

	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		115 ore: 13	61 ore: 24	0	23	7	
003 Francia	1,3		75 ore: 21	0	30	2	13
005 Magna Grecia			63 ore: 24	0	25	2	
008 Cinecitta		123 ore: 15	47 ore: 07	0	23	9	15
039 Villa Ada	0,6	62 ore: 05	65 ore: 02	0	N.D.	1	12
040 Guido		124 ore: 18	24 ore: 23	0	27	2	11
041 Cavaliere		116 ore: 16	49 ore: 06	0	25	3	13
047 Fermi	1,5		95 ore: 20	0	24	7	
048 Bufalotta		112 ore: 15	57 ore: 23	0	23	5	
049 Cipro		96 ore: 14	73 ore: 20	0	26	6	13
055 Tiburtina			56 ore: 06	0	29	24	
056 Arenula		91 ore: 17	74 ore: 24	0	24	2	12
057 Malagrotta	1,1	103 ore: 18	51 ore: 24	0	19	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. Per motivi tecnici i dati della stazione di Villa Ada sono aggiornati alle ore 08:00 del 08/09/2023. Il dato di PM10 della stazione Villa Ada è ND per assenza connettività tra stazione e server. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.