

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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	PM2.5 ug/m3 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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		43 ore: 15	149 ore: 21	0	66 *	29	
003 Francia	2,6		97 ore: 18	0	37	24	17
005 Magna Grecia			191 ore: 22	3	44	26	
008 Cinecitta		48 ore: 15	155 ore: 20	1	59 *	33	18
039 Villa Ada	0,8	55 ore: 16	107 ore: 22	0	35	17	15
040 Guido		77 ore: 16	73 ore: 23	0	22	3	11
041 Cavaliere		61 ore: 16	77 ore: 19	0	51 *	16	16
047 Fermi	2,3		192 ore: 21	5	43	17	
048 Bufalotta		56 ore: 15	127 ore: 20	0	52 *	23	
049 Cipro		42 ore: 15	119 ore: 21	0	31	17	14
055 Tiburtina			219 * ore: 19	13	70 *	41*	
056 Arenula		36 ore: 15	172 ore: 21	0	36	11	16
057 Malagrotta	0,7	68 ore: 16	88 ore: 24	0	40	13	15

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:

Superamento del numero di giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero per il PM10 nella stazione Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Cinecittà, Cavaliere, Bufalotta e Tiburtina. Superamento del valore limite orario previsto dalla normativa vigente per NO2 nella stazione Tiburtina.