

	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		135 ore: 15	54 ore: 23	0	26	7	
003 Francia	1,3		74 ore: 07	0	24	2	13
005 Magna Grecia			58 ore: 07	0	27	2	
008 Cinecitta		140 ore: 15	51 ore: 24	0	28	9	15
039 Villa Ada	0,6	132 ore: 17	25 ore: 24	0	N.V.	1	11
040 Guido		125 ore: 17	11 ore: 20	0	30	2	10
041 Cavaliere		129 ore: 17	44 ore: 08	0	25	3	13
047 Fermi	1,5		84 ore: 23	0	29	7	
048 Bufalotta		119 ore: 16	38 ore: 23	0	28	5	
049 Cipro		108 ore: 15	44 ore: 24	0	27	6	12
055 Tiburtina			44 ore: 06	0	30	24	
056 Arenula		95 ore: 16	43 ore: 24	0	25	2	12
057 Malagrotta	1,1	99 ore: 18	30 ore: 20	0	26	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. Il periodo di osservazione dei dati della stazione Villa Ada va dalle ore 11.00 alle ore 24.00 del 21/08/2023 ed il dato di PM10 della stessa stazione risulta N. V. per mancanza di alimentazione elettrica. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.