

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		108 ore: 16	112 ore: 07	0	N.D.	31	
003 Francia			153 ore: 18	3	42	37*	2,6
005 Magna Grecia			103 ore: 08	1	37	16	
008 Cinecitta		112 ore: 16	140 ore: 23	3	34	25	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	139 ore: 16	126 ore: 23	0	27	13	1,2
040 Guido		124 ore: 15	42 ore: 07	0	25	8	
041 Cavaliere		102 ore: 17	122 ore: 22	0	27	13	
047 Fermi	1,3 ore: 01		136 ore: 23	5	35	24	3,0
048 Bufalotta		100 ore: 15	118 ore: 20	0	30	22	
049 Cipro		96 ore: 17	109 ore: 22	0	29	18	
055 Tiburtina			153 ore: 23	6	36	32	
056 Arenula		103 ore: 16	107 ore: 23	3	29	19	
057 Malagrotta		125 ore: 16	82 ore: 08	0	25	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.