

	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		55 ore: 14	80 ore: 19	0	36	16	
003 Francia	2,1		76 ore: 10	0	14	4	15
005 Magna Grecia			133 ore: 16	0	25	10	
008 Cinecitta		54 ore: 14	78 ore: 21	0	28	13	17
039 Villa Ada	1,0	52 ore: 15	60 ore: 19	0	26	2	13
040 Guido		68 ore: 15	10 ore: 17	0	14	0	11
041 Cavaliere		74 ore: 16	40 ore: 24	0	19	3	15
047 Fermi	2,0		92 ore: 16	1	21	11	
048 Bufalotta		60 ore: 15	70 ore: 19	0	19	10	
049 Cipro		48 ore: 14	71 ore: 18	0	20	5	13
055 Tiburtina			105 ore: 19	0	25	14	
056 Arenula		39 ore: 14	75 ore: 19	0	28	3	14
057 Malagrotta	0,6	60 ore: 15	45 ore: 09	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 il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Magnagrecia è stato calcolato dalle ore 01.00 alle 03.00 e dalle 15.00 alle 24.00.