

	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		113 ore: 13	31 ore: 08	0	19	5	
003 Francia	1,1		50 ore: 09	0	22	3	12
005 Magna Grecia			51 ore: 07	0	18	2	
008 Cinecitta		84 ore: 13	38 ore: 07	0	19	2	13
039 Villa Ada	0,6	122 ore: 13	39 ore: 01	0	18	1	10
040 Guido		100 ore: 12	20 ore: 07	0	N.V.	0	9
041 Cavaliere		95 ore: 13	26 ore: 24	0	N.V.	1	12
047 Fermi	1,7		46 ore: 20	0	16	1	
048 Bufalotta		104 ore: 13	38 ore: 01	0	16	1	
049 Cipro		79 ore: 13	30 ore: 08	0	18	2	11
055 Tiburtina			48 ore: 01	0	20	4	
056 Arenula		84 ore: 13	38 ore: 07	0	16	2	13
057 Malagrotta	0,5	72 ore: 20	35 ore: 07	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 dato di PM10 della stazione Guido è N.V. per malfunzionamento strumentazione. Il dato di PM10 della stazione Cavaliere è N.V. per manutenzione strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.