

	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		115 ore: 14	49 ore: 02	0	17	7	
003 Francia	1,3		78 ore: 20	0	9	2	13
005 Magna Grecia			59 ore: 24	0	19	2	
008 Cinecitta		72 ore: 11	61 ore: 24	0	22	9	15
039 Villa Ada	0,6	116 ore: 17	56 ore: 23	0	21	1	12
040 Guido		116 ore: 14	17 ore: 21	0	17	2	10
041 Cavaliere		115 ore: 15	46 ore: 22	0	15	3	13
047 Fermi	1,5		N.D.	0	20	7	
048 Bufalotta		110 ore: 14	63 ore: 23	0	17	5	
049 Cipro		100 ore: 17	64 ore: 22	0	8	6	13
055 Tiburtina			48 ore: 23	0	22	24	
056 Arenula		84 ore: 16	68 ore: 23	0	15	2	12
057 Malagrotta	1,1	92 ore: 16	22 ore: 23	0	15	6	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 limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore di NO2 della stazione Fermi è N.D. per malfunzionamento strumentazione.