

	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		127 ore: 14	128 ore: 24	0	35	31	
003 Francia			167 ore: 19	3	47	37*	2,6
005 Magna Grecia			129 ore: 24	1	34	16	
008 Cinecitta		122 ore: 14	123 ore: 23	3	44	24	
039 Villa Ada	0,7 ore: 24	151 ore: 13	142 ore: 22	0	32	13	1,2
040 Guido		110 ore: 12	52 ore: 07	0	29	8	
041 Cavaliere		127 ore: 14	111 ore: 21	0	40	13	
047 Fermi	1,1 ore: 24		154 ore: 20	5	37	24	3,0
048 Bufalotta		119 ore: 13	138 ore: 22	0	41	22	
049 Cipro		99 ore: 13	145 ore: 21	0	29	18	
055 Tiburtina			154 ore: 07	6	37	32	
056 Arenula		102 ore: 13	116 ore: 23	3	N.D.	19	
057 Malagrotta		117 ore: 15	87 ore: 08	0	30	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.