

	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		139 ore: 12	84 ore: 24	0	27	31	
003 Francia			102 ore: 21	3	34	36*	2,6
005 Magna Grecia			84 ore: 22	1	30	16	
008 Cinecitta		127 ore: 13	88 ore: 03	3	31	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 06	137 ore: 12	86 ore: 24	0	28	13	1,2
040 Guido		109 ore: 12	80 ore: 22	0	26	8	
041 Cavaliere		134 ore: 13	81 ore: 23	0	26	13	
047 Fermi	0,6 ore: 09		99 ore: 09	5	31	23	3,0
048 Bufalotta		135 ore: 12	108 ore: 24	0	24	21	
049 Cipro		116 ore: 11	109 ore: 21	0	24	18	
055 Tiburtina			123 ore: 22	6	26	31	
056 Arenula		104 ore: 12	69 ore: 09	3	23	18	
057 Malagrotta		113 ore: 12	47 ore: 23	0	19	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.