

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		33 ore: 14	82 ore: 23	0	53 *	8	
003 Francia	1,3		92 ore: 18	0	35	2	12
005 Magna Grecia			104 ore: 22	0	42	1	
008 Cinecitta		69 ore: 15	86 ore: 20	0	60 *	7	14
039 Villa Ada	0,6	45 ore: 16	52 ore: 22	0	38	2	12
040 Guido		64 ore: 02	40 ore: 14	0	25	0	11
041 Cavaliere		N.D.	88 ore: 19	0	38	1	14
047 Fermi	1,4		83 ore: 19	0	61 *	8	
048 Bufalotta		41 ore: 16	99 ore: 20	0	49	5	
049 Cipro		25 ore: 12	86 ore: 18	0	41	4	12
055 Tiburtina			83 ore: 20	0	73 *	12	
056 Arenula		21 ore: 17	96 ore: 21	0	47	3	12
057 Malagrotta	0,6	60 ore: 17	69 ore: 19	0	47	2	13

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:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Preneste, Cinecittà, Fermi e Tiburtina evidenziano il superamento del limite previsto dalla normativa vigente per il PM10.