

	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		120 ore: 11	50 ore: 02	0	26	7	
003 Francia	1,3		79 ore: 23	0	23	2	13
005 Magna Grecia			47 ore: 03	0	28	2	
008 Cinecitta		123 ore: 11	37 ore: 02	0	31	9	15
039 Villa Ada	0,6	128 ore: 18	17 ore: 23	0	N.V.	1	11
040 Guido		116 ore: 17	8 ore: 05	0	26	2	10
041 Cavaliere		139 ore: 13	29 ore: 06	0	29	3	13
047 Fermi	1,5		73 ore: 18	0	30	7	
048 Bufalotta		128 ore: 12	35 ore: 24	0	23	5	
049 Cipro		102 ore: 18	51 ore: 23	0	30	6	13
055 Tiburtina			53 ore: 01	0	27	24	
056 Arenula		84 ore: 17	35 ore: 23	0	22	2	12
057 Malagrotta	1,1	95 ore: 17	27 ore: 04	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 dato di PM10 della stazione di Villa Ada è N.V. per manutenzione strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.