

	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		85 ore: 12	75 ore: 01	0	83 *	15	
003 Francia	1,9		89 ore: 07	0	40	5	16
005 Magna Grecia			56 ore: 03	0	60 *	11	
008 Cinecitta		88 ore: 11	80 ore: 01	0	54 *	9	15
039 Villa Ada	1,0	92 ore: 11	44 ore: 01	0	53 *	5	13
040 Guido		64 ore: 23	38 ore: 01	0	34	1	12
041 Cavaliere		89 ore: 12	61 ore: 06	0	46	3	15
047 Fermi	1,7		111 ore: 07	1	57 *	11	
048 Bufalotta		88 ore: 12	74 ore: 20	0	56 *	9	
049 Cipro		79 ore: 12	71 ore: 20	0	54 *	8	13
055 Tiburtina			61 ore: 12	0	58 *	19	
056 Arenula		84 ore: 11	74 ore: 21	0	51 *	7	14
057 Malagrotta	0,7	72 ore: 11	37 ore: 10	0	45	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, M. Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Arenula, .**