

	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		79 ore: 15	117 ore: 19	0	38	32	
003 Francia			164 ore: 18	3	39	39*	2,6
005 Magna Grecia			122 ore: 18	1	34	18	
008 Cinecitta		80 ore: 15	120 ore: 19	3	41	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	92 ore: 16	110 ore: 19	0	29	13	1,2
040 Guido		82 ore: 14	92 ore: 07	0	20	8	
041 Cavaliere		68 ore: 15	144 ore: 19	0	37	13	
047 Fermi	1,4 ore: 24		186 ore: 07	6	39	24	3,0
048 Bufalotta		60 ore: 14	147 ore: 18	0	32	22	
049 Cipro		60 ore: 15	134 ore: 18	0	34	18	
055 Tiburtina			155 ore: 07	6	N.D.	34	
056 Arenula		62 ore: 16	99 ore: 09	3	34	19	
057 Malagrotta		97 ore: 15	80 ore: 09	0	24	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.