

	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		80 ore: 15	37 ore: 24	0	9	7	
003 Francia	1,4		53 ore: 17	0	8	2	13
005 Magna Grecia			35 ore: 24	0	10	2	
008 Cinecitta		75 ore: 15	30 ore: 08	0	13	8	15
039 Villa Ada	0,5	68 ore: 16	20 ore: 07	0	9	1	12
040 Guido		77 ore: 17	13 ore: 24	0	10	1	10
041 Cavaliere		55 ore: 17	46 ore: 19	0	9	2	13
047 Fermi	1,6		66 ore: 20	0	13	5	
048 Bufalotta		30 ore: 16	45 ore: 20	0	12	5	
049 Cipro		63 ore: 18	39 ore: 23	0	12	5	12
055 Tiburtina			53 ore: 07	0	18	23	
056 Arenula		61 ore: 15	43 ore: 24	0	10	2	13
057 Malagrotta	1,0	75 ore: 17	20 ore: 24	0	11	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 il periodo di osservazione dei dati di NO2 della stazione Villa Ada va dalle 00.00 alle 10.00 del 17/05/2023. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.