

	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		118 ore: 15	81 ore: 01	0	34	31	
003 Francia			150 ore: 18	3	36	37*	2,6
005 Magna Grecia			98 ore: 08	1	34	16	
008 Cinecitta		109 ore: 15	81 ore: 24	3	32	24	
039 Villa Ada	0,4 ore: 13	131 ore: 16	60 ore: 01	0	24	13	1,2
040 Guido		119 ore: 16	36 ore: 01	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		115 ore: 16	103 ore: 23	0	31	13	
047 Fermi	1,0 ore: 13		119 ore: 11	5	36	24	3,0
048 Bufalotta		111 ore: 16	87 ore: 01	0	30	22	
049 Cipro		100 ore: 16	105 ore: 24	0	28	18	
055 Tiburtina			122 ore: 17	6	33	32	
056 Arenula		108 ore: 17	71 ore: 08	3	28	19	
057 Malagrotta		125 ore: 16	65 ore: 06	0	23	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.