

	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		52 ore: 15	50 ore: 21	0	46	10	
003 Francia	1,1		69 ore: 11	0	51 *	14	14
005 Magna Grecia			74 ore: 09	0	34	14	
008 Cinecitta		49 ore: 14	67 ore: 18	0	36	11	13
039 Villa Ada	0,5	66 ore: 14	66 ore: 19	0	43	7	11
040 Guido		70 ore: 15	47 ore: 21	0	N.V.	8	9
041 Cavaliere		62 ore: 16	52 ore: 19	0	N.D.	8	12
047 Fermi	1,3		53 ore: 18	0	39	9	
048 Bufalotta		53 ore: 14	65 ore: 09	0	33	8	
049 Cipro		36 ore: 15	80 ore: 11	0	45	11	12
055 Tiburtina			48 ore: 08	0	36	20	
056 Arenula		51 ore: 14	86 ore: 10	0	43	10	13
057 Malagrotta	0,2	53 ore: 16	54 ore: 20	0	33	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:

Il dato di PM10 della stazione Guido è N.V. per avaria strumentale. Il dato di PM10 della stazione Cavaliere è N.D. per avaria strumentale. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Francia.