

	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		21 ore: 13	48 ore: 20	0	30	10	
003 Francia	1,1		44 ore: 15	0	36	14	14
005 Magna Grecia			57 ore: 19	0	33	14	
008 Cinecitta		18 ore: 24	79 ore: 15	0	25	12	13
039 Villa Ada	0,6	34 ore: 15	47 ore: 18	0	41	7	11
040 Guido		49 ore: 15	53 ore: 19	0	N.D.	8	10
041 Cavaliere		40 ore: 13	49 ore: 19	0	23	8	12
047 Fermi	1,5		47 ore: 18	0	N.V.	9	
048 Bufalotta		29 ore: 13	64 ore: 19	0	33	8	
049 Cipro		21 ore: 15	59 ore: 18	0	26	11	12
055 Tiburtina			43 ore: 19	0	42	20	
056 Arenula		16 ore: 12	109 ore: 09	0	N.V.	10	13
057 Malagrotta	0,3	29 ore: 15	59 ore: 19	0	22	8	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:

Il dato di PM10 della stazione di Castel di Guido risulta ND per manutenzione strumento. Il dato di PM10 delle stazioni di Fermi e Arenula risultano NV per malfunzionamento strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.