

	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		89 ore: 16	63 ore: 08	0	26	11	
003 Francia	1,9		81 ore: 20	0	20	4	16
005 Magna Grecia			47 ore: 21	0	28	7	
008 Cinecitta		87 ore: 16	77 ore: 08	0	28	5	16
039 Villa Ada	1,0	94 ore: 16	43 ore: 24	0	24	2	13
040 Guido		85 ore: 16	35 ore: 23	0	N.D.	0	11
041 Cavaliere		85 ore: 17	37 ore: 08	0	27	2	15
047 Fermi	1,8		124 ore: 21	1	32	7	
048 Bufalotta		87 ore: 16	72 ore: 22	0	26	5	
049 Cipro		73 ore: 16	61 ore: 21	0	21	4	13
055 Tiburtina			65 ore: 21	0	28	15	
056 Arenula		82 ore: 16	76 ore: 21	0	28	3	14
057 Malagrotta	0,7	70 ore: 16	45 ore: 22	0	N.D.	3	14

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. Il periodo di osservazione dei dati della stazione Villa Ada va dalle 14.00 del 18/03/2019. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.