

	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		124 ore: 11	34 ore: 24	0	27	9	
003 Francia	0,9		46 ore: 17	0	29	13	14
005 Magna Grecia			54 ore: 07	0	22	13	
008 Cinecitta		109 ore: 12	33 ore: 07	0	24	11	13
039 Villa Ada	0,6	110 ore: 10	35 ore: 06	0	N.D.	7	11
040 Guido		81 ore: 15	14 ore: 07	0	29	8	10
041 Cavaliere		123 ore: 12	25 ore: 24	0	21	8	12
047 Fermi	1,1		54 ore: 09	0	26	8	
048 Bufalotta		128 ore: 12	34 ore: 08	0	23	8	
049 Cipro		67 ore: 11	35 ore: 23	0	23	10	12
055 Tiburtina			58 ore: 24	0	26	16	
056 Arenula		42 ore: 17	48 ore: 09	0	19	9	12
057 Malagrotta	0,1	55 ore: 19	16 ore: 07	0	23	8	10

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 valore di PM10 della stazione Villa Ada è N.D. per mancanza energia elettrica. I dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 10:00 del 25/07/2024. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti alla normativa vigente.