

	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		108 ore: 15	107 ore: 20	0	32	31	
003 Francia			138 ore: 17	3	38	37*	2,6
005 Magna Grecia			120 ore: 20	1	36	16	
008 Cinecitta		107 ore: 14	124 ore: 21	3	33	25	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	81 ore: 09	85 ore: 20	0	26	13	1,2
040 Guido		120 ore: 16	35 ore: 07	0	24	8	
041 Cavaliere		108 ore: 15	98 ore: 06	0	27	13	
047 Fermi	1,0 ore: 24		131 ore: 19	5	32	24	3,0
048 Bufalotta		105 ore: 14	106 ore: 21	0	29	22	
049 Cipro		101 ore: 15	111 ore: 20	0	29	18	
055 Tiburtina			132 ore: 21	6	33	32	
056 Arenula		102 ore: 15	118 ore: 20	3	29	19	
057 Malagrotta		119 ore: 17	120 ore: 22	0	26	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.