

	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		21 ore: 15	143 ore: 21	0	61 *	28	
003 Francia	1,3		94 ore: 17	0	N.V.	13	13
005 Magna Grecia			136 ore: 19	1	59 *	31	
008 Cinecitta		25 ore: 15	143 ore: 20	0	68 *	33	16
039 Villa Ada	0,7	14 ore: 15	70 ore: 20	0	47	13	13
040 Guido		60 ore: 18	49 ore: 23	0	32	2	11
041 Cavaliere		49 ore: 15	91 ore: 18	0	47	9	15
047 Fermi	1,0		132 ore: 19	0	64 *	31	
048 Bufalotta		25 ore: 14	105 ore: 20	0	58 *	26	
049 Cipro		23 ore: 15	112 ore: 17	0	53 *	21	13
055 Tiburtina			171 ore: 19	3	75 *	44*	
056 Arenula		11 ore: 14	113 ore: 20	0	64 *	25	13
057 Malagrotta	0,8	43 ore: 16	66 ore: 20	0	55 *	22	16

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 consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del rPM10 nella stazione Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il rPM10 nelle stazioni Preneste, M. Grecia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.