

	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.	121 ore: 24	0	40	31	
003 Francia			140 ore: 18	3	36	37*	2,6
005 Magna Grecia			94 ore: 02	1	34	16	
008 Cinecitta		106 ore: 14	130 ore: 24	3	38	25	
039 Villa Ada	0,5 ore: 03	134 ore: 14	86 ore: 24	0	28	13	1,2
040 Guido		97 ore: 13	45 ore: 02	0	26	8	
041 Cavaliere		108 ore: 15	103 ore: 06	0	38	13	
047 Fermi	1,1 ore: 01		125 ore: 24	5	35	24	3,0
048 Bufalotta		107 ore: 14	120 ore: 23	0	36	22	
049 Cipro		89 ore: 13	104 ore: 01	0	27	18	
055 Tiburtina			134 ore: 24	6	37	32	
056 Arenula		91 ore: 14	100 ore: 01	3	30	19	
057 Malagrotta		95 ore: 12	73 ore: 03	0	28	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.