

	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. Annua §
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		163 ore: 12	134 ore: 09	0	45	31	
003 Francia			171 ore: 11	3	41	36*	2,7
005 Magna Grecia			178 ore: 10	1	42	16	
008 Cinecitta		165 ore: 11	141 ore: 09	3	39	23	
039 Villa Ada	0,5 ore: 11	156 ore: 12	123 ore: 10	0	34	13	1,3
040 Guido		169 ore: 14	65 ore: 08	0	33	8	
041 Cavaliere		167 ore: 12	99 ore: 07	0	42	13	
047 Fermi	0,9 ore: 23		175 ore: 09	5	43	23	3,0
048 Bufalotta		135 ore: 12	120 ore: 09	0	49	21	
049 Cipro		144 ore: 12	136 ore: 10	0	32	18	
055 Tiburtina			149 ore: 09	6	47	31	
056 Arenula		132 ore: 12	141 ore: 08	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		165 ore: 14	87 ore: 08	0	35	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.