

	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		89 ore: 13	41 ore: 08	0	25	31	
003 Francia			105 ore: 20	3	N.D.	36*	2,7
005 Magna Grecia			56 ore: 07	1	20	16	
008 Cinecitta		84 ore: 13	65 ore: 22	3	N.D.	23	
039 Villa Ada	0,2 ore: 01	85 ore: 13	29 ore: 24	0	18	13	1,3
040 Guido		87 ore: 12	13 ore: 22	0	19	8	
041 Cavaliere		87 ore: 14	69 ore: 24	0	18	13	
047 Fermi	0,3 ore: 01		78 ore: 24	5	24	23	3,0
048 Bufalotta		79 ore: 14	42 ore: 21	0	19	21	
049 Cipro		74 ore: 14	70 ore: 22	0	N.D.	18	
055 Tiburtina			82 ore: 20	6	24	31	
056 Arenula		81 ore: 13	33 ore: 08	3	16	18	
057 Malagrotta		85 ore: 13	21 ore: 08	0	18	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.