

	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		146 ore: 13	62 ore: 07	0	36	22	
003 Francia	1,3 ore: 20		120 ore: 19	1	43	23	3,2
005 Magna Grecia	0,9 ore: 13		96 ore: 07	1	40	12	2,6
008 Cinecitta	0,2 ore: 11	143 ore: 13	74 ore: 08	1	39	25	1,7
039 Villa Ada	0,4 ore: 20	154 ore: 13	57 ore: 15	0	30	4	1,5
040 Guido		74 ore: 14	30 ore: 06	0	N.D.	0	
041 Cavaliere		148 ore: 13	66 ore: 21	0	34	0	
047 Fermi	0,6 ore: 15		105 ore: 09	13	N.D.	20	3,4
048 Bufalotta		129 ore: 13	80 ore: 20	0	34	3	2,1
049 Cipro	0,7 ore: 16	N.D.	74 ore: 10	0	35	14	
055 Tiburtina	1,0 ore: 22		127 ore: 21	6	69 *	23	2,8
056 Arenula		132 ore: 13	74 ore: 09	1	49	10	
057 Malagrotta		144 ore: 13	54 ore: 07	0	27	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, Per motivi tecnici i dati della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 5 del 01/06/2010. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente. Report aggiornato al 27/09/2010 con i dati presenti nella stazione di Malagrotta.