

	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		92 ore: 11	36 ore: 01	0	33	15	
003 Francia	2,2		76 ore: 19	0	30	4	15
005 Magna Grecia			75 ore: 12	0	30	10	
008 Cinecitta		83 ore: 17	40 ore: 20	0	34	12	17
039 Villa Ada	1,0	76 ore: 11	34 ore: 08	0	28	2	14
040 Guido		55 ore: 17	16 ore: 09	0	39	0	11
041 Cavaliere		84 ore: 11	40 ore: 01	0	28	3	15
047 Fermi	2,1		80 ore: 10	1	34	10	
048 Bufalotta		84 ore: 12	35 ore: 05	0	31	10	
049 Cipro		58 ore: 17	39 ore: 11	0	28	5	13
055 Tiburtina			50 ore: 19	0	31	13	
056 Arenula		66 ore: 11	33 ore: 09	0	33	3	13
057 Malagrotta	0,6	70 ore: 18	24 ore: 08	0	24	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 periodi di osservazione delle stazioni Magna Grecia e Tiburtina vanno rispettivamente dalle ore 12.00 e dalle ore 16.00 alle ore 24.00 del 05/07. Il periodo di osservazione dei dati di NO2 della stazione Guido va dalle ore 01.00 alle ore 11.00 del 05/07. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.