

	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		33 ore: 15	102 ore: 18	0	40	10	
003 Francia	1,3		83 ore: 17	0	31	5	11
005 Magna Grecia			127 ore: 19	0	19	7	
008 Cinecitta		41 ore: 15	87 ore: 20	0	34	7	13
039 Villa Ada	0,6	26 ore: 15	36 ore: 19	0	28	5	12
040 Guido		52 ore: 16	19 ore: 09	0	12	4	10
041 Cavaliere		42 ore: 14	76 ore: 19	0	30	9	14
047 Fermi	1,2		92 ore: 17	0	36	19	
048 Bufalotta		36 ore: 14	100 ore: 18	0	32	13	
049 Cipro		39 ore: 15	83 ore: 17	0	28	5	12
055 Tiburtina			115 ore: 19	0	55 *	30	
056 Arenula		22 ore: 15	82 ore: 18	0	25	6	12
057 Malagrotta	0,6	56 ore: 15	71 ore: 19	0	N.D.	13	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:

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 15/12/2021