

	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		95 ore: 12	68 ore: 21	0	28	31	
003 Francia			112 ore: 18	3	40	36*	2,7
005 Magna Grecia			101 ore: 21	1	39	16	
008 Cinecitta		107 ore: 02	64 ore: 24	3	29	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 03	N.D.	84 ore: 01	0	21	13	1,3
040 Guido		59 ore: 19	63 ore: 01	0	24	8	
041 Cavaliere		97 ore: 09	60 ore: 02	0	N.D.	13	
047 Fermi	1,2 ore: 13		164 ore: 08	5	31	23	3,0
048 Bufalotta		72 ore: 16	93 ore: 07	0	26	21	
049 Cipro		85 ore: 14	79 ore: 10	0	25	18	
055 Tiburtina			126 ore: 06	6	27	31	
056 Arenula		78 ore: 03	105 ore: 10	3	33	18	
057 Malagrotta		100 ore: 14	60 ore: 24	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 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.