

	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		97 ore: 14	140 ore: 21	0	35	32	
003 Francia			180 ore: 20	3	38	39*	2,6
005 Magna Grecia			110 ore: 08	1	34	18	
008 Cinecitta		99 ore: 15	178 ore: 22	3	38	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 03	115 ore: 15	104 ore: 22	0	27	13	1,2
040 Guido		107 ore: 17	41 ore: 07	0	25	8	
041 Cavaliere		83 ore: 12	156 ore: 20	0	N.D.	13	
047 Fermi	1,4 ore: 24		163 ore: 20	6	35	24	3,0
048 Bufalotta		99 ore: 15	139 ore: 21	0	33	22	
049 Cipro		87 ore: 14	145 ore: 20	0	30	18	
055 Tiburtina			143 ore: 20	6	33	34	
056 Arenula		84 ore: 14	147 ore: 22	3	29	19	
057 Malagrotta		105 ore: 14	105 ore: 01	0	27	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.