

	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		32 ore: 14	136 ore: 19	0	45	17	
003 Francia	2,4		126 ore: 17	2	46	8	17
005 Magna Grecia			148 ore: 19	0	65 *	11	
008 Cinecitta		29 ore: 15	175 ore: 19	1	64 *	14	18
039 Villa Ada	0,9	36 ore: 15	109 ore: 21	0	48	8	16
040 Guido		78 ore: 14	82 ore: 21	0	22	1	12
041 Cavaliere		42 ore: 15	77 ore: 18	0	41	1	16
047 Fermi	2,2		138 ore: 20	0	N.D.	7	
048 Bufalotta		33 ore: 14	109 ore: 20	0	45	14	
049 Cipro		29 ore: 15	155 ore: 17	0	50	7	15
055 Tiburtina			189 ore: 18	5	55 *	18	
056 Arenula		22 ore: 15	152 ore: 20	0	40	3	14
057 Malagrotta	0,8	66 ore: 15	108 ore: 20	0	39	4	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:**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Magna Grecia, Cinecittà e Tiburtina.**