

	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		94 ore: 14	106 ore: 07	0	32	31	
003 Francia			110 ore: 08	3	40	37*	2,6
005 Magna Grecia			116 ore: 08	1	30	16	
008 Cinecitta		83 ore: 13	95 ore: 08	3	35	24	
039 Villa Ada	0,5 ore: 08	99 ore: 13	70 ore: 01	0	22	13	1,2
040 Guido		83 ore: 18	54 ore: 07	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		91 ore: 14	83 ore: 06	0	29	13	
047 Fermi	0,9 ore: 02		115 ore: 09	5	32	24	3,0
048 Bufalotta		78 ore: 13	94 ore: 02	0	32	22	
049 Cipro		69 ore: 12	96 ore: 01	0	29	18	
055 Tiburtina			130 ore: 20	6	36	32	
056 Arenula		72 ore: 16	82 ore: 01	3	28	19	
057 Malagrotta		83 ore: 18	76 ore: 08	0	21	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.