

	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.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		125 ore: 13	57 ore: 07	0	26	22	
003 Francia	0,8 ore: 24		110 ore: 08	1	N.D.	23	3,1
005 Magna Grecia	0,7 ore: 09		100 ore: 07	1	27	12	2,6
008 Cinecitta	0,2 ore: 07	117 ore: 13	80 ore: 07	1	23	25	1,6
039 Villa Ada	0,3 ore: 09	119 ore: 13	50 ore: 09	0	19	4	1,5
040 Guido		94 ore: 12	23 ore: 07	0	19	0	
041 Cavaliere		130 ore: 14	62 ore: 24	0	25	0	
047 Fermi	0,8 ore: 12		81 ore: 09	13	33	20	3,4
048 Bufalotta		110 ore: 13	33 ore: 10	0	26	3	2,1
049 Cipro	0,4 ore: 01	89 ore: 14	66 ore: 08	0	25	14	
055 Tiburtina	0,3 ore: 01		59 ore: 07	6	27	23	2,8
056 Arenula		118 ore: 13	63 ore: 08	1	32	10	
057 Malagrotta		109 ore: 13	42 ore: 07	0	16	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. L'analizzatore delle polveri PM10 è operativo presso Cavaliere dal 09/06/2010, Malagrotta dal 06/07/2010 e Guido dal 27/07/2010. I dati della stazione Bufalotta sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.