

	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		123 ore: 15	154 ore: 21	0	42	32	
003 Francia			184 ore: 19	3	48	39*	2,6
005 Magna Grecia			176 ore: 23	1	42	18	
008 Cinecitta		125 ore: 15	182 ore: 22	3	44	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	131 ore: 15	124 ore: 22	0	40	13	1,2
040 Guido		123 ore: 15	27 ore: 07	0	31	8	
041 Cavaliere		118 ore: 16	140 ore: 21	0	37	13	
047 Fermi	1,7 ore: 24		206 * ore: 21	6	40	24	3,0
048 Bufalotta		114 ore: 15	145 ore: 21	0	37	22	
049 Cipro		100 ore: 14	147 ore: 21	0	37	18	
055 Tiburtina			167 ore: 22	6	44	34	
056 Arenula		105 ore: 16	173 ore: 22	3	37	19	
057 Malagrotta		123 ore: 15	91 ore: 08	0	33	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. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi.