

	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		57 ore: 14	99 ore: 20	0	35	32	
003 Francia			118 ore: 18	3	32	39*	2,6
005 Magna Grecia			111 ore: 21	1	38	18	
008 Cinecitta		45 ore: 14	102 ore: 20	3	37	27	
039 Villa Ada	0,9 ore: 03	38 ore: 15	74 ore: 19	0	24	13	1,2
040 Guido		30 ore: 15	64 ore: 24	0	21	8	
041 Cavaliere		52 ore: 14	89 ore: 20	0	20	13	
047 Fermi	1,7 ore: 01		121 ore: 20	6	32	24	2,9
048 Bufalotta		34 ore: 15	89 ore: 20	0	26	22	
049 Cipro		20 ore: 15	119 ore: 18	0	28	18	
055 Tiburtina			124 ore: 19	6	42	35	
056 Arenula		24 ore: 14	121 ore: 19	3	31	19	
057 Malagrotta		53 ore: 15	92 ore: 21	0	28	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 02/03/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del benzene è stato disattivato nelle stazioni 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 Francia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.