

	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		51 ore: 15	59 ore: 01	0	52 *	21	
003 Francia	1,3		76 ore: 19	0	36	13	13
005 Magna Grecia			68 ore: 22	1	48	24	
008 Cinecitta		53 ore: 15	59 ore: 22	0	49	25	15
039 Villa Ada	0,8	51 ore: 17	54 ore: 21	0	36	13	13
040 Guido		65 ore: 15	55 ore: 01	0	35	2	11
041 Cavaliere		59 ore: 13	67 ore: 19	0	42	9	15
047 Fermi	1,2		91 ore: 18	0	57 *	23	
048 Bufalotta		102 ore: 12	76 ore: 20	0	47	24	
049 Cipro		43 ore: 15	63 ore: 19	0	44	17	13
055 Tiburtina			76 ore: 21	3	55 *	35	
056 Arenula		40 ore: 17	58 ore: 12	0	47	19	13
057 Malagrotta	0,8	64 ore: 16	66 ore: 20	0	51 *	16	15

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 dalle stazioni di Preneste, Fermi, Tiburtina e Malagrotta evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.