

	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		139 ore: 13	44 ore: 06	0	44	5	
003 Francia	1,1		67 ore: 10	0	49	3	13
005 Magna Grecia			45 ore: 20	0	48	2	
008 Cinecitta		113 ore: 13	56 ore: 07	0	42	2	13
039 Villa Ada	0,6	144 ore: 14	50 ore: 01	0	41	1	11
040 Guido		132 ore: 16	17 ore: 07	0	37	0	9
041 Cavaliere		116 ore: 15	39 ore: 06	0	39	1	12
047 Fermi	1,7		60 ore: 08	0	37	1	
048 Bufalotta		121 ore: 15	N.D.	0	N.D.	1	
049 Cipro		84 ore: 17	44 ore: 01	0	36	2	11
055 Tiburtina			58 ore: 17	0	41	4	
056 Arenula		83 ore: 17	47 ore: 07	0	41	2	14
057 Malagrotta	0,5	77 ore: 17	42 ore: 06	0	43	1	12

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 e di NO2 della stazione Bufalotta risulta N.D. per mancanza di alimentazione della stazione. Il valore massimo orario di O3 è calcolato dalle ore 02.00 alle 19.00.