

	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		90 ore: 17	79 ore: 22	0	19	15	
003 Francia	2,2		76 ore: 19	0	19	4	15
005 Magna Grecia			61 ore: 01	0	21	10	
008 Cinecitta		89 ore: 14	84 ore: 22	0	20	12	17
039 Villa Ada	1,0	90 ore: 17	53 ore: 23	0	16	2	14
040 Guido		100 ore: 16	35 ore: 01	0	16	0	11
041 Cavaliere		83 ore: 17	65 ore: 20	0	14	3	15
047 Fermi	2,0		105 ore: 11	1	28	11	
048 Bufalotta		80 ore: 17	82 ore: 22	0	19	10	
049 Cipro		68 ore: 17	88 ore: 21	0	23	5	13
055 Tiburtina			85 ore: 22	0	21	13	
056 Arenula		84 ore: 17	81 ore: 22	0	20	3	14
057 Malagrotta	0,6	98 ore: 17	55 ore: 01	0	16	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 il valore massimo orario di NO2 per la centralina di Magna Grecia è stato calcolato dalle 01.00 alle 15.00.