ARPA LAZIO-ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 30/03/2020

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		96 ore: 16	53 ore: 07	0	71 *	19	
003 Francia	1,6		50 ore: 21	0	44	13	14
005 Magna Grecia			49 ore: 07	1	73 *	22	
008 Cinecitta		90 ore: 17	49 ore: 07	0	57 *	21	15
039 Villa Ada	0,9	87 ore: 15	39 ore: 22	0	54 *	11	13
040 Guido		73 ore: 17	14 ore: 08	0	61 *	2	12
041 Cavaliere		89 ore: 16	26 ore: 08	0	44	8	15
047 Fermi	1,6		50 ore: 06	0	74 *	20	
048 Bufalotta		90 ore: 15	41 ore: 22	0	60 *	20	
049 Cipro		84 ore: 18	40 ore: 21	0	60 *	16	14
055 Tiburtina			43 ore: 07	3	60 *	27	-
056 Arenula		83 ore: 16	47 ore: 07	0	63 *	17	14
057 Malagrotta	0,8	89 ore: 17	26 ore: 06	0	74 *	14	15

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula, Guido, Malagrotta evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.

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

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