

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **21/09/2023**

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		91 ore: 14	57 ore: 24	0	26	7	
003 Francia	1,3		46 ore: 08	0	34	2	13
005 Magna Grecia			60 ore: 24	0	30	2	
008 Cinecitta		90 ore: 14	53 ore: 24	0	24	9	15
039 Villa Ada	0,6	N.D.	N.D.	0	N.D.	1	12
040 Guido		105 ore: 18	9 ore: 03	0	29	2	11
041 Cavaliere		88 ore: 16	29 ore: 02	0	27	3	13
047 Fermi	1,5		98 ore: 10	0	28	7	
048 Bufalotta		86 ore: 14	64 ore: 22	0	28	5	
049 Cipro		72 ore: 15	58 ore: 24	0	29	6	13
055 Tiburtina			53 ore: 22	0	37	24	
056 Arenula		58 ore: 21	47 ore: 08	0	31	2	13
057 Malagrotta	1,0	79 ore: 18	17 ore: 09	0	22	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. Le concentrazioni massime orarie di NO2 e O3 e la concentrazione media giornaliera di PM10 della stazione Villa Ada risultano N.D. per un guasto al computer della stazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.