

	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		81 ore: 04	35 ore: 22	0	9	2	
003 Francia	1,1		52 ore: 20	0	22	0	12
005 Magna Grecia			42 ore: 20	0	14	3	
008 Cinecitta		83 ore: 05	28 ore: 20	0	9	1	14
039 Villa Ada	0,6	54 ore: 04	35 ore: 12	0	18	0	12
040 Guido		75 ore: 04	4 ore: 05	0	4	0	10
041 Cavaliere		88 ore: 04	20 ore: 22	0	9	0	14
047 Fermi	0,7		44 ore: 22	0	22	5	
048 Bufalotta		74 ore: 14	34 ore: 20	0	13	0	
049 Cipro		86 ore: 04	26 ore: 21	0	19	0	12
055 Tiburtina			37 ore: 21	0	12	6	
056 Arenula		67 ore: 04	29 ore: 21	0	11	0	11
057 Malagrotta	0,7	80 ore: 04	11 ore: 19	0	6	2	15

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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Bufalotta è stato calcolato dalle ore 19:00 alle 20:00 del 14-02-21.