

	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		106 ore: 12	42 ore: 06	0	18	10	
003 Francia	1,2		58 ore: 11	0	25	5	11
005 Magna Grecia			51 ore: 07	0	23	7	
008 Cinecitta		112 ore: 12	47 ore: 08	0	35	7	14
039 Villa Ada	0,6	94 ore: 16	37 ore: 11	0	32	5	12
040 Guido		90 ore: 15	6 ore: 16	0	27	4	11
041 Cavaliere		101 ore: 17	28 ore: 07	0	31	8	15
047 Fermi	N.V.		74 ore: 15	0	32	17	
048 Bufalotta		84 ore: 17	38 ore: 07	0	50	13	
049 Cipro		81 ore: 17	41 ore: 08	0	27	5	12
055 Tiburtina			59 ore: 10	0	73 *	22	
056 Arenula		61 ore: 19	48 ore: 09	0	27	6	12
057 Malagrotta	0,7	104 ore: 16	33 ore: 07	0	23	12	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:**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Tiburtina.**