

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		138 ore: 13	73 ore: 03	0	29	31	
003 Francia			102 ore: 20	3	29	36*	2,6
005 Magna Grecia			85 ore: 07	1	23	16	
008 Cinecitta		138 ore: 15	96 ore: 01	3	38	23	
039 Villa Ada	0,3 ore: 08	136 ore: 13	76 ore: 01	0	17	13	1,2
040 Guido		117 ore: 14	30 ore: 21	0	14	8	
041 Cavaliere		137 ore: 14	75 ore: 24	0	21	13	
047 Fermi	0,5 ore: 03		93 ore: 09	5	29	23	3,0
048 Bufalotta		122 ore: 15	84 ore: 01	0	17	21	
049 Cipro		116 ore: 13	75 ore: 21	0	19	18	
055 Tiburtina			94 ore: 24	6	22	31	
056 Arenula		117 ore: 15	62 ore: 01	3	N.D.	18	
057 Malagrotta		117 ore: 13	68 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.