

	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		96 ore: 16	146 ore: 23	0	N.D.	31	
003 Francia			164 ore: 20	3	23	37*	2,6
005 Magna Grecia			124 ore: 20	1	21	16	
008 Cinecitta		102 ore: 16	140 ore: 22	3	21	25	
039 Villa Ada	0,3 ore: 24	122 ore: 15	50 ore: 24	0	14	13	1,2
040 Guido		107 ore: 15	43 ore: 21	0	15	8	
041 Cavaliere		105 ore: 16	98 ore: 23	0	20	13	
047 Fermi	1,3 ore: 24		167 ore: 20	5	26	24	3,0
048 Bufalotta		87 ore: 15	102 ore: 20	0	16	22	
049 Cipro		93 ore: 15	100 ore: 23	0	13	18	
055 Tiburtina			170 ore: 20	6	22	32	
056 Arenula		76 ore: 15	109 ore: 20	3	15	19	
057 Malagrotta		105 ore: 17	55 ore: 22	0	14	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.