

	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		89 ore: 15	100 ore: 22	0	34	12	
003 Francia	2,3		122 ore: 19	0	35	3	15
005 Magna Grecia			114 ore: 09	0	46	8	
008 Cinecitta		75 ore: 13	94 ore: 22	0	34	9	17
039 Villa Ada	0,9	73 ore: 16	98 ore: 22	0	41	1	15
040 Guido		93 ore: 16	37 ore: 10	0	16	0	11
041 Cavaliere		74 ore: 14	122 ore: 20	0	25	1	15
047 Fermi	2,1		113 ore: 22	0	51 *	6	
048 Bufalotta		72 ore: 12	110 ore: 22	0	38	7	
049 Cipro		62 ore: 14	132 ore: 20	0	42	4	13
055 Tiburtina			175 ore: 22	0	45	10	
056 Arenula		76 ore: 16	99 ore: 23	0	32	1	13
057 Malagrotta	0,6	81 ore: 15	85 ore: 24	0	31	0	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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Fermi evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.