

	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		99 ore: 13	89 ore: 23	0	32	31	
003 Francia			133 ore: 17	3	36	37*	2,6
005 Magna Grecia			102 ore: 10	1	31	16	
008 Cinecitta		78 ore: 13	94 ore: 24	3	32	24	
039 Villa Ada	0,5 ore: 12	104 ore: 14	69 ore: 10	0	25	13	1,2
040 Guido		83 ore: 18	34 ore: 07	0	23	8	
041 Cavaliere		88 ore: 14	79 ore: 01	0	32	13	
047 Fermi	0,9 ore: 15		134 ore: 10	5	29	24	3,0
048 Bufalotta		70 ore: 14	67 ore: 08	0	29	22	
049 Cipro		70 ore: 14	91 ore: 10	0	29	18	
055 Tiburtina			127 ore: 08	6	33	32	
056 Arenula		70 ore: 13	80 ore: 10	3	25	19	
057 Malagrotta		84 ore: 16	61 ore: 10	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.