

	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		92 ore: 14	24 ore: 23	0	18	5	
003 Francia	1,1		37 ore: 07	0	14	3	13
005 Magna Grecia			30 ore: 18	0	15	2	
008 Cinecitta		88 ore: 13	17 ore: 06	0	14	2	13
039 Villa Ada	0,6	94 ore: 17	14 ore: 06	0	15	1	11
040 Guido		103 ore: 16	10 ore: 20	0	16	0	9
041 Cavaliere		90 ore: 12	17 ore: 24	0	13	2	12
047 Fermi	1,7		34 ore: 17	0	N.D.	1	
048 Bufalotta		87 ore: 17	18 ore: 08	0	11	1	
049 Cipro		60 ore: 18	19 ore: 01	0	11	2	12
055 Tiburtina			34 ore: 18	0	13	4	
056 Arenula		82 ore: 19	17 ore: 20	0	11	2	14
057 Malagrotta	0,5	94 ore: 12	13 ore: 01	0	31	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Fermi risulta N.D. per malfunzionamento.