

	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		94 ore: 17	46 ore: 24	0	22	31	
003 Francia			103 ore: 20	3	30	36*	2,7
005 Magna Grecia			77 ore: 07	1	23	16	
008 Cinecitta		86 ore: 17	62 ore: 24	3	20	23	
039 Villa Ada	0,2 ore: 24	89 ore: 18	45 ore: 06	0	19	13	1,3
040 Guido		92 ore: 17	23 ore: 07	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		85 ore: 18	58 ore: 01	0	19	13	
047 Fermi	0,7 ore: 13		132 ore: 07	5	27	23	3,0
048 Bufalotta		76 ore: 18	63 ore: 07	0	19	21	
049 Cipro		68 ore: 18	54 ore: 24	0	N.D.	18	
055 Tiburtina			64 ore: 24	6	20	31	
056 Arenula		81 ore: 18	58 ore: 24	3	20	18	
057 Malagrotta		90 ore: 17	42 ore: 07	0	21	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.