

	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		97 ore: 14	126 ore: 21	0	40	31	
003 Francia			172 ore: 19	3	50	37*	2,6
005 Magna Grecia			131 ore: 20	1	42	16	
008 Cinecitta		99 ore: 14	123 ore: 20	3	38	25	
039 Villa Ada	0,6 ore: 01	100 ore: 15	112 ore: 19	0	36	13	1,2
040 Guido		114 ore: 16	35 ore: 07	0	31	8	
041 Cavaliere		94 ore: 16	99 ore: 24	0	36	13	
047 Fermi	1,2 ore: 23		176 ore: 18	5	38	24	3,0
048 Bufalotta		90 ore: 15	110 ore: 21	0	36	22	
049 Cipro		89 ore: 14	102 ore: 19	0	35	18	
055 Tiburtina			140 ore: 18	6	41	32	
056 Arenula		67 ore: 15	138 ore: 19	3	34	19	
057 Malagrotta		107 ore: 15	74 ore: 08	0	33	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.