

	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		73 ore: 15	70 ore: 09	0	22	5	
003 Francia	2,6		82 ore: 08	0	18	9	18
005 Magna Grecia			77 ore: 17	0	23	8	
008 Cinecitta		74 ore: 16	83 ore: 08	0	20	13	20
039 Villa Ada	0,8	62 ore: 15	47 ore: 01	0	15	3	16
040 Guido		82 ore: 15	56 ore: 01	0	13	3	13
041 Cavaliere		71 ore: 15	46 ore: 07	0	12	9	17
047 Fermi	2,3		77 ore: 08	1	19	4	
048 Bufalotta		63 ore: 14	73 ore: 08	0	N.D.	8	
049 Cipro		63 ore: 15	68 ore: 08	0	18	6	16
055 Tiburtina			87 ore: 08	0	21	13	
056 Arenula		43 ore: 16	72 ore: 09	0	17	4	17
057 Malagrotta	0,8	84 ore: 14	64 ore: 01	0	15	4	15

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. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione Magna Grecia è stato calcolato dalle ore 15:00 alle 24:00 del 10/10/2016. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.