

	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		89 ore: 14	46 ore: 21	0	22	10	
003 Francia	1,0		69 ore: 19	0	21	13	14
005 Magna Grecia			77 ore: 21	0	17	14	
008 Cinecitta		68 ore: 14	71 ore: 21	0	17	11	13
039 Villa Ada	0,5	95 ore: 13	62 ore: 21	0	N.D.	7	11
040 Guido		94 ore: 17	28 ore: 22	0	8	8	9
041 Cavaliere		86 ore: 14	36 ore: 20	0	10	8	12
047 Fermi	1,1		43 ore: 19	0	15	8	
048 Bufalotta		83 ore: 14	70 ore: 20	0	15	8	
049 Cipro		63 ore: 16	68 ore: 21	0	15	11	12
055 Tiburtina			51 ore: 20	0	17	17	
056 Arenula		64 ore: 13	82 ore: 21	0	12	10	13
057 Malagrotta	0,2	67 ore: 16	50 ore: 22	0	11	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 è N.D. per manutenzione dello strumento.
I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.