

	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		47 ore: 15	207 * ore: 20	2	76 *	41*	
003 Francia			152 ore: 21	3	70 *	49*	2,6
005 Magna Grecia			279 * ore: 19	9	72 *	23	
008 Cinecitta		44 ore: 15	207 * ore: 21	7	110 *	36*	
039 Villa Ada	1,1 ore: 03	78 ore: 15	126 ore: 20	0	54 *	15	1,1
040 Guido		46 ore: 16	81 ore: 23	0	44	8	
041 Cavaliere		63 ore: 15	161 ore: 18	0	43	13	
047 Fermi	4,3 ore: 24		328 * ore: 20	21*	74 *	29	2,9
048 Bufalotta		50 ore: 15	173 ore: 20	0	58 *	26	
049 Cipro		26 ore: 15	165 ore: 17	0	60 *	21	
055 Tiburtina			277 * ore: 19	14	88 *	46*	
056 Arenula		13 ore: 15	242 * ore: 20	7	65 *	22	
057 Malagrotta		78 ore: 16	137 ore: 22	0	59 *	15	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. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni di Francia, Preneste, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni di Tiburtina, Preneste, Francia, Magna Grecia, Fermi, Bufalotta, Arenula, Malagrotta, Villa Ada, Cipro e Cinecittà. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Arenula e Tiburtina.