

	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		121 ore: 13	103 ore: 01	0	46	31	
003 Francia			141 ore: 19	3	32	37*	2,6
005 Magna Grecia			87 ore: 07	1	25	16	
008 Cinecitta		101 ore: 13	88 ore: 24	3	31	24	
039 Villa Ada	0,4 ore: 02	122 ore: 13	72 ore: 01	0	17	13	1,2
040 Guido		102 ore: 13	28 ore: 07	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		111 ore: 14	87 ore: 23	0	26	13	
047 Fermi	0,8 ore: 24		102 ore: 24	5	27	24	3,0
048 Bufalotta		101 ore: 13	83 ore: 24	0	22	22	
049 Cipro		97 ore: 12	95 ore: 23	0	23	18	
055 Tiburtina			134 ore: 18	6	27	32	
056 Arenula		95 ore: 13	77 ore: 23	3	23	19	
057 Malagrotta		104 ore: 14	73 ore: 07	0	18	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.