

	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		32 ore: 15	123 ore: 18	0	48	21	
003 Francia	1,3		79 ore: 16	0	44	13	14
005 Magna Grecia			96 ore: 13	1	N.D.	24	
008 Cinecitta		20 ore: 15	84 ore: 20	0	46	27	16
039 Villa Ada	0,8	37 ore: 16	62 ore: 19	0	39	13	13
040 Guido		52 ore: 16	62 ore: 21	0	31	2	11
041 Cavaliere		48 ore: 14	73 ore: 19	0	37	9	15
047 Fermi	1,1		108 ore: 17	0	50	24	
048 Bufalotta		24 ore: 15	83 ore: 19	0	37	24	
049 Cipro		22 ore: 14	107 ore: 17	0	49	17	13
055 Tiburtina			104 ore: 19	3	55 *	38*	
056 Arenula		13 ore: 15	82 ore: 19	0	42	19	13
057 Malagrotta	0,8	47 ore: 15	78 ore: 20	0	43	16	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 dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Tiburtina.