

ROMA CAPITALE - Report giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **16/02/2023**

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. 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		59 ore: 14	96 ore: 19	0	66 *	6	
003 Francia	1,3		88 ore: 19	0	52 *	2	14
005 Magna Grecia			120 ore: 22	0	56 *	2	
008 Cinecitta		82 ore: 14	113 ore: 20	0	72 *	8	17
039 Villa Ada	0,5	52 ore: 15	49 ore: 22	0	56 *	1	12
040 Guido		98 ore: 18	56 ore: 09	0	46	1	12
041 Cavaliere		98 ore: 14	86 ore: 19	0	56 *	2	14
047 Fermi	1,7		122 ore: 21	0	68 *	5	
048 Bufalotta		68 ore: 15	104 ore: 20	0	74 *	5	
049 Cipro		69 ore: 17	91 ore: 19	0	64 *	5	13
055 Tiburtina			132 ore: 20	0	90 *	19	
056 Arenula		45 ore: 17	131 ore: 21	0	50	2	14
057 Malagrotta	0,8	86 ore: 16	83 ore: 20	0	59 *	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:

Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, M. Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Malagrotta.