

	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		86 ore: 15	69 ore: 23	0	21	32	
003 Francia			138 ore: 20	3	29	39*	2,6
005 Magna Grecia			91 ore: 23	1	26	18	
008 Cinecitta		89 ore: 15	59 ore: 07	3	19	26	
039 Villa Ada	0,3 ore: 24	88 ore: 15	73 ore: 22	0	22	13	1,2
040 Guido		74 ore: 15	100 ore: 19	0	17	8	
041 Cavaliere		82 ore: 15	130 ore: 03	0	19	13	
047 Fermi	0,7 ore: 23		140 ore: 20	6	20	24	2,9
048 Bufalotta		78 ore: 14	73 ore: 22	0	16	22	
049 Cipro		84 ore: 15	125 ore: 20	0	19	18	
055 Tiburtina			81 ore: 23	6	23	34	
056 Arenula		70 ore: 16	75 ore: 24	3	19	19	
057 Malagrotta		87 ore: 15	55 ore: 22	0	15	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.