

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		136 ore: 13	78 ore: 05	0	17	31	
003 Francia			84 ore: 22	3	26	36*	2,6
005 Magna Grecia			90 ore: 07	1	23	16	
008 Cinecitta		120 ore: 13	77 ore: 06	3	25	23	
039 Villa Ada	0,3 ore: 08	138 ore: 14	67 ore: 05	0	19	13	1,2
040 Guido		108 ore: 14	42 ore: 07	0	20	8	
041 Cavaliere		145 ore: 14	80 ore: 05	0	20	13	
047 Fermi	0,5 ore: 24		84 ore: 07	5	27	23	3,0
048 Bufalotta		134 ore: 14	68 ore: 24	0	23	21	
049 Cipro		126 ore: 13	70 ore: 24	0	20	18	
055 Tiburtina			83 ore: 05	6	25	31	
056 Arenula		122 ore: 13	61 ore: 07	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		120 ore: 14	56 ore: 07	0	18	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.