

## STAZIONI DELLA PROVINCIA DI GENOVA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 12-12-2020
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 - Pastorino	Bolzaneto, Via Pastorino	Urbana Traffico	
Genova - Ronchi	Multedo Pegli, Via Ronchi	Urbana Traffico	
Genova - Firenze	Belvedere Don Gà	Urbana Fondo	
Genova - Quarto	Largo Cattanei, 3 presso Città Metropolitana	Urbana Fondo	
Genova - Ungaretti	Pegli, Via Ungaretti	Suburbana Fondo	
Genova - Villa Chiesa	Multedo Pegli, Viale Villa Chiesa	Urbana Industria	
Busalla GE - Garibaldi	Piazza Garibaldi	Urbana Traffico	
Busalla GE - Sarissola	Località Sarissola, Via Macciò	Suburbana Industria	
Campomorone GE - Campora	Località Campora		
Chiavari GE - Assarotti	Via Assarotti, presso stazione ferroviaria	Urbana	
Propata GE	vicino alla chiesa	Rurale Fondo	
Rapallo GE - Macera	Via della Libertà, presso campo Macera	Urbana Traffico	

## 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
<b>biossido di zolfo SO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>	350 µg/m <sup>3</sup> non più di 3 volte/anno		125 µg/m <sup>3</sup> non più di 3 volte/anno	
	soglia di allarme <sup>(2)</sup>	500 µg/m <sup>3</sup> per 3 ore consecutive			
<b>monossido di carbonio CO</b> (mg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>		10 mg/m <sup>3</sup>		
<b>ozono O<sub>3</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	soglia informazione <sup>(2)</sup>	180 µg/m <sup>3</sup>			
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	240 µg/m <sup>3</sup> per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo <sup>(3)</sup>		120 µg/m <sup>3</sup>		
<b>biossido di azoto NO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>	200 µg/m <sup>3</sup> non più di 18 volte/anno			40 µg/m <sup>3</sup>
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	400 µg/m <sup>3</sup> per 3 ore consecutive			
<b>benzene C<sub>6</sub>H<sub>6</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>				5.0 µg/m <sup>3</sup>
<b>PM10</b> (µg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>			50 µg/m <sup>3</sup> non più di 35 volte/anno	40 µg/m <sup>3</sup>
<b>PM2.5</b> (µg/m <sup>3</sup> )	valore limite <sup>(1)</sup>				25 µg/m <sup>3</sup>

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

## INDICATORI GIORNALIERI

	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 me- dia di 8 ore		media oraria		max me- dia di 8 ore		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 (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)
Genova - Buenos Aires	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	42	0	27	30	2.0	1.9	10	3	<i>nr</i>
Genova - Buozzi	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.8	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	34	0	20	45	1.1	2.0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Genova - Europa/Via San Martino	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.5	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	47	0	27	48	0.8	1.7	10	2	10
Genova - Pastorino	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.9	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	35	0	27	35	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Genova - Ronchi	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	54	0	30	34	<i>nr</i>	<i>nr</i>	10	1	<i>nr</i>
Genova - Firenze	-	6	0	7	0	1.2	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	28	0	14	23	<i>nr</i>	<i>nr</i>	4	1	5

	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	me- dia di 8 ore	media oraria		max	me- dia di 8 ore	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 (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)
Genova Quarto -	8	0	8	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	55	2	0	47	35	17	0	9	12	0.7	0.4	6	1	5
Genova Ungaretti -	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	48	0	0	41	1	39	0	19	20	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Genova Villa Chiesa -	1	0	1	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.3	0.4	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Busalla GE - Garibaldi	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.8	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	45	1	29	25	1.2	0.9	19	2	18
Busalla GE - Sarissola	12	0	13	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	81	0	74	23	2.3	1.5	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Campomorone GE - Campora	11	0	12	0	0.9	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	28	0	15	11	0.8	0.6	14	1	8
Chiavari GE - Assarotti	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	22	0	11	15	0.7	0.5	6	2	6

	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 me- dia di 8 ore	media oraria		max me- dia di 8 ore	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 (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)
Propata GE	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	56	0	0	49	11	11	0	4	4	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
Rapallo GE - Macera	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.8	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	37	0	21	20	2.5	1.2	14	2	15

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](#)