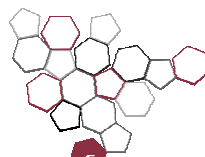




ARPAL

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 6 febbraio 2018

| Stazioni di rilevamento | | SO ₂ µg/m ³ | | CO mg/m ³ | | O ₃ µg/m ³ | | | NO ₂ µg/m ³ | | | C ₆ H ₆ µg/m ³ | | PM ₁₀ Teom µg/m ³ |
|-------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------|
| | | Media di 24 ore | Superi a 125 µg/m ³ | Media sulle 8 h max. | Superi sulle 8 h a 10 mg/m ³ | Media oraria max. | Superi a 180 µg/m ³ | Superi a 240 µg/m ³ | Media oraria max. | Superi a 200 µg/m ³ | Superi a 400 µg/m ³ | Media di 24 ore | Media mobile annuale | Media di 24 ore |
| Sorgenti Diffuse | Acquasola | 7 | - | | | 62 | - | - | 18 | - | - | | | |
| | Quarto | 9 | - | | | 46 | - | - | 29 | - | - | n.d. | 0.7 | |
| | Pegli Alture | | | | | 68 | - | - | | | | | | |
| | Corso Firenze | 20 | - | 0.6 | - | 69 | - | - | 61 | - | - | | | |
| | Corso Buenos Aires | | | | | | | | 78 | - | - | 2.8 | 2.2 | 9 |
| | Corso Europa | | | 1.1 | - | | | | 64 | - | - | 1.4 | 2.7 | |
| | Multedo Ronchi | 6 | - | 0.5 | - | | | | 63 | - | - | | | 10 |
| | Via Buoizzi | 4 | - | 0.8 | - | | | | 55 | - | - | n.d. | 1.5 | |
| | Via Pastorino | | | 0.7 | - | | | | 58 | - | - | | | |
| Ind. | Multedo Villa Chiesa | 11 | - | | | | | | | | 0.8 | 0.6 | | |

n.d. = dati non disponibili



Nel periodo in esame non sono stati rilevati superamenti dei limiti orari e giornalieri di **SO₂**, **NO₂**, **CO** e **PM₁₀**.



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



É stato registrato il superamento della soglia d'informazione oraria per il parametro **O₃**, fissata - dal **D. Lgs. 155 del 13 agosto 2010** in - (**180 µg/m³**) nell... postazion.. 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, mercoledì 7 febbraio 2018



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 6 febbraio 2018

| Tipologia | Zone | Stazioni di rilevamento | SO ₂ µg/m ³ | | CO mg/m ³ | | O ₃ µg/m ³ | | | NO ₂ µg/m ³ | | | C ₆ H ₆ µg/m ³ | | PM ₁₀ Teom µg/m ³ |
|------------------|------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------|
| | | | Media di 24 ore | Superi a 125 µg/m ³ | Media sulle 8 h. max. | Superi sulle 8 h a 10 mg/m ³ | Media oraria max. | Superi a 180 µg/m ³ | Superi a 240 µg/m ³ | Media oraria max. | Superi a 200 µg/m ³ | Superi a 400 µg/m ³ | Media di 24 ore | Media mobile annuale | Media di 24 ore |
| Sorgenti Diffuse | 3 | Cogoleto - Via Gioventù | 5 | - | | | | | | n.d. | - | - | | | 5 |
| | | Chiavari - Corso Assarotti | | | 0.3 | - | | | | 60 | - | - | | | 6 |
| | | Rapallo - Campo Macera | | | 1.3 | - | | | | 102 | - | - | 2.4 | 2.9 | |
| | 4 | Busalla - Garibaldi | 8 | - | 0.9 | - | | | | 93 | - | - | 2.9 | 1.9 | |
| | 4 | Busalla - Sarissola | 5 | - | | | | | | 33 | - | - | 1.2 | 0.8 | |
| | 6 | Campomorone - Campora | 14 | - | n.d. | - | | | | 25 | - | - | n.d. | 0.8 | |
| O ₃ | B | Propata - Capoluogo | | | | | 66 | - | - | | | | | | |

n.d. = dati non disponibili

- Nel periodo in esame non sono stati rilevati superamenti dei limiti orari e giornalieri di **SO₂, NO₂, CO e PM₁₀**.
- Si significa il superamento dei limiti fissati dalla normativa vigente per il parametro nella postazione di
- É stato registrato il superamento della soglia d'informazione oraria per il parametro O₃, fissata - dal **D. Lgs. 155 del 13 agosto 2010** in - (**180 µg/m³**) nell... postazion.. 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.

Direttore Dipartimento ARPAL di Genova
(Ing. Riccardo Sartori)