

	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		30 ore: 13	42 ore: 01	0	N.V.	7	
003 Francia	1,2		36 ore: 17	0	29	3	13
005 Magna Grecia			50 ore: 18	0	27	3	
008 Cinecitta		51 ore: 12	52 ore: 18	0	26	10	14
039 Villa Ada	0,6	N.D.	N.D.	0	N.D.	1	12
040 Guido		73 ore: 13	52 ore: 01	0	16	2	11
041 Cavaliere		57 ore: 14	59 ore: 20	0	21	4	13
047 Fermi	1,3		64 ore: 19	0	26	8	
048 Bufalotta		42 ore: 13	54 ore: 17	0	22	6	
049 Cipro		47 ore: 15	58 ore: 17	0	26	7	13
055 Tiburtina			51 ore: 01	0	38	26	
056 Arenula		46 ore: 15	56 ore: 21	0	21	3	12
057 Malagrotta	1,0	54 ore: 13	57 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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Villa Ada sono ND assenza di alimentazione elettrica centralina. Il ato di PM10 della stazione Preneste è N.V. per malfunzionamento strumentazione.