

	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		130 ore: 14	81 ore: 03	0	27	31	
003 Francia			140 ore: 20	3	34	37*	2,6
005 Magna Grecia			67 ore: 21	1	27	16	
008 Cinecitta		120 ore: 15	91 ore: 01	3	29	24	
039 Villa Ada	0,4 ore: 04	132 ore: 14	72 ore: 24	0	25	13	1,2
040 Guido		96 ore: 13	32 ore: 07	0	19	8	
041 Cavaliere		128 ore: 15	76 ore: 24	0	28	13	
047 Fermi	0,7 ore: 24		90 ore: 24	5	28	24	3,0
048 Bufalotta		115 ore: 15	81 ore: 21	0	26	22	
049 Cipro		103 ore: 14	89 ore: 21	0	25	18	
055 Tiburtina			102 ore: 19	6	28	32	
056 Arenula		96 ore: 14	62 ore: 24	3	26	19	
057 Malagrotta		101 ore: 14	56 ore: 07	0	17	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.