

	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		118 ore: 14	56 ore: 07	0	23	31	
003 Francia			94 ore: 07	3	25	36*	2,6
005 Magna Grecia			103 ore: 08	1	19	16	
008 Cinecitta		118 ore: 14	82 ore: 08	3	20	23	
039 Villa Ada	0,2 ore: 24	114 ore: 13	72 ore: 07	0	16	13	1,2
040 Guido		103 ore: 20	27 ore: 07	0	14	8	
041 Cavaliere		115 ore: 15	86 ore: 03	0	21	13	
047 Fermi	0,4 ore: 24		98 ore: 24	5	18	23	3,0
048 Bufalotta		99 ore: 15	52 ore: 24	0	17	21	
049 Cipro		108 ore: 13	100 ore: 23	0	17	18	
055 Tiburtina			86 ore: 06	6	18	31	
056 Arenula		104 ore: 14	66 ore: 07	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		104 ore: 14	57 ore: 07	0	13	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.