

	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.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		100 ore: 06	63 ore: 21	0	11	33	
003 Francia			112 ore: 18	3	22	41*	2,6
005 Magna Grecia			86 ore: 22	1	17	18	
008 Cinecitta		85 ore: 06	58 ore: 22	3	16	28	
039 Villa Ada	0,3 ore: 24	89 ore: 02	58 ore: 21	0	11	13	1,1
040 Guido		63 ore: 05	44 ore: 20	0	12	8	
041 Cavaliere		81 ore: 06	71 ore: 21	0	12	13	
047 Fermi	0,8 ore: 01		120 ore: 17	9	21	25	2,9
048 Bufalotta		85 ore: 06	52 ore: 21	0	13	22	
049 Cipro		80 ore: 06	87 ore: 19	0	13	18	
055 Tiburtina			84 ore: 21	6	19	37*	
056 Arenula		N.D.	64 ore: 17	3	15	19	
057 Malagrotta		90 ore: 06	50 ore: 22	0	14	11	0,8

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:

Dal 02/03/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del benzene è stato disattivato nelle stazioni M. Grecia e Cinecittà. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Francia e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.