

	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		91 ore: 12	37 ore: 05	0	32	7	
003 Francia	1,3		48 ore: 19	0	30	2	13
005 Magna Grecia			N.D.	0	33	2	
008 Cinecitta		103 ore: 12	22 ore: 06	0	38	8	15
039 Villa Ada	0,6	108 ore: 12	26 ore: 24	0	38	1	11
040 Guido		80 ore: 11	14 ore: 07	0	49	1	10
041 Cavaliere		102 ore: 12	33 ore: 02	0	33	2	13
047 Fermi	1,5		52 ore: 10	0	41	5	
048 Bufalotta		112 ore: 12	28 ore: 23	0	46	5	
049 Cipro		83 ore: 11	39 ore: 23	0	40	5	12
055 Tiburtina			41 ore: 11	0	29	23	
056 Arenula		46 ore: 14	58 ore: 24	0	45	2	12
057 Malagrotta	1,1	76 ore: 12	24 ore: 03	0	37	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di NO2 della stazione di Magna Grecia è ND per malfunzionamento strumentazione.