

	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		27 ore: 16	66 ore: 21	0	50	4	
003 Francia	1,1		70 ore: 17	0	51 *	2	13
005 Magna Grecia			94 ore: 21	0	N.V.	1	
008 Cinecitta		32 ore: 15	87 ore: 20	0	38	2	13
039 Villa Ada	0,6	55 ore: 15	86 ore: 20	0	42	1	11
040 Guido		30 ore: 16	48 ore: 22	0	30	0	9
041 Cavaliere		60 ore: 16	46 ore: 24	0	49	1	12
047 Fermi	1,7		78 ore: 20	0	40	1	
048 Bufalotta		49 ore: 16	85 ore: 19	0	39	1	
049 Cipro		40 ore: 16	88 ore: 21	0	39	1	11
055 Tiburtina			46 ore: 19	0	47	3	
056 Arenula		41 ore: 15	86 ore: 21	0	39	1	13
057 Malagrotta	0,4	56 ore: 17	81 ore: 23	0	35	1	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:

Il valore di PM10 della stazione Magna Grecia risulta N.V. per malfunzionamento dello strumento. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Francia.