

	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		97 ore: 13	126 ore: 19	0	54 *	32	
003 Francia			191 ore: 19	3	64 *	38*	2,6
005 Magna Grecia			145 ore: 11	1	51 *	17	
008 Cinecitta		106 ore: 14	117 ore: 08	3	51 *	26	
039 Villa Ada	0,5 ore: 24	111 ore: 16	143 ore: 21	0	40	13	1,2
040 Guido		128 ore: 16	17 ore: 19	0	44	8	
041 Cavaliere		106 ore: 14	95 ore: 06	0	46	13	
047 Fermi	1,1 ore: 01		165 ore: 20	5	47	24	3,0
048 Bufalotta		94 ore: 13	122 ore: 20	0	47	22	
049 Cipro		102 ore: 14	122 ore: 21	0	47	18	
055 Tiburtina			160 ore: 19	6	52 *	33	
056 Arenula		84 ore: 17	124 ore: 20	3	43	19	
057 Malagrotta		118 ore: 17	64 ore: 22	0	45	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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Tiburtina, Magna Grecia e Cinecittà.