

	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		71 ore: 14	75 ore: 11	0	44	7	
003 Francia	1,4		72 ore: 11	0	32	2	14
005 Magna Grecia			68 ore: 02	0	31	2	
008 Cinecitta		73 ore: 06	72 ore: 10	0	33	8	17
039 Villa Ada	0,5	63 ore: 13	41 ore: 12	0	31	1	13
040 Guido		89 ore: 04	11 ore: 21	0	N.D.	1	12
041 Cavaliere		98 ore: 03	55 ore: 21	0	31	2	14
047 Fermi	1,7		98 ore: 01	0	39	5	
048 Bufalotta		65 ore: 13	65 ore: 20	0	46	5	
049 Cipro		62 ore: 15	70 ore: 11	0	36	5	13
055 Tiburtina			79 ore: 11	0	57 *	23	
056 Arenula		49 ore: 13	76 ore: 11	0	40	2	14
057 Malagrotta	0,8	85 ore: 05	31 ore: 20	0	31	6	14

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:

Il valore di PM10 della stazione di Guido è N.D. per avaria strumentale. Superamento del valore limite giornaliero previsto per il PM 10 dalla normativa vigente nella stazione di Tiburtina.