 2/4/2002 n.60	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		136 ore: 14	58 ore: 07	0	21	22	
003 Francia	0,7 ore: 15		117 ore: 15	1	24	23	3,2
005 Magna Grecia	0,6 ore: 12		101 ore: 07	1	23	12	2,6
008 Cinecitta	0,1 ore: 12	126 ore: 15	76 ore: 07	1	17	25	1,6
039 Villa Ada	0,3 ore: 13	120 ore: 14	67 ore: 07	0	22	4	1,5
040 Guido		110 ore: 17	35 ore: 07	0	32	0	
041 Cavaliere		127 ore: 15	56 ore: 06	0	19	0	
047 Fermi	0,6 ore: 13		118 ore: 10	13	25	20	3,4
048 Bufalotta		112 ore: 14	49 ore: 07	0	19	3	2,1
049 Cipro	0,4 ore: 23	109 ore: 13	79 ore: 08	0	20	14	
055 Tiburtina	0,5 ore: 13		96 ore: 06	6	N.D.	23	2,8
056 Arenula		129 ore: 14	81 ore: 09	1	29	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.