

	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		120 ore: 14	85 ore: 24	0	34	31	
003 Francia			128 ore: 19	3	42	37*	2,6
005 Magna Grecia			82 ore: 03	1	37	16	
008 Cinecitta		120 ore: 14	100 ore: 24	3	36	25	
039 Villa Ada	0,5 ore: 06	149 ore: 15	71 ore: 01	0	26	13	1,2
040 Guido		119 ore: 15	24 ore: 08	0	27	8	
041 Cavaliere		126 ore: 15	86 ore: 01	0	26	13	
047 Fermi	0,8 ore: 24		114 ore: 11	5	32	24	3,0
048 Bufalotta		112 ore: 15	83 ore: 01	0	31	22	
049 Cipro		111 ore: 14	81 ore: 01	0	29	18	
055 Tiburtina			107 ore: 01	6	33	32	
056 Arenula		99 ore: 17	70 ore: 21	3	25	19	
057 Malagrotta		122 ore: 15	70 ore: 03	0	25	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.