

	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		147 ore: 14	60 ore: 07	0	23	22	
003 Francia	1,0 ore: 23		134 ore: 20	1	31	23	3,2
005 Magna Grecia	0,7 ore: 12		85 ore: 06	1	23	12	2,6
008 Cinecitta	0,2 ore: 24	144 ore: 14	80 ore: 24	1	19	25	1,6
039 Villa Ada	0,3 ore: 10	134 ore: 15	57 ore: 07	0	21	4	1,5
040 Guido		126 ore: 15	45 ore: 06	0	21	0	
041 Cavaliere		155 ore: 15	71 ore: 24	0	20	0	
047 Fermi	0,7 ore: 24		106 ore: 24	13	27	20	3,4
048 Bufalotta		125 ore: 14	52 ore: 07	0	N.D.	3	2,1
049 Cipro	0,4 ore: 24	116 ore: 15	82 ore: 09	0	19	14	
055 Tiburtina	0,4 ore: 01		81 ore: 18	6	23	23	2,8
056 Arenula		141 ore: 15	76 ore: 09	1	32	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.