

	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		129 ore: 15	104 ore: 22	0	40	32	
003 Francia			157 ore: 18	3	40	39*	2,6
005 Magna Grecia			125 ore: 24	1	36	18	
008 Cinecitta		132 ore: 15	148 ore: 24	3	35	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 02	136 ore: 15	107 ore: 23	0	32	13	1,2
040 Guido		130 ore: 14	24 ore: 06	0	27	8	
041 Cavaliere		129 ore: 16	110 ore: 01	0	31	13	
047 Fermi	1,7 ore: 01		144 ore: 23	6	37	24	3,0
048 Bufalotta		124 ore: 15	118 ore: 23	0	36	22	
049 Cipro		118 ore: 14	121 ore: 21	0	32	18	
055 Tiburtina			114 ore: 23	6	37	34	
056 Arenula		121 ore: 16	127 ore: 23	3	33	19	
057 Malagrotta		133 ore: 15	84 ore: 01	0	32	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 2/3/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del Benzene è stato disattivato nelle stazioni di 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 di Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.