

	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		110 ore: 16	26 ore: 18	0	N.V.	7	
003 Francia	1,3		61 ore: 21	0	20	2	13
005 Magna Grecia			34 ore: 24	0	13	2	
008 Cinecitta		120 ore: 15	24 ore: 24	0	32	8	15
039 Villa Ada	0,6	104 ore: 16	22 ore: 23	0	19	1	11
040 Guido		114 ore: 15	14 ore: 21	0	26	1	10
041 Cavaliere		111 ore: 18	32 ore: 24	0	20	2	13
047 Fermi	1,5		68 ore: 21	0	28	5	
048 Bufalotta		108 ore: 15	28 ore: 22	0	17	5	
049 Cipro		102 ore: 16	51 ore: 21	0	N.D.	5	12
055 Tiburtina			61 ore: 22	0	27	23	
056 Arenula		57 ore: 15	46 ore: 22	0	19	2	13
057 Malagrotta	1,1	104 ore: 17	23 ore: 22	0	24	6	13

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. Il dato di PM10 della stazione Preneste risulta N.V. per malfunzionamento strumentale. Il dato di PM10 della stazione Cipro risulta N.D. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.