

	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		43 ore: 14	178 ore: 21	3	71 *	59*	
003 Francia			122 ore: 17	3	44	65*	2,6
005 Magna Grecia			247 * ore: 21	14	47	35	
008 Cinecittà		42 ore: 15	217 * ore: 20	16	73 *	51*	
039 Villa Ada	1,0 ore: 24	43 ore: 15	116 ore: 21	0	32	22	1,2
040 Guido		43 ore: 13	65 ore: 24	0	20	9	
041 Cavaliere		46 ore: 15	116 ore: 20	0	28	17	
047 Fermi	4,0 ore: 24		316 * ore: 20	47*	50	42*	2,9
048 Bufalotta		38 ore: 14	148 ore: 19	0	40	36*	
049 Cipro		39 ore: 13	146 ore: 17	0	38	31	
055 Tiburtina			266 * ore: 19	26*	69 *	66*	
056 Arenula		25 ore: 14	235 * ore: 20	10	40	29	
057 Malagrotta		38 ore: 04	124 ore: 23	0	49	25	0,9

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 Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta e Tiburtina. Superamento del numero di ore consentito dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Cinecittà, Magna Grecia, Fermi, Tiburtina e Arenula.