

	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		75 ore: 03	46 ore: 21	0	38	1	
003 Francia	1,1		60 ore: 18	0	41	1	13
005 Magna Grecia			56 ore: 23	0	32	1	
008 Cinecitta		67 ore: 01	51 ore: 20	0	26	1	14
039 Villa Ada	0,6	80 ore: 02	67 ore: 08	0	30	1	11
040 Guido		20 ore: 17	16 ore: 24	0	N.V.	0	9
041 Cavaliere		70 ore: 14	49 ore: 19	0	28	1	12
047 Fermi	1,6		64 ore: 19	0	31	1	
048 Bufalotta		30 ore: 01	81 ore: 20	0	31	1	
049 Cipro		67 ore: 02	73 ore: 20	0	31	1	12
055 Tiburtina			41 ore: 21	0	36	1	
056 Arenula		71 ore: 01	62 ore: 23	0	29	1	14
057 Malagrotta	0,3	61 ore: 16	52 ore: 24	0	30	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati di NO2 e O3 della Stazione di Castel di Guido sono relativi alla fascia oraria 17-24. Il dato di PM10 della stazione Castel di Guido è N.V. per malfunzionamento strumentazione.