

	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		117 ore: 15	99 ore: 22	0	32	31	
003 Francia			167 ore: 19	3	40	37*	2,6
005 Magna Grecia			83 ore: 20	1	32	16	
008 Cinecitta		104 ore: 15	82 ore: 08	3	41	24	
039 Villa Ada	0,5 ore: 24	130 ore: 15	77 ore: 24	0	21	13	1,2
040 Guido		96 ore: 17	25 ore: 07	0	23	8	
041 Cavaliere		118 ore: 15	63 ore: 01	0	33	13	
047 Fermi	0,9 ore: 14		119 ore: 11	5	34	24	3,0
048 Bufalotta		106 ore: 15	110 ore: 23	0	29	22	
049 Cipro		89 ore: 14	100 ore: 19	0	28	18	
055 Tiburtina			148 ore: 22	6	35	32	
056 Arenula		90 ore: 14	82 ore: 09	3	29	19	
057 Malagrotta		95 ore: 14	58 ore: 09	0	N.D.	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.