

## STAZIONI DELLA PROVINCIA DI GENOVA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 23-01-2026
Genova - Bolzaneto	Tra via Colano e via del Brasile		
Genova - Buenos Aires	Piazza Paolo da Novi	Urbana Traffico	
Genova - Buoazzi	Piazza Dinegro	Urbana Traffico	
Mini Cabina 02	via Bari		
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	
Genova - Firenze	Belvedere Don Gà	Urbana Fondo	
Genova - Quarto	Largo Cattanei, 3 presso Città Metropolitana	Urbana Fondo	
Genova - Rivarolo Cervetto	Via Jori, presso biblioteca pubblica	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	
Propata GE	vicino alla chiesa	Rurale Fondo	
Rapallo GE - Macera	Via della Libertà, presso campo Macera	Urbana Traffico	
Campo Ligure GE	Via San Michele		

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

Inquinante		Media oraria	Media su 8 ore massima giornaliera	Media giornaliera	Media annuale
biossido di zolfo SO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>	350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 3 volte/anno		125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 3 volte/anno	
	soglia di allarme <sup>(2)</sup>	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
monossido di carbonio CO ( $\text{mg}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>		10 mg/ $\text{m}^3$		
ozono O <sub>3</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	soglia informazione <sup>(2)</sup>	180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo <sup>(3)</sup>		120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
biossido di azoto NO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 18 volte/anno		40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
benzene C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>			5.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>		50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 35 volte/anno	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
PM2.5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>			25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	

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

## INDICATORI GIORNALIERI

STAZIONI	SO <sub>2</sub>		CO		O <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>		C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		PM10		PM2.5	
	media 24 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore
Genova - Bolzaneto	nr	nr	nr	nr	0.9	0	nr	nr	nr	nr	61	0	30	27
Genova - Buenos Aires	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	54	0	38	25
Genova - Buoazzi	nr	nr	nr	nr	0.8	0	nr	nr	nr	nr	61	0	37	41
Mini Cabina 02	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	25	0	15	21
Genova - Europa/Via San Martino	nr	nr	nr	nr	1.2	0	nr	nr	nr	nr	101	0	38	42

	SO <sub>2</sub>		CO		O <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>		C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		PM10		PM2.5								
	media 24 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore							
STAZIONI	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (mg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (µg/m <sup>3</sup> )	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (µg/m <sup>3</sup> )				
Genova Ronchi	-	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	63	0	41	28	nr	nr	nd	0	nr		
Genova Acquasola	-	nr	nr	nr	nr	nr	62	0	0	54	0	26	0	16	15	nr	nr	nr	nr		
Genova - Firenze	1	0	3	0	0.5	0	nr	nr	nr	nr	nr	40	0	20	17	nr	nr	12	0	7	
Genova Quarto	-	4	0	5	0	nr	nr	81	0	0	66	0	28	0	13	10	0.8	0.4	10	0	8
Genova Rivarolo Cervetto	-	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	29	0	25		
Genova Ungaretti	-	nr	nr	nr	nr	nr	60	0	0	51	0	30	0	15	14	nr	nr	nr	nr	nr	
Genova - Villa Chiesa	1	0	2	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	1.1	0.4	nr	nr	nr	

	SO <sub>2</sub>		CO		O <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>			C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		PM10		PM2.5					
	media 24 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore				
STAZIONI	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (mg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (µg/m <sup>3</sup> )	conc (µg/m <sup>3</sup> )	n° sup da inizio anno	conc (µg/m <sup>3</sup> )		
Busalla GE - Sarissola	3	0	4	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nd	0	nd	nd	1.9	0.8	nr	nr	nr
Busalla GE - Suardi	nr	nr	nr	nr	0.8	0	nr	nr	nr	nr	36	0	30	20	1.3	0.6	45	2	40
Campomorone GE - Campora	nd	0	nd	0	0.8	0	nr	nr	nr	nr	35	0	20	8	0.7	0.4	nd	0	nd
Chiavari GE - Devoto	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	35	0	19	9	nr	nr	12	0	7
Propata GE	4	0	4	0	nr	nr	80	0	0	71	0	5	0	2	2	nr	nr	nr	nr
Rapallo GE - Macera	nr	nr	nr	nr	1	0	nr	nr	nr	nr	51	0	30	19	2	1.3	27	0	18
Campo Ligure GE	nd	0	nd	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nd	0	nd	nd	nr	nr	36	1	31

nd: valore dell'indicatore non disponibile;

nr: parametro non rilevato in questa stazione

Per O<sub>3</sub>: 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

Per NO<sub>2</sub> e C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>: 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](#)