

	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		52 ore: 15	68 ore: 21	0	48	1	
003 Francia	1,0		63 ore: 19	0	53 *	2	13
005 Magna Grecia			95 ore: 22	0	53 *	2	
008 Cinecitta		64 ore: 15	81 ore: 20	0	48	0	13
039 Villa Ada	0,7	65 ore: 17	72 ore: 21	0	41	0	12
040 Guido		101 ore: 16	43 ore: 08	0	31	0	10
041 Cavaliere		75 ore: 15	108 ore: 19	0	43	0	12
047 Fermi	1,1		118 ore: 20	0	46	0	
048 Bufalotta		54 ore: 14	95 ore: 20	0	47	1	
049 Cipro		55 ore: 16	89 ore: 19	0	50	0	12
055 Tiburtina			106 ore: 21	0	54 *	3	
056 Arenula		68 ore: 17	101 ore: 21	0	43	0	12
057 Malagrotta	0,7	73 ore: 16	47 ore: 01	0	40	0	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:

I valori dei parametri rilevati evidenziano superamenti del valore limite di PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Francia, Magna Grecia e Tiburtina.