

	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		61 ore: 01	82 ore: 16	0	14	21	
003 Francia	1,3		75 ore: 17	0	12	13	13
005 Magna Grecia			60 ore: 22	1	14	24	
008 Cinecitta		58 ore: 01	57 ore: 09	0	10	27	16
039 Villa Ada	0,8	57 ore: 01	61 ore: 09	0	9	13	13
040 Guido		64 ore: 18	16 ore: 24	0	10	2	11
041 Cavaliere		50 ore: 14	35 ore: 24	0	13	9	15
047 Fermi	1,1		112 ore: 11	0	15	24	
048 Bufalotta		41 ore: 01	55 ore: 09	0	10	24	
049 Cipro		58 ore: 03	76 ore: 08	0	7	17	13
055 Tiburtina			64 ore: 08	3	12	38*	
056 Arenula		44 ore: 02	55 ore: 09	0	10	19	13
057 Malagrotta	0,8	61 ore: 18	58 ore: 09	0	15	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.