

	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		80 ore: 15	91 ore: 21	0	66 *	11	
003 Francia	2,0		101 ore: 20	0	44	3	15
005 Magna Grecia			71 ore: 24	0	57 *	6	
008 Cinecitta		83 ore: 15	103 ore: 22	0	46	5	15
039 Villa Ada	1,0	93 ore: 15	71 ore: 24	0	36	2	13
040 Guido		86 ore: 17	44 ore: 02	0	32	0	11
041 Cavaliere		88 ore: 15	96 ore: 20	0	44	2	14
047 Fermi	1,8		99 ore: 24	1	49	6	
048 Bufalotta		85 ore: 15	101 ore: 23	0	N.D.	4	
049 Cipro		75 ore: 15	69 ore: 19	0	46	3	13
055 Tiburtina			107 ore: 23	0	57 *	13	
056 Arenula		74 ore: 16	90 ore: 24	0	47	3	14
057 Malagrotta	0,7	79 ore: 17	62 ore: 10	0	40	3	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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste, Magna Grecia e Tiburtina.**