

	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		131 ore: 12	34 ore: 06	0	15	10	
003 Francia	1,4		52 ore: 24	0	16	4	13
005 Magna Grecia			49 ore: 07	0	11	4	
008 Cinecitta		135 ore: 12	36 ore: 03	0	21	12	16
039 Villa Ada	0,5	115 ore: 12	37 ore: 03	0	18	4	13
040 Guido		100 ore: 11	7 ore: 07	0	18	5	11
041 Cavaliere		158 ore: 13	41 ore: 01	0	17	4	13
047 Fermi	1,7		89 ore: 10	0	17	17	
048 Bufalotta		110 ore: 12	33 ore: 03	0	7	8	
049 Cipro		105 ore: 12	30 ore: 24	0	12	7	12
055 Tiburtina			47 ore: 24	0	19	22	
056 Arenula		73 ore: 11	41 ore: 06	0	15	6	14
057 Malagrotta	0,7	99 ore: 11	20 ore: 07	0	14	4	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. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Bufalotta è stato calcolato dalle ore 01:00 alle ore 06:00. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente.