

	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		141 ore: 12	57 ore: 01	0	26	5	
003 Francia	1,1		51 ore: 10	0	26	3	13
005 Magna Grecia			54 ore: 01	0	24	2	
008 Cinecitta		104 ore: 12	58 ore: 01	0	30	2	13
039 Villa Ada	0,6	152 ore: 12	18 ore: 11	0	23	1	11
040 Guido		116 ore: 10	15 ore: 10	0	24	0	9
041 Cavaliere		123 ore: 13	45 ore: 06	0	N.V.	2	12
047 Fermi	1,7		68 ore: 09	0	22	1	
048 Bufalotta		129 ore: 12	34 ore: 02	0	22	1	
049 Cipro		62 ore: 12	42 ore: 01	0	19	2	11
055 Tiburtina			57 ore: 10	0	26	4	
056 Arenula		71 ore: 12	46 ore: 01	0	24	2	14
057 Malagrotta	0,5	110 ore: 11	33 ore: 07	0	22	1	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 dato di PM10 della stazione Cavaliere risulta N.V. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.