

	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		76 ore: 24	52 ore: 18	0	28	33	
003 Francia			84 ore: 20	3	34	41*	2,6
005 Magna Grecia			85 ore: 19	1	28	18	
008 Cinecitta		74 ore: 24	68 ore: 20	3	24	28	
039 Villa Ada	0,5 ore: 01	81 ore: 24	39 ore: 01	0	21	13	1,1
040 Guido		55 ore: 24	35 ore: 05	0	19	8	
041 Cavaliere		71 ore: 14	26 ore: 08	0	26	13	
047 Fermi	1,2 ore: 01		144 ore: 17	9	32	25	2,9
048 Bufalotta		71 ore: 24	37 ore: 09	0	27	22	
049 Cipro		59 ore: 01	85 ore: 18	0	22	18	
055 Tiburtina			36 ore: 19	6	28	37*	
056 Arenula		48 ore: 24	80 ore: 03	3	28	19	
057 Malagrotta		84 ore: 21	21 ore: 22	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 02/03/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del benzene è stato disattivato nelle stazioni M. Grecia e Cinecittà. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Francia e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.