

	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		142 ore: 13	110 ore: 08	0	28	31	
003 Francia			111 ore: 08	3	36	36*	2,7
005 Magna Grecia			114 ore: 06	1	25	16	
008 Cinecitta		113 ore: 13	110 ore: 08	3	35	23	
039 Villa Ada	0,3 ore: 11	117 ore: 14	74 ore: 08	0	19	13	1,2
040 Guido		95 ore: 12	48 ore: 06	0	21	8	
041 Cavaliere		120 ore: 13	65 ore: 10	0	24	13	
047 Fermi	0,7 ore: 13		149 ore: 07	5	28	23	3,0
048 Bufalotta		106 ore: 13	91 ore: 08	0	31	21	
049 Cipro		91 ore: 13	97 ore: 07	0	25	18	
055 Tiburtina			116 ore: 07	6	31	31	
056 Arenula		92 ore: 13	86 ore: 08	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		101 ore: 13	69 ore: 07	0	18	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.