

	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		62 ore: 14	56 ore: 07	0	22	11	
003 Francia	1,3		69 ore: 08	0	N.D.	4	13
005 Magna Grecia			64 ore: 07	0	23	4	
008 Cinecitta		73 ore: 14	47 ore: 07	0	32	13	16
039 Villa Ada	0,5	82 ore: 18	60 ore: 08	0	25	4	12
040 Guido		65 ore: 17	18 ore: 07	0	23	5	11
041 Cavaliere		70 ore: 14	16 ore: 19	0	19	5	13
047 Fermi	1,7		72 ore: 14	0	27	18	
048 Bufalotta		65 ore: 04	43 ore: 08	0	27	10	
049 Cipro		66 ore: 01	48 ore: 08	0	16	7	12
055 Tiburtina			51 ore: 09	0	39	23	
056 Arenula		47 ore: 17	86 ore: 07	0	34	7	14
057 Malagrotta	0,7	72 ore: 18	27 ore: 07	0	26	4	12

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 dato di PM10 della stazione Francia risulta N. D. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.