

	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: 12	52 ore: 05	0	21	10	
003 Francia	1,4		42 ore: 05	0	23	4	13
005 Magna Grecia			50 ore: 07	0	18	4	
008 Cinecitta		145 ore: 12	37 ore: 05	0	26	12	16
039 Villa Ada	0,5	119 ore: 12	31 ore: 05	0	28	4	13
040 Guido		71 ore: 11	6 ore: 02	0	20	5	11
041 Cavaliere		156 ore: 13	33 ore: 01	0	N.D.	4	13
047 Fermi	1,7		95 ore: 10	0	23	17	
048 Bufalotta		174 ore: 12	34 ore: 04	0	22	8	
049 Cipro		105 ore: 12	34 ore: 06	0	18	7	12
055 Tiburtina			56 ore: 05	0	N.V.	22	
056 Arenula		88 ore: 22	32 ore: 11	0	24	6	14
057 Malagrotta	0,7	102 ore: 11	20 ore: 08	0	23	4	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Tiburtina risulta NV per malfunzionamento della strumentazione. Il dato di PM10 della stazione di Tenuta del Cavaliere risulta ND per malfunzionamento della strumentazione.