

	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		9 ore: 17	90 ore: 23	0	17	21	
003 Francia	1,3		85 ore: 17	0	18	13	13
005 Magna Grecia			83 ore: 23	1	24	24	
008 Cinecitta		39 ore: 15	59 ore: 21	0	24	27	16
039 Villa Ada	0,8	36 ore: 15	62 ore: 19	0	10	13	13
040 Guido		57 ore: 15	49 ore: 24	0	11	2	11
041 Cavaliere		36 ore: 15	85 ore: 19	0	24	9	15
047 Fermi	1,1		105 ore: 19	0	20	24	
048 Bufalotta		27 ore: 15	81 ore: 20	0	N.V.	24	
049 Cipro		38 ore: 15	90 ore: 21	0	17	17	13
055 Tiburtina			93 ore: 20	3	29	38*	
056 Arenula		31 ore: 15	73 ore: 18	0	17	19	13
057 Malagrotta	0,8	54 ore: 15	64 ore: 20	0	26	16	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:

Superamento del numero dei giorni consentito dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.