

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		136 ore: 17	38 ore: 23	0	32	9	
003 Francia	0,9		59 ore: 20	0	N.D.	13	14
005 Magna Grecia			50 ore: 07	0	25	13	
008 Cinecitta		125 ore: 17	61 ore: 24	0	24	11	13
039 Villa Ada	0,6	141 ore: 17	35 ore: 23	0	28	7	11
040 Guido		137 ore: 17	13 ore: 06	0	25	8	10
041 Cavaliere		130 ore: 17	22 ore: 23	0	22	8	12
047 Fermi	1,1		70 ore: 24	0	30	8	
048 Bufalotta		123 ore: 17	37 ore: 24	0	25	8	
049 Cipro		92 ore: 10	56 ore: 23	0	23	10	12
055 Tiburtina			49 ore: 24	0	25	16	
056 Arenula		68 ore: 10	53 ore: 24	0	19	9	12
057 Malagrotta	0,1	91 ore: 10	22 ore: 23	0	21	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:

L'ora considerata è quella solare. Il valore di PM10 della stazione Francia è N.D. per malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti alla normativa vigente.