

	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		82 ore: 12	126 ore: 08	0	42	32	
003 Francia			149 ore: 08	3	38	39*	2,6
005 Magna Grecia			75 ore: 07	1	22	18	
008 Cinecitta		80 ore: 12	117 ore: 07	3	27	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 03	86 ore: 11	103 ore: 08	0	22	13	1,2
040 Guido		64 ore: 11	128 ore: 03	0	22	8	
041 Cavaliere		72 ore: 11	82 ore: 07	0	26	13	
047 Fermi	1,3 ore: 12		160 ore: 08	6	28	24	3,0
048 Bufalotta		65 ore: 12	92 ore: 07	0	30	22	
049 Cipro		59 ore: 11	105 ore: 07	0	26	18	
055 Tiburtina			93 ore: 14	6	33	34	
056 Arenula		64 ore: 16	96 ore: 08	3	N.D.	19	
057 Malagrotta		89 ore: 11	56 ore: 08	0	26	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.