

	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		22 ore: 14	140 ore: 18	0	63 *	23	
003 Francia	1,2		102 ore: 17	0	N.V.	13	13
005 Magna Grecia			129 ore: 20	1	60 *	26	
008 Cinecitta		45 ore: 14	116 ore: 19	0	50	28	16
039 Villa Ada	0,7	38 ore: 15	109 ore: 19	0	47	13	13
040 Guido		59 ore: 17	76 ore: 21	0	28	2	11
041 Cavaliere		67 ore: 15	77 ore: 18	0	32	9	15
047 Fermi	1,0		123 ore: 19	0	58 *	26	
048 Bufalotta		28 ore: 14	117 ore: 19	0	46	24	
049 Cipro		32 ore: 15	123 ore: 17	0	54 *	18	13
055 Tiburtina			166 ore: 19	3	71 *	39*	
056 Arenula		8 ore: 13	108 ore: 20	0	55 *	20	13
057 Malagrotta	0,8	53 ore: 17	97 ore: 21	0	49	17	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 di giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero dell'PM10 nella stazione di Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di Magna Grecia, Preneste, Fermi, Arenula, Tiburtina e Cipro.