

	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		N.D.	114 ore: 02	0	N.D.	31	
003 Francia			90 ore: 19	3	30	37*	2,6
005 Magna Grecia			114 ore: 02	1	32	16	
008 Cinecitta		97 ore: 15	124 ore: 01	3	30	25	
039 Villa Ada	0,5 ore: 06	119 ore: 16	86 ore: 01	0	24	13	1,2
040 Guido		94 ore: 14	38 ore: 06	0	23	8	
041 Cavaliere		99 ore: 15	82 ore: 08	0	34	13	
047 Fermi	1,2 ore: 04		124 ore: 01	5	33	24	3,0
048 Bufalotta		96 ore: 16	99 ore: 01	0	29	22	
049 Cipro		90 ore: 16	87 ore: 03	0	22	18	
055 Tiburtina			124 ore: 01	6	30	32	
056 Arenula		83 ore: 16	87 ore: 02	3	26	19	
057 Malagrotta		96 ore: 16	76 ore: 06	0	24	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.