

	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		99 ore: 13	26 ore: 07	0	32	7	
003 Francia	1,3		67 ore: 07	0	N.V.	2	13
005 Magna Grecia			29 ore: 07	0	18	2	
008 Cinecitta		115 ore: 13	25 ore: 07	0	29	9	15
039 Villa Ada	0,6	98 ore: 18	20 ore: 24	0	28	1	11
040 Guido		98 ore: 19	7 ore: 24	0	25	2	10
041 Cavaliere		101 ore: 15	27 ore: 07	0	N.D.	3	13
047 Fermi	1,5		67 ore: 07	0	27	7	
048 Bufalotta		94 ore: 14	27 ore: 24	0	29	5	
049 Cipro		81 ore: 18	46 ore: 07	0	25	6	12
055 Tiburtina			28 ore: 19	0	26	24	
056 Arenula		61 ore: 19	N.D.	0	26	2	12
057 Malagrotta	1,1	87 ore: 19	14 ore: 24	0	23	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. Il valore di PM10 della stazione di Corso Francia risulta N.V. per malfunzionamento della strumentazione. Il valore di PM10 della stazione di Tenuta del Cavaliere risulta N.D. per assenza connettività tra stazione e server. Il valore di NO2 della stazione di Arenula risulta N.D. per manutenzione strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.