ARPA LAZIO-ROMA

Dati di QUALITA' ARIA 12/12/2019

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

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	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		32	77	0	32	20	
		ore: 14	ore: 20				
003 Francia	1,6		87 ore: 18	0	34	6	14
005 Magna Grecia			106 ore: 19	0	33	15	
008 Cinecitta		29 ore: 14	91 ore: 22	0	39	15	14
039 Villa Ada	0,9	39 ore: 14	59 ore: 18	0	23	6	12
040 Guido		54 ore: 14	59 ore: 24	0	22	1	11
041 Cavaliere		33 ore: 15	71 ore: 18	0	36	4	14
047 Fermi	1,6		91 ore: 20	1	30	17	
048 Bufalotta		31 ore: 14	83 ore: 19	0	35	15	
049 Cipro		34 ore: 14	90 ore: 18	0	25	9	13
055 Tiburtina			74 ore: 09	0	N.D.	25	
056 Arenula		1 ore: 15	65 ore: 23	0	33	7	13
057 Malagrotta	0,7	49 ore: 14	72 ore: 23	0	33	6	13

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo giornaliero di NO2 della stazione Tiburtina è relativo alla fascia oraria 1-14. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Tiburtina sono aggiornati alle ore 24.00 del 11/12/19

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

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