

	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		73 ore: 15	129 ore: 20	0	40	32	
003 Francia			112 ore: 19	3	39	39*	2,6
005 Magna Grecia			109 ore: 22	1	39	18	
008 Cinecitta		64 ore: 15	83 ore: 18	3	40	27	
039 Villa Ada	0,8 ore: 02	62 ore: 15	87 ore: 19	0	25	13	1,2
040 Guido		45 ore: 16	63 ore: 02	0	20	8	
041 Cavaliere		48 ore: 16	108 ore: 18	0	24	13	
047 Fermi	2,1 ore: 24		148 ore: 19	6	35	24	2,9
048 Bufalotta		43 ore: 15	102 ore: 21	0	31	22	
049 Cipro		23 ore: 15	137 ore: 18	0	35	18	
055 Tiburtina			152 ore: 20	6	43	35	
056 Arenula		38 ore: 16	117 ore: 20	3	30	19	
057 Malagrotta		73 ore: 16	79 ore: 22	0	32	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.