

	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		N.D.	108 ore: 24	0	29	31	
003 Francia			128 ore: 19	3	37	36*	2,6
005 Magna Grecia			105 ore: 24	1	32	16	
008 Cinecitta		144 ore: 15	89 ore: 24	3	31	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 13	141 ore: 15	100 ore: 23	0	27	13	1,2
040 Guido		107 ore: 14	28 ore: 24	0	29	8	
041 Cavaliere		146 ore: 16	90 ore: 23	0	30	13	
047 Fermi	0,8 ore: 13		168 ore: 20	5	37	23	3,0
048 Bufalotta		110 ore: 16	103 ore: 23	0	29	21	
049 Cipro		115 ore: 15	126 ore: 21	0	29	18	
055 Tiburtina			111 ore: 22	6	34	31	
056 Arenula		120 ore: 15	99 ore: 24	3	32	18	
057 Malagrotta		111 ore: 14	56 ore: 07	0	36	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.