

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		63 ore: 14	119 ore: 21	0	29	32	
003 Francia			165 ore: 19	3	28	39*	2,6
005 Magna Grecia			142 ore: 22	1	24	18	
008 Cinecitta		66 ore: 14	146 ore: 21	3	28	27	
039 Villa Ada	0,5 ore: 24	66 ore: 14	83 ore: 22	0	13	13	1,2
040 Guido		48 ore: 16	94 ore: 05	0	14	8	
041 Cavaliere		61 ore: 14	147 ore: 19	0	20	13	
047 Fermi	1,3 ore: 24		177 ore: 21	6	28	24	2,9
048 Bufalotta		49 ore: 14	119 ore: 20	0	18	22	
049 Cipro		47 ore: 16	128 ore: 20	0	21	18	
055 Tiburtina			140 ore: 20	6	33	35	
056 Arenula		59 ore: 16	142 ore: 21	3	23	19	
057 Malagrotta		85 ore: 16	86 ore: 22	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.