

	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		125 ore: 14	144 ore: 21	0	41	32	
003 Francia			179 ore: 20	3	46	39*	2,6
005 Magna Grecia			133 ore: 09	1	41	18	
008 Cinecitta		119 ore: 14	161 ore: 22	3	42	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	134 ore: 15	115 ore: 23	0	32	13	1,2
040 Guido		113 ore: 18	50 ore: 06	0	34	8	
041 Cavaliere		119 ore: 14	138 ore: 22	0	35	13	
047 Fermi	1,4 ore: 24		173 ore: 22	6	41	24	3,0
048 Bufalotta		110 ore: 15	170 ore: 21	0	41	22	
049 Cipro		101 ore: 15	155 ore: 19	0	35	18	
055 Tiburtina			144 ore: 22	6	43	34	
056 Arenula		105 ore: 18	133 ore: 23	3	36	19	
057 Malagrotta		135 ore: 18	108 ore: 24	0	36	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.