

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. 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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		39 ore: 15	87 ore: 18	0	48	14	
003 Francia	1,3		90 ore: 19	0	41	7	13
005 Magna Grecia			84 ore: 17	0	33	4	
008 Cinecitta		48 ore: 15	84 ore: 19	0	42	17	16
039 Villa Ada	0,5	13 ore: 20	66 ore: 19	0	35	6	12
040 Guido		76 ore: 16	33 ore: 23	0	34	8	11
041 Cavaliere		74 ore: 14	90 ore: 18	0	40	8	13
047 Fermi	1,7		108 ore: 18	1	51 *	24	
048 Bufalotta		25 ore: 13	92 ore: 17	0	N.V.	14	
049 Cipro		22 ore: 15	94 ore: 17	0	53 *	12	12
055 Tiburtina			69 ore: 18	0	58 *	27	
056 Arenula		25 ore: 16	82 ore: 19	0	44	10	14
057 Malagrotta	0,7	74 ore: 16	62 ore: 22	0	44	7	13

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:

I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Tiburtina, Fermi e Cipro. Il dato di PM10 della stazione di Bufalotta risulta N.V. per malfunzionamento strumento.