

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **01/02/2023**

Dipartimento Ciclo Rifiuti, Prevenzione e Risanamento Inquinamenti (Dati A.R.P.A. Lazio)

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

	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		59 ore: 16	99 ore: 21	0	44	2	
003 Francia	1,3		82 ore: 18	0	38	0	13
005 Magna Grecia			111 ore: 21	0	41	1	
008 Cinecitta		N.D.	110 ore: 20	0	48	5	17
039 Villa Ada	0,5	56 ore: 16	61 ore: 21	0	37	0	12
040 Guido		91 ore: 16	81 ore: 24	0	29	0	11
041 Cavaliere		86 ore: 14	124 ore: 19	0	32	1	13
047 Fermi	1,7		108 ore: 19	0	45	2	
048 Bufalotta		58 ore: 14	111 ore: 20	0	46	2	
049 Cipro		64 ore: 15	101 ore: 22	0	44	1	12
055 Tiburtina			139 ore: 20	0	63 *	11	
056 Arenula		40 ore: 17	122 ore: 21	0	38	0	14
057 Malagrotta	0,8	78 ore: 16	84 ore: 20	0	48	3	13

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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Tiburtina evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore di Ozono della stazione di Cinecittà è N.D. per malfunzionamento strumentazione.