

	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		40 ore: 13	120 ore: 20	0	39	32	
003 Francia			135 ore: 19	3	37	39*	2,6
005 Magna Grecia			154 ore: 21	1	36	18	
008 Cinecitta		41 ore: 12	139 ore: 21	3	33	27	
039 Villa Ada	0,7 ore: 24	50 ore: 16	87 ore: 19	0	23	13	1,2
040 Guido		44 ore: 13	127 ore: 21	0	20	8	
041 Cavaliere		59 ore: 15	95 ore: 06	0	25	13	
047 Fermi	1,6 ore: 23		142 ore: 20	6	36	24	2,9
048 Bufalotta		48 ore: 16	76 ore: 22	0	24	22	
049 Cipro		30 ore: 13	129 ore: 19	0	33	18	
055 Tiburtina			107 ore: 22	6	34	35	
056 Arenula		20 ore: 16	158 ore: 21	3	37	19	
057 Malagrotta		72 ore: 14	62 ore: 10	0	22	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. L'ora considerata è quella solare. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nella stazione Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.