

	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.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		56 ore: 24	78 ore: 20	0	39	26	
003 Francia			104 ore: 12	1	35	27	3,0
005 Magna Grecia			113 ore: 11	1	35	12	2,6
008 Cinecitta		53 ore: 24	87 ore: 09	1	37	25	1,6
039 Villa Ada	0,8 ore: 04	47 ore: 15	87 ore: 20	0	28	4	1,4
040 Guido		60 ore: 15	49 ore: 11	0	23	0	
041 Cavaliere		46 ore: 14	68 ore: 17	0	28	0	
047 Fermi	1,9 ore: 21		137 ore: 20	19*	42	20	3,4
048 Bufalotta		39 ore: 23	73 ore: 21	0	N.D.	3	2,0
049 Cipro		42 ore: 24	77 ore: 11	0	30	15	
055 Tiburtina			86 ore: 09	6	35	29	2,6
056 Arenula		40 ore: 23	106 ore: 11	1	39	10	
057 Malagrotta		25 ore: 12	70 ore: 11	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 limite della media annua

Osservazioni:

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. Gli analizzatori per la determinazione del CO sono stati disattivati in data 05/10/2010 nelle stazioni Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Cipro, Tiburtina. L'analizzatore dei BTX è stato disattivato nelle stazioni di Bufalotta e Tiburtina. Per motivi tecnici i dati della stazione di Malagrotta sono aggiornati alle ore 12 del 15/11/2010. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.