

	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		86 ore: 16	58 ore: 07	0	21	11	
003 Francia	1,3		54 ore: 22	0	18	4	13
005 Magna Grecia			55 ore: 07	0	15	4	
008 Cinecitta		89 ore: 16	33 ore: 07	0	27	13	16
039 Villa Ada	0,5	N.D.	53 ore: 01	0	18	4	12
040 Guido		80 ore: 17	28 ore: 24	0	19	5	11
041 Cavaliere		90 ore: 13	19 ore: 21	0	15	5	13
047 Fermi	1,7		130 ore: 11	0	20	18	
048 Bufalotta		83 ore: 15	44 ore: 01	0	29	10	
049 Cipro		82 ore: 15	59 ore: 01	0	13	7	12
055 Tiburtina			47 ore: 01	0	27	23	
056 Arenula		64 ore: 16	54 ore: 03	0	20	7	14
057 Malagrotta	0,7	87 ore: 12	39 ore: 07	0	20	4	12

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 massimo giornaliero di O3 della stazione Villa Ada risulta N. D. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.