

	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		31 ore: 14	164 ore: 21	0	44	17	
003 Francia	2,6		115 ore: 17	0	36	17	18
005 Magna Grecia			203 * ore: 21	2	44	17	
008 Cinecitta		28 ore: 15	195 ore: 18	0	51 *	24	19
039 Villa Ada	0,8	33 ore: 16	110 ore: 20	0	34	11	15
040 Guido		62 ore: 14	62 ore: 23	0	20	3	12
041 Cavaliere		52 ore: 15	98 ore: 18	0	37	12	16
047 Fermi	2,3		184 ore: 19	3	42	9	
048 Bufalotta		33 ore: 15	131 ore: 21	0	45	15	
049 Cipro		24 ore: 15	133 ore: 17	0	35	12	15
055 Tiburtina			239 * ore: 19	6	65 *	28	
056 Arenula		13 ore: 05	158 ore: 20	0	34	8	16
057 Malagrotta	0,7	52 ore: 03	93 ore: 22	0	35	7	15

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 valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Magna Grecia e Tiburtina.