

	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		168 ore: 12	138 ore: 24	0	25	31	
003 Francia			115 ore: 20	3	37	36*	2,6
005 Magna Grecia			136 ore: 24	1	29	16	
008 Cinecitta		141 ore: 13	107 ore: 23	3	31	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 04	172 ore: 12	104 ore: 24	0	28	13	1,2
040 Guido		155 ore: 15	26 ore: 22	0	31	8	
041 Cavaliere		178 ore: 13	66 ore: 02	0	27	13	
047 Fermi	0,6 ore: 02		125 ore: 24	5	29	23	3,0
048 Bufalotta		183 * ore: 13	120 ore: 22	0	29	21	
049 Cipro		148 ore: 16	132 ore: 21	0	28	18	
055 Tiburtina			158 ore: 23	6	28	31	
056 Arenula		137 ore: 16	127 ore: 23	3	21	18	
057 Malagrotta		152 ore: 16	71 ore: 24	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 02/03/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del benzene è stato disattivato nelle stazioni 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 Francia. Superamento del limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono nella stazione Bufalotta.