

	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. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		92 ore: 13	56 ore: 22	0	26	31	
003 Francia			106 ore: 08	3	24	36*	2,7
005 Magna Grecia			88 ore: 07	1	21	16	
008 Cinecitta		80 ore: 12	64 ore: 22	3	N.D.	23	
039 Villa Ada	0,2 ore: 24	88 ore: 15	42 ore: 22	0	13	13	1,3
040 Guido		88 ore: 16	13 ore: 06	0	16	8	
041 Cavaliere		84 ore: 12	60 ore: 07	0	23	13	
047 Fermi	0,5 ore: 13		116 ore: 08	5	29	23	3,0
048 Bufalotta		75 ore: 15	54 ore: 08	0	28	21	
049 Cipro		76 ore: 14	64 ore: 08	0	17	18	
055 Tiburtina			79 ore: 19	6	27	31	
056 Arenula		73 ore: 12	71 ore: 22	3	22	18	
057 Malagrotta		85 ore: 13	45 ore: 07	0	22	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.