

	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: 12	32 ore: 07	0	N.V.	7	
003 Francia	1,3		53 ore: 08	0	17	2	13
005 Magna Grecia			48 ore: 06	0	N.V.	2	
008 Cinecitta		119 ore: 13	24 ore: 07	0	23	8	15
039 Villa Ada	0,6	111 ore: 13	25 ore: 08	0	20	1	11
040 Guido		102 ore: 13	14 ore: 08	0	23	1	10
041 Cavaliere		118 ore: 13	27 ore: 09	0	21	2	13
047 Fermi	1,5		61 ore: 08	0	25	5	
048 Bufalotta		111 ore: 13	N.D.	0	25	5	
049 Cipro		99 ore: 13	35 ore: 08	0	23	5	12
055 Tiburtina			43 ore: 07	0	29	23	
056 Arenula		70 ore: 13	45 ore: 07	0	21	2	12
057 Malagrotta	1,1	103 ore: 13	28 ore: 06	0	21	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 è N.V. per malfunzionamento strumentazione. Il dato di PM10 della stazione Magna Grecia è N.V. per manutenzione strumentazione. Il dato di No2 della stazione Bufalotta è N.D. per malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.