

	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		64 ore: 14	93 ore: 20	0	29	31	
003 Francia			116 ore: 07	3	26	37*	2,6
005 Magna Grecia			95 ore: 20	1	18	16	
008 Cinecitta		78 ore: 02	92 ore: 20	3	23	25	
039 Villa Ada	0,3 ore: 10	95 ore: 01	69 ore: 20	0	11	13	1,2
040 Guido		76 ore: 16	18 ore: 20	0	15	8	
041 Cavaliere		75 ore: 04	66 ore: 24	0	17	13	
047 Fermi	1,0 ore: 24		124 ore: 19	5	25	24	3,0
048 Bufalotta		64 ore: 03	73 ore: 08	0	18	22	
049 Cipro		85 ore: 03	109 ore: 19	0	16	18	
055 Tiburtina			101 ore: 19	6	20	32	
056 Arenula		64 ore: 02	87 ore: 20	3	16	19	
057 Malagrotta		86 ore: 03	46 ore: 20	0	16	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.