

	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		45 ore: 14	89 ore: 22	0	24	20	
003 Francia	1,6		93 ore: 17	0	24	6	14
005 Magna Grecia			135 ore: 22	0	28	15	
008 Cinecitta		39 ore: 15	107 ore: 22	0	33	15	14
039 Villa Ada	0,9	50 ore: 15	88 ore: 21	0	17	6	12
040 Guido		75 ore: 01	35 ore: 22	0	15	1	11
041 Cavaliere		44 ore: 16	82 ore: 19	0	27	4	14
047 Fermi	1,6		135 ore: 17	1	47	17	
048 Bufalotta		51 ore: 15	99 ore: 21	0	30	15	
049 Cipro		40 ore: 14	104 ore: 17	0	28	9	13
055 Tiburtina			149 ore: 19	0	51 *	26	
056 Arenula		2 ore: 06	83 ore: 21	0	38	7	13
057 Malagrotta	0,7	N.D.	N.D.	0	N.D.	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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Tiburtina evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 24.00 del 13/12/19