

	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		17 ore: 13	157 ore: 20	0	71 *	23	
003 Francia	2,6		131 ore: 17	0	52 *	20	17
005 Magna Grecia			190 ore: 20	3	66 *	22	
008 Cinecitta		14 ore: 15	224 * ore: 20	1	62 *	28	18
039 Villa Ada	0,8	23 ore: 16	108 ore: 21	0	53 *	16	15
040 Guido		50 ore: 15	54 ore: 24	0	32	3	12
041 Cavaliere		42 ore: 16	86 ore: 18	0	48	12	16
047 Fermi	2,3		194 ore: 20	5	54 *	13	
048 Bufalotta		24 ore: 14	136 ore: 20	0	57 *	18	
049 Cipro		11 ore: 15	145 ore: 17	0	54 *	14	15
055 Tiburtina			264 * ore: 19	11	81 *	35	
056 Arenula		4 ore: 15	132 ore: 20	0	48	8	16
057 Malagrotta	0,7	29 ore: 15	91 ore: 18	0	55 *	10	15

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:

Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Malagrotta.