

	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		100 ore: 15	53 ore: 09	0	31	5	
003 Francia	0,9		49 ore: 16	0	30	10	14
005 Magna Grecia			66 ore: 09	0	28	9	
008 Cinecitta		85 ore: 13	55 ore: 06	0	25	7	13
039 Villa Ada	0,6	106 ore: 14	40 ore: 09	0	N.D.	5	12
040 Guido		91 ore: 13	25 ore: 07	0	28	5	10
041 Cavaliere		103 ore: 12	26 ore: 07	0	21	5	12
047 Fermi	1,1		77 ore: 09	0	24	6	
048 Bufalotta		96 ore: 13	50 ore: 08	0	19	6	
049 Cipro		73 ore: 16	45 ore: 08	0	24	6	12
055 Tiburtina			65 ore: 08	0	25	13	
056 Arenula		67 ore: 15	56 ore: 09	0	24	5	12
057 Malagrotta	0,3	77 ore: 16	40 ore: 07	0	23	5	11

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 malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.