

	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		144 ore: 13	113 ore: 24	0	32	31	
003 Francia			136 ore: 21	3	39	36*	2,7
005 Magna Grecia			133 ore: 09	1	42	16	
008 Cinecitta		142 ore: 13	132 ore: 24	3	18	23	
039 Villa Ada	0,5 ore: 10	134 ore: 13	84 ore: 24	0	23	13	1,3
040 Guido		123 ore: 17	61 ore: 02	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		142 ore: 13	94 ore: 23	0	25	13	
047 Fermi	1,1 ore: 12		171 ore: 10	5	35	23	3,0
048 Bufalotta		117 ore: 13	80 ore: 24	0	26	21	
049 Cipro		110 ore: 14	108 ore: 22	0	28	18	
055 Tiburtina			122 ore: 06	6	31	31	
056 Arenula		117 ore: 14	154 ore: 24	3	27	18	
057 Malagrotta		142 ore: 17	79 ore: 08	0	N.D.	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.