

	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		73 ore: 21	44 ore: 08	0	25	9	
003 Francia	1,3		68 ore: 07	0	17	2	12
005 Magna Grecia			53 ore: 08	0	13	2	
008 Cinecitta		79 ore: 24	43 ore: 08	0	24	8	14
039 Villa Ada	0,6	63 ore: 17	41 ore: 08	0	18	2	12
040 Guido		66 ore: 20	21 ore: 01	0	20	0	11
041 Cavaliere		75 ore: 21	56 ore: 01	0	21	1	13
047 Fermi	1,5		84 ore: 08	0	30	9	
048 Bufalotta		70 ore: 23	27 ore: 19	0	21	5	
049 Cipro		79 ore: 23	57 ore: 09	0	20	4	12
055 Tiburtina			38 ore: 19	0	23	16	
056 Arenula		66 ore: 23	55 ore: 08	0	19	3	12
057 Malagrotta	0,6	83 ore: 20	46 ore: 01	0	22	2	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:

Il periodo di osservazione dei dati di NO2 della stazione Bufalotta va dalle 18.00 alle 24.00 del 21/02/2022. Il periodo di osservazione dei dati di O3 della stazione Arenula va dalle ore 13.00 alle ore 24.00 del 21/02/2022. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.