



STAZIONI DELLA PROVINCIA DI GENOVA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 30-07-2024
Genova - Buenos Aires	Piazza Paolo da Novi	Urbana Traffico	
Genova - Buozzi	Piazza Dinegro	Urbana Traffico	
Genova - Europa/Via San Martino	Aiola tra corso Europa e via San Martino	Urbana Traffico	
Genova - Ronchi	Multedo Pegli, Via Ronchi	Urbana Traffico	
Genova - Acquasola	Parco Acquasola, Viale IV Novembre	Urbana Fondo	O_3
Genova - Firenze	Belvedere Don Gà	Urbana Fondo	
Genova - Quarto	Largo Cattanei, 3 presso Città Metropolitana	Urbana Fondo	O_3
Genova - Rivarolo Cervetto		Urbana Fondo	
Genova - Ungaretti	Pegli, Via Ungaretti	Suburbana Fondo	
Genova - Villa Chiesa	Multedo Pegli, Viale Villa Chiesa	Urbana Industria	
Busalla GE - Sarissola	Località Sarissola, Via Macciò	Suburbana Industria	
Busalla GE - Suardi	Via Suardi	Urbana Traffico	
Campomorone GE - Campora	Località Campora		
Chiavari GE - Devoto	Piazzale Rocca	Urbana Fondo	
Masone GE	Incrocio SS456 Via Pian Pinerolo - Masone	Suburbana Fondo	
Propata GE	vicino alla chiesa	Rurale Fondo	
Rapallo GE - Macera	Via della Libertà, presso campo Macera	Urbana Traffico	
Genova - Bolzaneto	Tra via Colano e via del Brasile		





PARAMETRI RILEVATI IN MODO AUTOMATICO E RELATIVI VALORI NORMATIVI DI RIFERIMENTO PER LA PROTEZIONE DELLA SALUTE

Inquinante		Media oraria	Media su 8 ore massima giorna- liera	Media giornaliera	Media annuale
biossido di zolfo SO_2	valore limite ⁽¹⁾	350 μg/m³ non più di 3 volte/anno		125 μg/m³ non più di 3 volte/anno	
(µg/m³)	soglia di allarme ⁽²⁾	500 μg/m³ per 3 ore consecutive			
monossido di carbonio CO (mg/m³)	valore limite ⁽¹⁾		10 mg/m ³		
	soglia informazione ⁽²⁾	180 μg/m³			
ozono O_3 (µg/m³)	soglia allarme ⁽²⁾	240 μg/m³ per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo ⁽³⁾		120 μg/m³		
biossido di azoto	valore limite ⁽¹⁾	200 μg/m³ non più di 18 volte/anno			40 μg/m³
NO ₂ (μg/m³)	soglia allarme ⁽²⁾	400 μg/m³ per 3 ore consecutive			
benzene C_6H_6 (µg/m³)	valore limite ⁽¹⁾				5.0 μg/m³
PM10 (μg/m³)	valore limite ⁽¹⁾			50 μg/m³ non più di 35 volte/anno	40 μg/m³
PM2.5 (µg/m³)	valore limite ⁽¹⁾				25 μg/m³

(1) d.lgs. 155/2010 allegato XI; (2) d.lgs. 155/2010 allegato XII; (3) d.lgs. 155/2010 allegato VII





INDICATORI GIORNALIERI

	SO_2				C	O			O_3				N	O_2		\mathbf{C}_{6}	$_{6}\mathrm{H}_{6}$	PN	A10	PM2.5										
	media	a 24 ore	media	a oraria	max dia d ore	me- di 8	me	edia ora	aria	max dia d ore	me- li 8					media oraria				media oraria				media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media	. 24 ore	media 24 ore
STAZIONI	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)	conc (hg/m³)	conc (µg/m³)	conc (hg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)										
Genova - Buenos Aires	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	94	0	33	27	0.8	1.1	23	3	nr										
Genova - Buozzi	nr	nr	nr	nr	0.8	0	nr	nr	nr	nr	nr	81	0	51	44	1	1.5	nr	nr	nr										
Genova - Europa/Via San Martino	nr	nr	nr	nr	1.1	0	nr	nr	nr	nr	nr	119	0	56	51	1.3	2.5	19	3	17										
Genova - Ronchi	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	62	0	31	30	nr	nr	28	4	nr										
Genova - Acquasola	nr	nr	nr	nr	nr	nr	168	0	0	155	21	35	0	6	15	nr	nr	nr	nr	nr										



