

	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		66 ore: 14	85 ore: 24	0	9	32	
003 Francia			141 ore: 19	3	18	39*	2,6
005 Magna Grecia			90 ore: 21	1	9	18	
008 Cinecitta		72 ore: 16	94 ore: 23	3	10	26	
039 Villa Ada	0,3 ore: 24	73 ore: 16	67 ore: 22	0	5	13	1,2
040 Guido		60 ore: 16	78 ore: 23	0	15	8	
041 Cavaliere		71 ore: 16	166 ore: 24	0	13	13	
047 Fermi	0,6 ore: 23		106 ore: 19	6	13	24	3,0
048 Bufalotta		68 ore: 16	79 ore: 21	0	7	22	
049 Cipro		67 ore: 16	84 ore: 24	0	5	18	
055 Tiburtina			130 ore: 20	6	7	34	
056 Arenula		56 ore: 15	100 ore: 22	3	7	19	
057 Malagrotta		73 ore: 16	35 ore: 23	0	12	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.