

	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		17 ore: 13	126 ore: 22	0	73 *	23	
003 Francia	2,3		102 ore: 17	2	40	10	16
005 Magna Grecia			170 ore: 20	1	56 *	15	
008 Cinecitta		21 ore: 13	141 ore: 20	1	72 *	18	17
039 Villa Ada	0,9	35 ore: 16	89 ore: 20	0	43	11	15
040 Guido		81 ore: 16	25 ore: 08	0	18	1	11
041 Cavaliere		30 ore: 14	74 ore: 17	0	50	2	15
047 Fermi	2,1		137 ore: 19	1	60 *	11	
048 Bufalotta		18 ore: 14	115 ore: 20	0	59 *	19	
049 Cipro		13 ore: 12	108 ore: 17	0	41	10	14
055 Tiburtina			177 ore: 19	14	82 *	24	
056 Arenula		40 ore: 16	135 ore: 21	0	43	5	13
057 Malagrotta	0,7	63 ore: 16	84 ore: 21	0	51 *	8	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:**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, M. Grecia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta, Tiburtina e Malagrotta.**