RETE DI RILEVAMENTO DELLA QUALITA' DELL'ARIA DELLA REGIONE LIGURIA

Riepilogo indicatori giornalieri emesso il 31-07-2024 dati del 30-07-2024

	SO_2					$oxed{ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$							N	$\mathbf{O_2}$		$\mathrm{C_6H_6}$		P	M10	PM2.5		
	media	a 24 ore	media	a oraria	max dia d ore		me	edia ora	aria	max dia d ore	me- di 8	media oraria		media oraria		media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media	a 24 ore	media 24 ore
STAZIONI	conc (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (μg/m³)	n° sup info	n°sup allarme	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (μg/m³)	conc (hg/m³)	conc (μg/m³)	conc (hg/m³)	conc (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)		
Genova - Fi- renze	1	0	3	0	0.7	0	nr	nr	nr	nr	nr	77	0	22	20	nr	nr	21	3	15		
Genova - Quarto	7	0	7	0	nr	nr	165	0	0	151	14	34	0	13	11	0.3	0.5	12	0	9		
Genova - Rivarolo Cervetto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	26	3	16		
Genova - Ungaretti																						
Genova - Vil- la Chiesa	3	0	4	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	0.2	0.4	nr	nr	nr		
Busalla GE - Sarissola	5	0	11	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	23	0	11	12	nd	nd	nr	nr	nr		
Busalla GE - Suardi	nr	nr	nr	nr	0.9	0	nr	nr	nr	nr	nr	41	0	24	20	0.7	0.7	25	2	16		



RETE DI RILEVAMENTO DELLA QUALITA' DELL'ARIA DELLA REGIONE LIGURIA

Riepilogo indicatori giornalieri emesso il 31-07-2024 dati del 30-07-2024

	SO_2			C	O			O_3				N	O_2		C_6	H_{6}	PN	PM2.5				
	media	a 24 ore	media	a oraria	max dia d ore	me- li 8	me	edia ora	aria	max me- dia di 8 ore				media oraria		media media 24 mo- ore bile an- nuale		media media 24 mo- ore bile an- nuale		n media 24 ore		media 24 ore
STAZIONI	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup info	n° sup allarme	conc (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (hg/m³)	conc (hg/m³)	conc (µg/m³)	conc (hg/m³)	conc (μg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)		
Campomorone GE - Campora	∌ 6	0	7	0	0.5	0	nr	nr	nr	nr	nr	30	0	11	9	0.4	0.4	17	1	11		
Chiavari GE - Devoto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	18	0	7	13	nr	nr	14	3	9		
Masone GE	7	0	8	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	39	0	18	16	nr	nr	19	0	14		
Propata GE	nr	nr	nr	nr	nr	nr	131	0	0	119	3	12	0	2	2	nr	nr	nr	nr	nr		
Rapallo GE - Macera	nr	nr	nr	nr	0.9	0	nr	nr	nr	nr	nr	38	0	18	19	1.1	2.2	27	5	7		
Genova - Bolzaneto	nr	nr	nr	nr	0.9	0	nr	nr	nr	nr	nr	59	0	31	33	nr	nr	nr	nr	nr		

nd: valore dell'indicatore non disponibile;

nr: parametro non rilevato in questa stazione

Per O₃: n° sup info = numero di superamenti della soglia di informazione da inizio anno; n° sup allarme = numero di superamenti della soglia di allarme da inizio anno





RETE DI RILEVAMENTO DELLA QUALITA' DELL'ARIA DELLA REGIONE LIGURIA

Riepilogo indicatori giornalieri emesso il 31-07-2024 dati del 30-07-2024

Per NO₂ e C₆H₆: per media mobile annuale si intende la media dei valori orari calcolata sui 365 giorni precedenti, il 31/12 coinciderà con la media annuale.

Torna all'indice