

	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. Annua §
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		100 ore: 12	59 ore: 07	0	31	31	
003 Francia			90 ore: 09	3	31	36*	2,7
005 Magna Grecia			112 ore: 07	1	30	16	
008 Cinecitta		88 ore: 13	60 ore: 08	3	N.D.	23	
039 Villa Ada	0,3 ore: 10	93 ore: 13	63 ore: 02	0	20	13	1,3
040 Guido		89 ore: 12	41 ore: 08	0	N.D.	8	
041 Cavaliere		91 ore: 13	53 ore: 06	0	22	13	
047 Fermi	0,5 ore: 14		130 ore: 08	5	32	23	3,0
048 Bufalotta		82 ore: 13	65 ore: 01	0	30	21	
049 Cipro		82 ore: 12	70 ore: 09	0	25	18	
055 Tiburtina			81 ore: 08	6	27	31	
056 Arenula		78 ore: 13	61 ore: 07	3	29	18	
057 Malagrotta		89 ore: 12	58 ore: 07	0	25	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.