

	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		5 ore: 12	143 ore: 19	0	62 *	30	
003 Francia	1,3		91 ore: 17	0	49	13	14
005 Magna Grecia			78 ore: 17	1	51 *	33	
008 Cinecitta		5 ore: 12	109 ore: 20	0	51 *	35	16
039 Villa Ada	0,7	8 ore: 13	61 ore: 16	0	41	13	14
040 Guido		32 ore: 13	63 ore: 18	0	31	2	12
041 Cavaliere		24 ore: 13	73 ore: 18	0	40	10	16
047 Fermi	1,0		90 ore: 17	0	56 *	33	
048 Bufalotta		7 ore: 13	89 ore: 20	0	56 *	28	
049 Cipro		15 ore: 12	105 ore: 20	0	48	22	14
055 Tiburtina			113 ore: 18	3	72 *	46*	
056 Arenula		3 ore: 15	81 ore: 18	0	52 *	27	13
057 Malagrotta	0,8	16 ore: 12	66 ore: 18	0	51 *	24	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 PM10 nella stazione Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, M. Grecia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.