

	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		55 ore: 15	72 ore: 21	0	36	15	
003 Francia	1,4		70 ore: 17	0	36	7	13
005 Magna Grecia			97 ore: 20	0	33	4	
008 Cinecitta		50 ore: 15	104 ore: 20	0	45	21	17
039 Villa Ada	0,5	17 ore: 14	55 ore: 18	0	31	7	12
040 Guido		75 ore: 14	57 ore: 22	0	23	10	11
041 Cavaliere		67 ore: 15	51 ore: 18	0	27	8	13
047 Fermi	1,7		91 ore: 19	1	45	25	
048 Bufalotta		28 ore: 14	75 ore: 18	0	N.V.	17	
049 Cipro		43 ore: 15	74 ore: 18	0	40	14	13
055 Tiburtina			94 ore: 19	0	47	34	
056 Arenula		26 ore: 15	91 ore: 20	0	36	12	14
057 Malagrotta	0,7	64 ore: 16	67 ore: 21	0	32	9	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 Magna Grecia va dalle ore 15.00 alle ore 24.00 del 27/12/2022. Il dato di PM10 della stazione Bufalotta risulta N. V. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.