

	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		91 ore: 16	114 ore: 21	0	22	15	
003 Francia	2,2		114 ore: 20	0	22	4	16
005 Magna Grecia			111 ore: 23	0	21	10	
008 Cinecitta		90 ore: 17	111 ore: 20	0	20	12	17
039 Villa Ada	1,0	110 ore: 16	102 ore: 22	0	19	2	14
040 Guido		120 ore: 16	79 ore: 24	0	15	0	11
041 Cavaliere		85 ore: 16	73 ore: 22	0	17	3	15
047 Fermi	2,0		175 ore: 20	1	51 *	11	
048 Bufalotta		96 ore: 16	117 ore: 21	0	17	10	
049 Cipro		76 ore: 15	82 ore: 20	0	19	5	13
055 Tiburtina			121 ore: 21	0	25	13	
056 Arenula		86 ore: 15	145 ore: 20	0	19	3	14
057 Malagrotta	0,6	107 ore: 17	87 ore: 24	0	16	1	14

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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi.**