

	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		39 ore: 13	172 ore: 20	2	75 *	42*	
003 Francia			135 ore: 17	3	75 *	50*	2,6
005 Magna Grecia			186 ore: 19	9	69 *	24	
008 Cinecitta		42 ore: 15	235 * ore: 20	9	81 *	37*	
039 Villa Ada	1,1 ore: 02	49 ore: 15	119 ore: 20	0	58 *	16	1,1
040 Guido		39 ore: 18	96 ore: 20	0	51 *	9	
041 Cavaliere		64 ore: 15	110 ore: 19	0	46	13	
047 Fermi	4,2 ore: 01		249 * ore: 18	24*	62 *	30	2,9
048 Bufalotta		37 ore: 14	155 ore: 19	0	67 *	27	
049 Cipro		22 ore: 15	145 ore: 17	0	63 *	22	
055 Tiburtina			232 * ore: 19	16	82 *	47*	
056 Arenula		12 ore: 15	172 ore: 20	7	60 *	23	
057 Malagrotta		64 ore: 15	122 ore: 19	0	64 *	16	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, Guido, Cipro e Cinecittà. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Cinecittà, Fermi e Tiburtina.