

	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		82 ore: 15	94 ore: 08	0	28	32	
003 Francia			166 ore: 10	3	34	39*	2,6
005 Magna Grecia			94 ore: 02	1	29	18	
008 Cinecitta		83 ore: 15	100 ore: 01	3	N.D.	27	
039 Villa Ada	0,8 ore: 10	89 ore: 15	83 ore: 09	0	22	13	1,2
040 Guido		70 ore: 14	161 ore: 08	0	18	8	
041 Cavaliere		79 ore: 14	81 ore: 08	0	19	13	
047 Fermi	1,6 ore: 13		149 ore: 11	6	32	24	2,9
048 Bufalotta		76 ore: 16	93 ore: 09	0	21	22	
049 Cipro		63 ore: 21	134 ore: 09	0	24	18	
055 Tiburtina			117 ore: 09	6	34	35	
056 Arenula		63 ore: 14	96 ore: 01	3	28	19	
057 Malagrotta		92 ore: 17	76 ore: 08	0	N.D.	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.