

	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		126 ore: 13	51 ore: 24	0	21	15	
003 Francia	2,2		57 ore: 20	0	20	4	15
005 Magna Grecia			53 ore: 24	0	20	10	
008 Cinecitta		125 ore: 14	31 ore: 24	0	23	12	17
039 Villa Ada	1,0	107 ore: 14	57 ore: 24	0	23	2	14
040 Guido		117 ore: 14	13 ore: 03	0	18	0	11
041 Cavaliere		118 ore: 15	34 ore: 06	0	18	3	14
047 Fermi	2,1		34 ore: 10	1	19	10	
048 Bufalotta		103 ore: 15	35 ore: 01	0	17	10	
049 Cipro		100 ore: 13	34 ore: 01	0	19	5	13
055 Tiburtina			N.D.	0	20	13	
056 Arenula		99 ore: 13	55 ore: 01	0	19	3	13
057 Malagrotta	0,6	108 ore: 12	20 ore: 03	0	18	1	14

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i valori massimi giornalieri di O3 e NO2 della stazione Malagrotta sono relativi alla fascia oraria 1-12.