

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** 10/12/2023

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		49 ore: 15	46 ore: 20	0	N.V.	7	
003 Francia	1,2		45 ore: 21	0	30	3	13
005 Magna Grecia			65 ore: 20	0	27	3	
008 Cinecitta		31 ore: 16	55 ore: 20	0	23	10	14
039 Villa Ada	0,6	63 ore: 15	57 ore: 21	0	N.D.	1	12
040 Guido		99 ore: 14	62 ore: 01	0	13	2	10
041 Cavaliere		67 ore: 15	58 ore: 23	0	17	4	13
047 Fermi	1,2		97 ore: 07	0	25	9	
048 Bufalotta		60 ore: 15	64 ore: 19	0	14	6	
049 Cipro		47 ore: 15	60 ore: 21	0	26	7	12
055 Tiburtina			74 ore: 18	0	20	26	
056 Arenula		33 ore: 14	66 ore: 18	0	20	3	12
057 Malagrotta	0,9	50 ore: 16	57 ore: 01	0	16	6	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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Preneste è N.V. per malfunzionamento strumentazione. Il dato di PM10 della stazione di Villa Ada è N.D. per malfunzionamento strumentazione.