

	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		126 ore: 15	70 ore: 06	0	25	31	
003 Francia			107 ore: 20	3	24	36*	2,7
005 Magna Grecia			87 ore: 06	1	26	16	
008 Cinecitta		111 ore: 16	80 ore: 07	3	38	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 08	114 ore: 15	52 ore: 24	0	14	13	1,3
040 Guido		119 ore: 17	26 ore: 07	0	16	8	
041 Cavaliere		111 ore: 16	65 ore: 01	0	18	13	
047 Fermi	0,6 ore: 13		122 ore: 24	5	23	23	3,0
048 Bufalotta		102 ore: 15	53 ore: 23	0	17	21	
049 Cipro		105 ore: 15	81 ore: 24	0	18	18	
055 Tiburtina			83 ore: 06	6	N.D.	31	
056 Arenula		107 ore: 15	74 ore: 24	3	16	18	
057 Malagrotta		114 ore: 14	46 ore: 07	0	14	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 02/03/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del benzene è stato disattivato nelle stazioni 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 Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.