

	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 D.M. 2/4/2002 n.60	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		78 ore: 04	34 ore: 17	0	18	23	
003 Francia			80 ore: 17	1	14	25	3,0
005 Magna Grecia			71 ore: 17	1	14	12	2,6
008 Cinecitta		74 ore: 03	40 ore: 17	1	15	25	1,6
039 Villa Ada	0,2 ore: 01	70 ore: 06	45 ore: 17	0	8	4	1,4
040 Guido		67 ore: 01	10 ore: 05	0	N.D.	0	
041 Cavaliere		65 ore: 01	21 ore: 05	0	N.D.	0	
047 Fermi	0,8 ore: 23		105 ore: 17	15	N.D.	20	3,4
048 Bufalotta		61 ore: 04	38 ore: 19	0	N.D.	3	2,0
049 Cipro		72 ore: 05	75 ore: 17	0	7	15	
055 Tiburtina			29 ore: 17	6	12	25	2,6
056 Arenula		69 ore: 06	60 ore: 17	1	19	10	
057 Malagrotta		74 ore: 01	31 ore: 19	0	11	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:

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. Per motivi tecnici i dati della stazione Guido sono aggiornati alle ore 11 del 01/11/2010. Per motivi tecnici i dati della stazione Cavaliere sono aggiornati alle ore 12 del 01/11/2010. I dati della stazione Malagrotta sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.