

	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		122 ore: 13	136 ore: 21	0	35	32	
003 Francia			166 ore: 20	3	37	39*	2,6
005 Magna Grecia			137 ore: 23	1	35	18	
008 Cinecitta		116 ore: 13	153 ore: 22	3	32	26	
039 Villa Ada	0,5 ore: 24	141 ore: 14	136 ore: 22	0	28	13	1,2
040 Guido		136 ore: 15	41 ore: 22	0	26	8	
041 Cavaliere		121 ore: 14	136 ore: 21	0	27	13	
047 Fermi	1,0 ore: 01		156 ore: 21	6	35	24	3,0
048 Bufalotta		127 ore: 14	138 ore: 22	0	31	22	
049 Cipro		122 ore: 14	148 ore: 20	0	30	18	
055 Tiburtina			140 ore: 22	6	37	34	
056 Arenula		107 ore: 16	131 ore: 22	3	29	19	
057 Malagrotta		140 ore: 17	107 ore: 24	0	29	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.