

	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		113 ore: 13	70 ore: 02	0	57 *	16	
003 Francia	1,8		89 ore: 20	0	38	5	15
005 Magna Grecia			92 ore: 13	0	53 *	12	
008 Cinecitta		97 ore: 13	76 ore: 10	0	53 *	11	14
039 Villa Ada	0,9	113 ore: 13	47 ore: 01	0	48	5	13
040 Guido		112 ore: 12	28 ore: 07	0	43	1	11
041 Cavaliere		116 ore: 14	38 ore: 06	0	51 *	4	14
047 Fermi	1,7		109 ore: 14	1	58 *	13	
048 Bufalotta		92 ore: 14	57 ore: 21	0	53 *	10	
049 Cipro		95 ore: 13	49 ore: 09	0	42	8	13
055 Tiburtina			66 ore: 07	0	48	19	
056 Arenula		81 ore: 13	71 ore: 09	0	31	7	14
057 Malagrotta	0,7	60 ore: 16	38 ore: 16	0	47	6	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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Cavaliere, Fermi e Bufalotta.**