

	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		102 ore: 13	22 ore: 07	0	16	5	
003 Francia	1,1		61 ore: 20	0	19	3	12
005 Magna Grecia			37 ore: 08	0	15	2	
008 Cinecitta		72 ore: 19	29 ore: 11	0	20	2	13
039 Villa Ada	0,6	103 ore: 16	24 ore: 07	0	14	1	10
040 Guido		55 ore: 07	18 ore: 06	0	17	0	9
041 Cavaliere		85 ore: 14	24 ore: 02	0	9	1	12
047 Fermi	1,7		28 ore: 10	0	13	1	
048 Bufalotta		90 ore: 16	25 ore: 08	0	13	1	
049 Cipro		72 ore: 21	26 ore: 20	0	18	2	11
055 Tiburtina			39 ore: 14	0	19	4	
056 Arenula		76 ore: 21	29 ore: 07	0	14	2	13
057 Malagrotta	0,5	75 ore: 19	38 ore: 06	0	15	1	11

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. Il periodo di osservazione dei dati di NO2 e O3 della stazione Guido va dalle ore 01.00 alle ore 05.00. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.