

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **22/05/2023**

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		100 ore: 14	57 ore: 21	0	N.V.	7	
003 Francia	1,4		63 ore: 22	0	21	2	13
005 Magna Grecia			70 ore: 22	0	N.V.	2	
008 Cinecitta		94 ore: 13	52 ore: 20	0	24	8	15
039 Villa Ada	0,6	65 ore: 15	28 ore: 12	0	N.D.	1	12
040 Guido		93 ore: 15	19 ore: 23	0	14	1	10
041 Cavaliere		89 ore: 14	39 ore: 08	0	18	2	13
047 Fermi	1,7		92 ore: 20	0	19	5	
048 Bufalotta		84 ore: 13	52 ore: 19	0	22	5	
049 Cipro		77 ore: 14	68 ore: 21	0	29	5	12
055 Tiburtina			54 ore: 09	0	29	23	
056 Arenula		67 ore: 15	77 ore: 21	0	20	2	13
057 Malagrotta	1,0	84 ore: 15	47 ore: 22	0	18	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 risulta N.V. per la stazione di Preneste per malfunzionamento della strumentazione e per la stazione di Magna Grecia per intervento di manutenzione. Risulta N.D. per la stazione di Villa Ada per mancanza di alimentazione.