ARPA LAZIO-ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 22/07/2022

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	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		164 ore: 13	36 ore: 07	0	20	10	
003 Francia	1,4	<u> </u>	50 ore: 19	0	21	4	13
005 Magna Grecia			87 ore: 12	0	18	4	
008 Cinecitta		186 * ore: 13	41 ore: 03	0	29	12	16
039 Villa Ada	0,5	141 ore: 13	40 ore: 07	0	23	4	13
040 Guido		93 ore: 12	11 ore: 07	0	30	5	11
041 Cavaliere		177 ore: 14	29 ore: 02	0	N.D.	4	13
047 Fermi	1,7		115 ore: 10	0	25	17	
048 Bufalotta		171 ore: 13	38 ore: 03	0	24	8	
049 Cipro		130 ore: 13	36 ore: 07	0	18	7	12
055 Tiburtina			49 ore: 13	0	N.V.	22	
056 Arenula		80 ore: 13	45 ore: 12	0	34	6	14
057 Malagrotta	0,7	125 ore: 12	31 ore: 07	0	22	4	13

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati evidenziano superamento del valore limite medio orario della soglia di informazione prevista per l'ozono dalla normativa vigente nella stazione Cinecittà. I dati di PM10 della stazione Tiburtina risulta NV per malfunzionamento della strumentazione. Il dato di PM10 della stazione di Cavaliere è ND per malfunzionamento della strumentazione.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua