

	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		106 ore: 12	49 ore: 02	0	26	9	
003 Francia	0,9		56 ore: 10	0	N.D.	13	14
005 Magna Grecia			65 ore: 03	0	23	13	
008 Cinecitta		92 ore: 12	66 ore: 01	0	22	11	13
039 Villa Ada	0,6	110 ore: 11	39 ore: 01	0	22	7	12
040 Guido		81 ore: 12	27 ore: 07	0	23	8	10
041 Cavaliere		105 ore: 12	27 ore: 07	0	20	8	12
047 Fermi	1,1		59 ore: 01	0	23	8	
048 Bufalotta		99 ore: 12	41 ore: 09	0	21	8	
049 Cipro		50 ore: 16	49 ore: 02	0	20	10	12
055 Tiburtina			55 ore: 01	0	26	16	
056 Arenula		39 ore: 20	66 ore: 01	0	31	9	12
057 Malagrotta	0,1	53 ore: 18	31 ore: 05	0	17	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 problemi di malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.