

	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		98 ore: 16	39 ore: 03	0	27	7	
003 Francia	1,4		51 ore: 21	0	11	2	14
005 Magna Grecia			35 ore: 01	0	15	2	
008 Cinecitta		94 ore: 15	24 ore: 22	0	N.D.	8	16
039 Villa Ada	0,5	69 ore: 14	30 ore: 01	0	13	1	12
040 Guido		86 ore: 16	25 ore: 01	0	22	1	11
041 Cavaliere		85 ore: 16	30 ore: 22	0	17	2	13
047 Fermi	1,7		55 ore: 01	0	18	5	
048 Bufalotta		85 ore: 16	41 ore: 01	0	22	5	
049 Cipro		86 ore: 15	50 ore: 02	0	17	5	12
055 Tiburtina			50 ore: 01	0	32	23	
056 Arenula		60 ore: 17	45 ore: 01	0	22	2	14
057 Malagrotta	0,8	88 ore: 15	29 ore: 01	0	20	6	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Cinecittà risulta N.D. per malfunzionamento della strumentazione.