

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		105 ore: 14	42 ore: 07	0	20	7	
003 Francia	1,3		52 ore: 23	0	18	2	13
005 Magna Grecia			48 ore: 06	0	N.V.	2	
008 Cinecitta		115 ore: 13	36 ore: 07	0	23	8	15
039 Villa Ada	0,6	111 ore: 14	31 ore: 08	0	23	1	11
040 Guido		108 ore: 11	19 ore: 07	0	32	1	10
041 Cavaliere		108 ore: 15	35 ore: 08	0	20	2	13
047 Fermi	1,5		91 ore: 10	0	27	5	
048 Bufalotta		107 ore: 11	34 ore: 06	0	28	5	
049 Cipro		94 ore: 15	37 ore: 08	0	30	5	12
055 Tiburtina			50 ore: 06	0	34	23	
056 Arenula		63 ore: 14	40 ore: 07	0	22	2	12
057 Malagrotta	1,1	100 ore: 15	30 ore: 06	0	23	6	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. Il dato di PM10 della stazione di Magna Grecia è N.V. per sostituzione strumentazione. Il dato di NO2 della stazione di Bufalotta sono aggiornati fino alle ore 6:00 del 28/06/2023. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.