

	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		84 ore: 17	72 ore: 24	0	51 *	13	
003 Francia	2,2		92 ore: 20	0	47	3	15
005 Magna Grecia			99 ore: 24	0	57 *	9	
008 Cinecitta		75 ore: 04	87 ore: 23	0	61 *	10	17
039 Villa Ada	0,9	74 ore: 18	67 ore: 22	0	42	1	14
040 Guido		91 ore: 01	16 ore: 23	0	48	0	10
041 Cavaliere		70 ore: 03	64 ore: 21	0	55 *	2	14
047 Fermi	2,1		104 ore: 22	0	63 *	8	
048 Bufalotta		81 ore: 01	87 ore: 21	0	61 *	8	
049 Cipro		68 ore: 01	71 ore: 23	0	49	4	13
055 Tiburtina			97 ore: 21	0	65 *	11	
056 Arenula		79 ore: 18	81 ore: 23	0	60 *	2	13
057 Malagrotta	0,6	83 ore: 17	69 ore: 24	0	54 *	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 limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.**