

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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: 11	18 ore: 06	0	21	7	
003 Francia	0,9		54 ore: 09	0	27	11	14
005 Magna Grecia			46 ore: 06	0	21	11	
008 Cinecitta		79 ore: 12	28 ore: 06	0	20	9	13
039 Villa Ada	0,6	92 ore: 12	26 ore: 07	0	22	5	12
040 Guido		82 ore: 24	10 ore: 07	0	19	7	10
041 Cavaliere		96 ore: 13	33 ore: 06	0	15	6	12
047 Fermi	1,1		57 ore: 07	0	N.V.	6	
048 Bufalotta		77 ore: 12	38 ore: 08	0	19	6	
049 Cipro		61 ore: 02	34 ore: 24	0	22	8	12
055 Tiburtina			48 ore: 07	0	22	15	
056 Arenula		58 ore: 22	38 ore: 24	0	17	7	12
057 Malagrotta	0,1	70 ore: 22	11 ore: 06	0	18	7	11

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 di Fermi risulta N.V, per malfunzionamento della strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.