

	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		110 ore: 12	35 ore: 02	0	13	7	
003 Francia	1,3		35 ore: 20	0	12	2	13
005 Magna Grecia			35 ore: 02	0	13	2	
008 Cinecitta		123 ore: 12	33 ore: 03	0	18	9	15
039 Villa Ada	0,6	102 ore: 12	35 ore: 01	0	18	1	11
040 Guido		91 ore: 14	9 ore: 06	0	18	2	10
041 Cavaliere		115 ore: 14	39 ore: 05	0	15	3	13
047 Fermi	1,5		44 ore: 01	0	20	7	
048 Bufalotta		93 ore: 14	N.D.	0	24	5	
049 Cipro		80 ore: 11	25 ore: 07	0	19	6	12
055 Tiburtina			32 ore: 01	0	39	24	
056 Arenula		75 ore: 14	35 ore: 03	0	18	2	12
057 Malagrotta	1,1	78 ore: 14	35 ore: 04	0	15	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 valore di NO2 della stazione Bufalotta risulta N. D. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.