

	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		140 ore: 14	109 ore: 09	0	35	31	
003 Francia			169 ore: 20	3	44	37*	2,6
005 Magna Grecia			105 ore: 10	1	34	16	
008 Cinecitta		124 ore: 13	89 ore: 07	3	37	24	
039 Villa Ada	0,5 ore: 13	155 ore: 14	110 ore: 21	0	35	13	1,2
040 Guido		116 ore: 16	39 ore: 08	0	29	8	
041 Cavaliere		135 ore: 14	112 ore: 20	0	43	13	
047 Fermi	1,0 ore: 14		165 ore: 11	5	36	24	3,0
048 Bufalotta		124 ore: 14	141 ore: 21	0	33	22	
049 Cipro		110 ore: 13	124 ore: 19	0	28	18	
055 Tiburtina			140 ore: 21	6	38	32	
056 Arenula		105 ore: 14	115 ore: 10	3	32	19	
057 Malagrotta		124 ore: 13	96 ore: 08	0	N.D.	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.