

	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		83 ore: 14	49 ore: 24	0	18	11	
003 Francia	1,3		62 ore: 21	0	21	4	13
005 Magna Grecia			41 ore: 24	0	18	4	
008 Cinecitta		89 ore: 15	63 ore: 23	0	20	13	15
039 Villa Ada	0,4	82 ore: 16	58 ore: 23	0	17	4	12
040 Guido		94 ore: 15	34 ore: 01	0	12	5	11
041 Cavaliere		84 ore: 14	48 ore: 07	0	14	5	13
047 Fermi	1,7		171 ore: 11	0	26	18	
048 Bufalotta		72 ore: 16	N.D.	0	16	10	
049 Cipro		81 ore: 15	64 ore: 22	0	7	7	12
055 Tiburtina			55 ore: 23	0	21	23	
056 Arenula		63 ore: 15	70 ore: 22	0	14	7	14
057 Malagrotta	0,7	85 ore: 15	49 ore: 01	0	14	4	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. Il valore di NO2 relativo alla stazione di Bufalotta è ND per malfunzionamento strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.