

	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		98 ore: 15	N.D.	0	N.V.	7	
003 Francia	1,3		74 ore: 14	0	35	2	13
005 Magna Grecia			68 ore: 01	0	37	2	
008 Cinecitta		143 ore: 15	75 ore: 23	0	33	9	15
039 Villa Ada	0,6	140 ore: 14	51 ore: 24	0	30	1	12
040 Guido		N.D.	26 ore: 12	0	31	2	11
041 Cavaliere		130 ore: 15	63 ore: 22	0	28	3	13
047 Fermi	1,4		139 ore: 11	0	32	7	
048 Bufalotta		123 ore: 14	77 ore: 23	0	28	5	
049 Cipro		99 ore: 16	57 ore: 22	0	32	6	13
055 Tiburtina			76 ore: 12	0	37	25	
056 Arenula		85 ore: 15	69 ore: 23	0	31	2	13
057 Malagrotta	1,0	89 ore: 16	49 ore: 07	0	26	6	13

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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 e NO2 della stazione di Preneste è N.D. per manutenzione strumentazione. Il dato di O3 della stazione di Castel di Guido è N.D. per malfunzionamento strumentazione.