

ROMA CAPITALE - Report Giornaliero

Dati di **QUALITA' ARIA** **07/06/2022**

Dipartimento Ciclo dei Rifiuti (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		111 ore: 12	46 ore: 07	0	28	9	
003 Francia	1,4		58 ore: 10	0	N.D.	2	12
005 Magna Grecia			62 ore: 08	0	22	2	
008 Cinecitta		114 ore: 12	48 ore: 08	0	28	10	15
039 Villa Ada	0,5	96 ore: 12	43 ore: 08	0	21	2	12
040 Guido		94 ore: 13	14 ore: 07	0	24	3	12
041 Cavaliere		127 ore: 12	29 ore: 01	0	23	2	13
047 Fermi	1,6		90 ore: 09	0	28	15	
048 Bufalotta		85 ore: 12	41 ore: 06	0	34	6	
049 Cipro		86 ore: 11	38 ore: 09	0	17	5	12
055 Tiburtina			57 ore: 09	0	N.V.	18	
056 Arenula		58 ore: 13	47 ore: 09	0	28	4	14
057 Malagrotta	0,7	87 ore: 14	31 ore: 07	0	23	2	12

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. Il dato di PM10 della stazione Francia è N.D. per avaria strumento e il dato di PM10 della stazione Tiburtina è N.V. per malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.