

	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		170 ore: 13	101 ore: 24	0	35	31	
003 Francia			133 ore: 20	3	38	36*	2,6
005 Magna Grecia			103 ore: 06	1	32	16	
008 Cinecitta		162 ore: 14	116 ore: 01	3	34	23	
039 Villa Ada	0,4 ore: 03	162 ore: 14	124 ore: 22	0	30	13	1,2
040 Guido		121 ore: 14	39 ore: 21	0	30	8	
041 Cavaliere		182 * ore: 15	101 ore: 23	0	34	13	
047 Fermi	0,6 ore: 03		125 ore: 20	5	31	23	3,0
048 Bufalotta		147 ore: 14	114 ore: 21	0	31	21	
049 Cipro		137 ore: 12	150 ore: 20	0	28	18	
055 Tiburtina			137 ore: 24	6	32	31	
056 Arenula		135 ore: 13	99 ore: 21	3	25	18	
057 Malagrotta		129 ore: 12	91 ore: 01	0	27	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 Cavaliere.