

	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		174 ore: 12	86 ore: 01	0	29	31	
003 Francia			112 ore: 20	3	39	36*	2,6
005 Magna Grecia			73 ore: 01	1	32	16	
008 Cinecitta		137 ore: 13	75 ore: 01	3	32	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 14	153 ore: 13	62 ore: 24	0	27	13	1,2
040 Guido		117 ore: 13	28 ore: 12	0	30	8	
041 Cavaliere		161 ore: 14	88 ore: 23	0	32	13	
047 Fermi	0,6 ore: 02		92 ore: 09	5	34	23	3,0
048 Bufalotta		150 ore: 13	63 ore: 21	0	32	21	
049 Cipro		132 ore: 13	79 ore: 20	0	30	18	
055 Tiburtina			89 ore: 24	6	31	31	
056 Arenula		127 ore: 13	50 ore: 08	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		130 ore: 14	49 ore: 08	0	25	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.