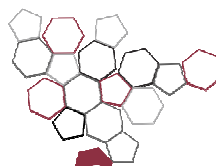




# ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

## COMUNE DI GENOVA

Periodo di riferimento: dalle 01:00 alle 24:00 del 8 luglio 2019

Stazioni di rilevamento		SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>		CO mg/m <sup>3</sup>		O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>			NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>			C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> µg/m <sup>3</sup>		PM <sub>10</sub> Teom µg/m <sup>3</sup>
		Media di 24 ore	Superi a 125 µg/m <sup>3</sup>	Media sulle 8 h .max.	Superi sulle 8 h a 10 mg/m <sup>3</sup>	Media oraria max.	Superi a 180 µg/m <sup>3</sup>	Superi a 240 µg/m <sup>3</sup>	Media oraria max.	Superi a 200 µg/m <sup>3</sup>	Superi a 400 µg/m <sup>3</sup>	Media di 24 ore	Media mobile annuale	Media di 24 ore
Sorgenti Diffuse	Acquasola					108	-	-	22	-	-			
	Quarto	8	-			156	-	-	5	-	-	0.6	1.2	
	Pegli Alture					94	-	-	13	-	-			
	Corso Firenze	6	-	0.2	-				30	-	-			n.d.
	Corso Buenos Aires								53	-	-	1.2	2.0	31
	Corso Europa			1.0	-				75	-	-	2.0	3.0	38
	Multedo Ronchi								64	-	-			34
	Via Buoizzi			n.d.	-				90	-	-	3.4	2.2	
	Via Pastorino			n.d.	-				61	-	-			
Ind.	Multedo Villa Chiesa	4	-								0.2	1.5		

n.d. = dati non disponibili



Nel periodo in esame non sono stati rilevati superamenti dei limiti orari e giornalieri di **SO<sub>2</sub>**, **NO<sub>2</sub>**, **CO** e **PM<sub>10</sub>**.



Si significa il superamento dei limiti fissati dalla normativa vigente ..... per il parametro ..... nella postazione di .....



È stato registrato il superamento della soglia d'informazione oraria per il parametro **O<sub>3</sub>**, fissata - dal **D. Lgs. 155 del 13 agosto 2010** in - (**180 µg/m<sup>3</sup>**) nell... postazione.. di ..... Si invita la cittadinanza e i gruppi di popolazione particolarmente sensibili (bambini, anziani e soggetti con problemi respiratori) ad evitare esposizioni all'aperto di lunga durata nelle ore più calde.

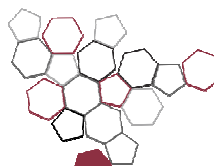
### Condizioni meteorologiche previste dal Centro Meteo ARPAL per il territorio comunale genovese : oggi, 9 luglio 2019



Condizioni sfavorevoli al ristagno degli inquinanti nei bassi strati dell'atmosfera



Condizioni favorevoli al ristagno degli inquinanti nei bassi strati dell'atmosfera.



## AREA METROPOLITANA DI GENOVA

Periodo di riferimento: dalle 01:00 alle 24:00 del 8 luglio 2019

Tipologia	Zone	Stazioni di rilevamento	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>		CO mg/m <sup>3</sup>		O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>			NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>			C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> µg/m <sup>3</sup>		PM <sub>10</sub> Teom µg/m <sup>3</sup>
			Media di 24 ore	Superi a 125 µg/m <sup>3</sup>	Media sulle 8 h. max.	Superi sulle 8 h a 10 mg/m <sup>3</sup>	Media oraria max.	Superi a 180 µg/m <sup>3</sup>	Superi a 240 µg/m <sup>3</sup>	Media oraria max.	Superi a 200 µg/m <sup>3</sup>	Superi a 400 µg/m <sup>3</sup>	Media di 24 ore	Media mobile annuale	Media di 24 ore
Sorgenti Diffuse	3	Masone	9	-						30	-	-			27
		Chiavari - Corso Assarotti								20	-	-	0.5	n.d.	27
		Rapallo - Campo Macera			0.7	-				32	-	-	1.0	2.9	
	4	Busalla - Garibaldi			0.3	-				45	-	-	0.4	2.9	
	4	Busalla - Sarissola	10	-						24	-	-	1.7	1.9	
	6	Campomorone - Campora	4	-	0.8	-				35	-	-	1.2	0.9	29
O <sub>3</sub>	B	Propata - Capoluogo					101	-	-						

n.d. = dati non disponibili



Nel periodo in esame non sono stati rilevati superamenti dei limiti orari e giornalieri di **SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, CO e PM<sub>10</sub>**.



Si significa il superamento dei limiti fissati dalla normativa vigente ..... per il parametro ..... nella postazione di .....



È stato registrato il superamento della soglia d'informazione oraria per il parametro O<sub>3</sub>, fissata - dal **D. Lgs. 155 del 13 agosto 2010** in - (**180 µg/m<sup>3</sup>**) nell... postazione.. di ..... Si invita la cittadinanza e i gruppi di popolazione particolarmente sensibili (bambini, anziani e soggetti con problemi respiratori) ad evitare esposizioni all'aperto di lunga durata nelle ore più calde.

Dipartimento Stato dell'Ambiente

Tutela dai Rischi Naturali

Settore Qualità dell'Aria