

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		82 ore: 13	83 ore: 21	0	31	33	
003 Francia			144 ore: 17	3	33	41*	2,6
005 Magna Grecia			107 ore: 09	1	34	18	
008 Cinecitta		66 ore: 14	96 ore: 21	3	31	28	
039 Villa Ada	0,5 ore: 24	81 ore: 13	88 ore: 18	0	26	13	1,1
040 Guido		43 ore: 12	59 ore: 09	0	24	8	
041 Cavaliere		69 ore: 13	76 ore: 17	0	25	13	
047 Fermi	1,2 ore: 14		152 ore: 10	9	37	25	2,9
048 Bufalotta		68 ore: 13	86 ore: 18	0	29	22	
049 Cipro		57 ore: 14	122 ore: 09	0	32	18	
055 Tiburtina			92 ore: 18	6	30	37*	
056 Arenula		53 ore: 14	95 ore: 09	3	31	19	
057 Malagrotta		79 ore: 14	90 ore: 22	0	26	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.