

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **24/02/2024**

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. Annuale §	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. Annuale §
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		56 ore: 15	56 ore: 23	0	N.V.	3	
003 Francia	1,0		58 ore: 11	0	21	6	13
005 Magna Grecia			76 ore: 22	0	16	7	
008 Cinecitta		73 ore: 15	60 ore: 22	0	16	3	13
039 Villa Ada	0,6	79 ore: 15	61 ore: 22	0	9	1	11
040 Guido		N.D.	27 ore: 24	0	11	1	10
041 Cavaliere		76 ore: 16	37 ore: 09	0	12	1	12
047 Fermi	1,0		104 ore: 21	0	17	2	
048 Bufalotta		76 ore: 14	66 ore: 21	0	10	2	
049 Cipro		74 ore: 16	71 ore: 23	0	18	2	12
055 Tiburtina			83 ore: 08	0	15	9	
056 Arenula		68 ore: 16	70 ore: 23	0	18	1	12
057 Malagrotta	0,6	73 ore: 17	42 ore: 24	0	14	1	11

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 di Preneste è N.V. per malfunzionamento strumentazione. Il dato di O3 della stazione Castel di Guido è N.D. per malfunzionamento strumentazione.