

	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 Informativa)		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		70 ore: 02	110 ore: 21	0	33	32	
003 Francia			142 ore: 20	3	26	39*	2,6
005 Magna Grecia			101 ore: 21	1	27	18	
008 Cinecitta		66 ore: 02	121 ore: 21	3	28	27	
039 Villa Ada	0,7 ore: 24	70 ore: 05	80 ore: 21	0	14	13	1,2
040 Guido		58 ore: 05	61 ore: 11	0	18	8	
041 Cavaliere		74 ore: 05	90 ore: 22	0	15	13	
047 Fermi	1,4 ore: 24		162 ore: 20	6	N.D.	24	2,9
048 Bufalotta		60 ore: 05	98 ore: 20	0	21	22	
049 Cipro		74 ore: 04	105 ore: 20	0	23	18	
055 Tiburtina			124 ore: 21	6	33	35	
056 Arenula		53 ore: 04	102 ore: 23	3	27	19	
057 Malagrotta		84 ore: 05	60 ore: 24	0	21	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.