

	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		110 ore: 13	33 ore: 07	0	18	10	
003 Francia	1,2		48 ore: 01	0	17	5	11
005 Magna Grecia			43 ore: 09	0	13	7	
008 Cinecitta		109 ore: 13	38 ore: 06	0	20	7	14
039 Villa Ada	0,6	87 ore: 12	27 ore: 10	0	18	5	12
040 Guido		79 ore: 11	19 ore: 08	0	23	4	10
041 Cavaliere		122 ore: 13	32 ore: 07	0	19	7	14
047 Fermi	N.V.		84 ore: 11	0	22	17	
048 Bufalotta		79 ore: 13	38 ore: 24	0	23	13	
049 Cipro		86 ore: 12	35 ore: 01	0	18	5	12
055 Tiburtina			43 ore: 08	0	26	21	
056 Arenula		54 ore: 14	37 ore: 23	0	20	6	12
057 Malagrotta	0,7	101 ore: 12	32 ore: 07	0	17	12	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:

L'ora considerata è quella solare. Il periodo di osservazione dei dati di NO2 della stazione Cinecittà va dalle ore 00.00 alle ore 11.00 del 12/07/2021. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.