

	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		111 ore: 04	70 ore: 21	0	31	22	
003 Francia	1,2 ore: 15		95 ore: 09	1	46	23	3,1
005 Magna Grecia	0,9 ore: 24		N.D.	1	37	12	2,6
008 Cinecitta	0,6 ore: 13	107 ore: 02	29 ore: 07	1	N.D.	25	1,6
039 Villa Ada	0,2 ore: 02	90 ore: 05	64 ore: 22	0	24	4	1,5
040 Guido		106 ore: 03	19 ore: 19	0	24	0	
041 Cavaliere		93 ore: 03	42 ore: 24	0	38	0	
047 Fermi	1,2 ore: 13		125 ore: 09	13	46	20	3,4
048 Bufalotta		81 ore: 02	62 ore: 24	0	30	3	2,0
049 Cipro	0,9 ore: 14	102 ore: 03	66 ore: 21	0	30	14	
055 Tiburtina	0,4 ore: 24		68 ore: 23	6	34	24	2,7
056 Arenula		95 ore: 03	65 ore: 08	1	45	10	
057 Malagrotta		106 ore: 03	24 ore: 08	0	22	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. Per motivi tecnici i dati delle stazioni Cinecittà e Fermi sono aggiornati alle ore 15 del 08/09/2010. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.