

	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		39 ore: 14	39 ore: 01	0	21	7	
003 Francia	1,3		34 ore: 18	0	20	3	13
005 Magna Grecia			54 ore: 01	0	21	3	
008 Cinecitta		56 ore: 14	46 ore: 01	0	14	10	15
039 Villa Ada	0,6	57 ore: 15	31 ore: 20	0	14	1	12
040 Guido		71 ore: 14	38 ore: 01	0	12	2	11
041 Cavaliere		56 ore: 15	46 ore: 21	0	12	4	13
047 Fermi	1,4		57 ore: 13	0	17	8	
048 Bufalotta		51 ore: 15	38 ore: 19	0	13	6	
049 Cipro		62 ore: 15	40 ore: 01	0	13	7	13
055 Tiburtina			46 ore: 01	0	N.D.	26	
056 Arenula		46 ore: 16	47 ore: 20	0	12	3	13
057 Malagrotta	1,0	62 ore: 14	48 ore: 01	0	13	6	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:

Il valore di PM10 della stazione Tiburtina risulta N. D. per malfunzionamento dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.