

	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		27 ore: 15	43 ore: 19	0	22	7	
003 Francia	1,2		39 ore: 18	0	27	3	13
005 Magna Grecia			63 ore: 13	0	25	3	
008 Cinecitta		28 ore: 15	60 ore: 19	0	26	10	14
039 Villa Ada	0,6	35 ore: 14	46 ore: 19	0	N.V.	1	12
040 Guido		80 ore: 05	28 ore: 17	0	13	2	10
041 Cavaliere		43 ore: 15	69 ore: 18	0	26	4	13
047 Fermi	1,3		75 ore: 18	0	22	9	
048 Bufalotta		34 ore: 13	54 ore: 18	0	23	6	
049 Cipro		25 ore: 15	69 ore: 13	0	30	7	12
055 Tiburtina			36 ore: 19	0	23	26	
056 Arenula		25 ore: 14	65 ore: 19	0	21	3	12
057 Malagrotta	0,9	38 ore: 01	51 ore: 17	0	23	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Villa Ada risulta N.V. per manutenzione della strumentazione.