

	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		115 ore: 15	41 ore: 07	0	29	31	
003 Francia			88 ore: 06	3	N.D.	36*	2,6
005 Magna Grecia			60 ore: 07	1	28	16	
008 Cinecitta		113 ore: 16	41 ore: 07	3	27	23	
039 Villa Ada	0,2 ore: 02	118 ore: 15	36 ore: 07	0	22	13	1,2
040 Guido		100 ore: 19	10 ore: 21	0	23	8	
041 Cavaliere		120 ore: 16	47 ore: 24	0	27	13	
047 Fermi	0,9 ore: 13		136 ore: 07	5	30	23	3,0
048 Bufalotta		89 ore: 15	30 ore: 20	0	N.D.	21	
049 Cipro		108 ore: 14	53 ore: 06	0	27	18	
055 Tiburtina			73 ore: 23	6	29	31	
056 Arenula		99 ore: 15	55 ore: 07	3	25	18	
057 Malagrotta		102 ore: 15	41 ore: 07	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.