

	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		100 ore: 16	85 ore: 20	0	25	19	
003 Francia	1,8		66 ore: 17	0	29	5	15
005 Magna Grecia			86 ore: 21	0	30	13	
008 Cinecitta		93 ore: 16	77 ore: 20	0	26	13	14
039 Villa Ada	1,0	95 ore: 16	52 ore: 21	0	27	6	13
040 Guido		104 ore: 15	34 ore: 08	0	19	1	12
041 Cavaliere		96 ore: 14	50 ore: 08	0	21	4	15
047 Fermi	1,7		124 ore: 19	1	34	15	
048 Bufalotta		83 ore: 14	83 ore: 20	0	30	14	
049 Cipro		71 ore: 14	78 ore: 20	0	N.D.	8	13
055 Tiburtina			87 ore: 19	0	28	21	
056 Arenula		73 ore: 16	90 ore: 20	0	26	7	14
057 Malagrotta	0,7	87 ore: 15	40 ore: 08	0	23	6	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 e/o O3 relativo alla stazione di Bufalotta è stato calcolato dalle ore 9:00 alle ore 24:00.