

	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		34 ore: 16	51 ore: 21	0	21	7	
003 Francia	1,2		42 ore: 17	0	29	3	13
005 Magna Grecia			64 ore: 21	0	20	3	
008 Cinecitta		61 ore: 01	77 ore: 20	0	21	10	14
039 Villa Ada	0,6	61 ore: 01	30 ore: 10	0	N.D.	1	12
040 Guido		76 ore: 16	61 ore: 23	0	17	2	11
041 Cavaliere		66 ore: 15	61 ore: 18	0	17	4	13
047 Fermi	1,3		98 ore: 19	0	30	8	
048 Bufalotta		57 ore: 14	71 ore: 18	0	21	6	
049 Cipro		64 ore: 01	71 ore: 18	0	14	7	13
055 Tiburtina			62 ore: 19	0	31	26	
056 Arenula		52 ore: 01	78 ore: 18	0	21	3	12
057 Malagrotta	1,0	64 ore: 01	64 ore: 21	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. Il dato di PM10 della stazione di Villa Ada risulta N.D. per mancanza alimentazione stazione.