

	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		72 ore: 16	93 ore: 12	0	45	32	
003 Francia			136 ore: 19	3	44	39*	2,6
005 Magna Grecia			90 ore: 06	1	42	18	
008 Cinecitta		72 ore: 15	83 ore: 19	3	39	26	
039 Villa Ada	0,7 ore: 01	91 ore: 15	77 ore: 21	0	28	13	1,2
040 Guido		63 ore: 16	85 ore: 22	0	27	8	
041 Cavaliere		67 ore: 16	113 ore: 20	0	37	13	
047 Fermi	1,3 ore: 01		143 ore: 20	6	39	24	3,0
048 Bufalotta		67 ore: 15	102 ore: 20	0	32	22	
049 Cipro		65 ore: 15	100 ore: 21	0	38	18	
055 Tiburtina			121 ore: 13	6	49	34	
056 Arenula		61 ore: 16	100 ore: 21	3	37	19	
057 Malagrotta		94 ore: 15	60 ore: 23	0	26	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.