

	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		137 ore: 13	45 ore: 07	0	23	9	
003 Francia	1,0		46 ore: 20	0	25	13	14
005 Magna Grecia			63 ore: 01	0	21	13	
008 Cinecitta		123 ore: 14	34 ore: 07	0	21	11	13
039 Villa Ada	0,6	21 ore: 02	34 ore: 01	0	N.D.	7	12
040 Guido		97 ore: 12	15 ore: 07	0	20	8	10
041 Cavaliere		143 ore: 15	35 ore: 07	0	21	8	12
047 Fermi	1,1		41 ore: 10	0	22	8	
048 Bufalotta		122 ore: 14	35 ore: 01	0	17	8	
049 Cipro		68 ore: 13	33 ore: 08	0	22	10	12
055 Tiburtina			42 ore: 18	0	20	17	
056 Arenula		37 ore: 17	42 ore: 07	0	25	9	13
057 Malagrotta	0,1	62 ore: 18	31 ore: 07	0	18	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 dato di PM10 della stazione Villa Ada risulta N.D. per mancanza di alimentazione della cabina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.